

Programový profil pre každú úroveň nemocnice

Číslo	Názov programu		Úroveň nemocnice					Dátum uplatňovania programového profilu	
			V.	IV.	III.	II.	I.	od	do
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program V. úrovne	N	N				1.1.2024	31.12.2025
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program IV. úrovne	N	N	N			1.1.2024	31.12.2025
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program III. úrovne	N	N	N	N		1.1.2024	31.12.2025
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2024	31.12.2025
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2024	31.12.2025
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program V. úrovne	P	D				1.1.2026	
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2026	
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2026	
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program II. úrovne	P	P	P	P	D	1.1.2026	
1	Program anestéziológie a intenzívnej medicíny	program I. úrovne	P	P	D	D	D	1.1.2026	
2	Traumatologický program	program V. úrovne	N					1.1.2024	31.12.2025
2	Traumatologický program	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	31.12.2025
2	Traumatologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	31.12.2025
2	Traumatologický program	program II. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2024	31.12.2025
2	Traumatologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2025
2	Traumatologický program	program V. úrovne	N					1.1.2026	
2	Traumatologický program	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2026	
2	Traumatologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2026	
2	Traumatologický program	program II. úrovne	P	P	P	P	D	1.1.2026	
2	Traumatologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
3	Neurochirurgický program	program V. úrovne						1.1.2024	
3	Neurochirurgický program	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	
3	Neurochirurgický program	program III. úrovne	P	P	D			1.1.2024	
3	Neurochirurgický program	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
3	Neurochirurgický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
4	Oftalmologický program	program V. úrovne	P	D				1.1.2024	
4	Oftalmologický program	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	
4	Oftalmologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	
4	Oftalmologický program	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
4	Oftalmologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2024	
5	Otorinolaryngologický program	program V. úrovne						1.1.2024	
5	Otorinolaryngologický program	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	
5	Otorinolaryngologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	
5	Otorinolaryngologický program	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
5	Otorinolaryngologický program	program I. úrovne	P	P	P	N	N	1.1.2024	
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program V. úrovne	N	N	N			1.1.2024	31.12.2024
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program IV. úrovne	P	D	D			1.1.2024	31.12.2024
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program III. úrovne	P	P	P			1.1.2024	31.12.2024
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2024
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2024
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program V. úrovne	P	D	D			1.1.2025	
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program IV. úrovne	P	D	D			1.1.2025	
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program III. úrovne	P	P	P			1.1.2025	
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2025	
6	Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2025	
7	Program hrudníkovej chirurgie	program V. úrovne	P	D				1.1.2024	
7	Program hrudníkovej chirurgie	program IV. úrovne	P	D				1.1.2024	
7	Program hrudníkovej chirurgie	program III. úrovne	P	D	D			1.1.2024	
7	Program hrudníkovej chirurgie	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
7	Program hrudníkovej chirurgie	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
8	Program brušnej chirurgie	program V. úrovne						1.1.2024	31.12.2025
8	Program brušnej chirurgie	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	31.12.2025
8	Program brušnej chirurgie	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	31.12.2025
8	Program brušnej chirurgie	program II. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2024	31.12.2025
8	Program brušnej chirurgie	program I. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2024	31.12.2025
8	Program brušnej chirurgie	program V. úrovne						1.1.2026	
8	Program brušnej chirurgie	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2026	
8	Program brušnej chirurgie	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2026	
8	Program brušnej chirurgie	program II. úrovne	P	P	P	P	D	1.1.2026	
8	Program brušnej chirurgie	program I. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2026	
9	Urologický program	program V. úrovne	P	D				1.1.2024	
9	Urologický program	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	
9	Urologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	
9	Urologický program	program II. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	
9	Urologický program	program I. úrovne	P	P	P	N	N	1.1.2024	
10	Gynekologický program	program V. úrovne	P	D				1.1.2024	31.12.2025
10	Gynekologický program	program IV. úrovne	P	P	D	D		1.1.2024	31.12.2025
10	Gynekologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	31.12.2025
10	Gynekologický program	program II. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2024	31.12.2025
10	Gynekologický program	program I. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2024	31.12.2025
10	Gynekologický program	program V. úrovne	P	D				1.1.2026	
10	Gynekologický program	program IV. úrovne	P	P	D	D		1.1.2026	
10	Gynekologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2026	
10	Gynekologický program	program II. úrovne	P	P	P	P	D	1.1.2026	
10	Gynekologický program	program I. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2026	
11	Pôrodnícky program	program V. úrovne	P	D				1.1.2024	31.12.2025

11 Pôrodnický program	program IV. úrovně	P	P	D	D			1.1.2024	31.12.2025
11 Pôrodnický program	program III. úrovně	P	P	P	D			1.1.2024	31.12.2025
11 Pôrodnický program	program II. úrovně	P	P	P	P	N		1.1.2024	31.12.2025
11 Pôrodnický program	program I. úrovně	P	P	P	P	D		1.1.2024	31.12.2025
11 Pôrodnický program	program V. úrovně	P	D					1.1.2026	
11 Pôrodnický program	program IV. úrovně	P	P	D	D			1.1.2026	
11 Pôrodnický program	program III. úrovně	P	P	P	D			1.1.2026	
11 Pôrodnický program	program II. úrovně	P	P	P	P	D		1.1.2026	
11 Pôrodnický program	program I. úrovně	P	P	P	P	D		1.1.2026	
12 Spondylochirurgický program	program V. úrovně							1.1.2024	31.12.2025
12 Spondylochirurgický program	program IV. úrovně	N	N	N				1.1.2024	31.12.2025
12 Spondylochirurgický program	program III. úrovně	P	P	D	D			1.1.2024	31.12.2025
12 Spondylochirurgický program	program II. úrovně	N	N	N				1.1.2024	31.12.2025
12 Spondylochirurgický program	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	31.12.2025
12 Spondylochirurgický program	program V. úrovně							1.1.2026	
12 Spondylochirurgický program	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2026	
12 Spondylochirurgický program	program III. úrovně	P	P	D	D			1.1.2026	
12 Spondylochirurgický program	program II. úrovně	D	D	D				1.1.2026	
12 Spondylochirurgický program	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.1.2026	
13 Muskuloskeletálny program	program V. úrovně	P						1.1.2024	31.12.2025
13 Muskuloskeletálny program	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2024	31.12.2025
13 Muskuloskeletálny program	program III. úrovně	P	P	P	D			1.1.2024	31.12.2025
13 Muskuloskeletálny program	program II. úrovně	P	P	P	P	N		1.1.2024	31.12.2025
13 Muskuloskeletálny program	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.1.2024	31.12.2025
13 Muskuloskeletálny program	program V. úrovně	P						1.1.2026	
13 Muskuloskeletálny program	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2026	
13 Muskuloskeletálny program	program III. úrovně	P	P	P	D			1.1.2026	
13 Muskuloskeletálny program	program II. úrovně	P	P	P	P	D		1.1.2026	
13 Muskuloskeletálny program	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.1.2026	
14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka	program V. úrovně							1.1.2024	
14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka	program IV. úrovně							1.1.2024	
14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka	program III. úrovně	P	P	P	D			1.1.2024	
14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka	program II. úrovně	P	P	P	D			1.1.2024	
14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka	program I. úrovně	P	P	P	N	N		1.1.2024	
15 Program plastickej chirurgie	program V. úrovně	P	D					1.1.2024	
15 Program plastickej chirurgie	program IV. úrovně	P	D	D				1.1.2024	
15 Program plastickej chirurgie	program III. úrovně	P	P	D	D			1.1.2024	
15 Program plastickej chirurgie	program II. úrovně	P	P	P	D			1.1.2024	
15 Program plastickej chirurgie	program I. úrovně	P	P	P	N	N		1.1.2024	
16 Popáleninový program	program V. úrovně	P	D		D			1.1.2024	31.12.2025
16 Popáleninový program	program IV. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	31.12.2025
16 Popáleninový program	program III. úrovně	P	P	D				1.1.2024	31.12.2025
16 Popáleninový program	program II. úrovně	P	P	P	P	N		1.1.2024	31.12.2025
16 Popáleninový program	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	31.12.2025
16 Popáleninový program	program V. úrovně	P	D		D			1.1.2026	
16 Popáleninový program	program IV. úrovně	N	N	N	N	N		1.1.2026	
16 Popáleninový program	program III. úrovně	P	P	D				1.1.2026	
16 Popáleninový program	program II. úrovně	P	P	P	P	D		1.1.2026	
16 Popáleninový program	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.1.2026	
17 Program pre orgánové transplantácie	program V. úrovně	P	D					1.1.2024	
17 Program pre orgánové transplantácie	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2024	
17 Program pre orgánové transplantácie	program III. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
17 Program pre orgánové transplantácie	program II. úrovně	P	P	P	P	N		1.1.2024	
17 Program pre orgánové transplantácie	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
18 Kardiochirurgický program	program V. úrovně	P						1.1.2024	
18 Kardiochirurgický program	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2024	
18 Kardiochirurgický program	program III. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
18 Kardiochirurgický program	program II. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
18 Kardiochirurgický program	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
19 Program cievnej chirurgie	program V. úrovně							1.1.2024	
19 Program cievnej chirurgie	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2024	
19 Program cievnej chirurgie	program III. úrovně	P	P	P				1.1.2024	
19 Program cievnej chirurgie	program II. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
19 Program cievnej chirurgie	program I. úrovně	P	P	P	N	N		1.1.2024	
20 Program intervenčnej kardiológie	program V. úrovně							1.1.2024	
20 Program intervenčnej kardiológie	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2024	
20 Program intervenčnej kardiológie	program III. úrovně	P	P	D	D			1.1.2024	
20 Program intervenčnej kardiológie	program II. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
20 Program intervenčnej kardiológie	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
21 Program intervenčnej arytmológie	program V. úrovně							1.1.2024	
21 Program intervenčnej arytmológie	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2024	
21 Program intervenčnej arytmológie	program III. úrovně	P	P	P				1.1.2024	
21 Program intervenčnej arytmológie	program II. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
21 Program intervenčnej arytmológie	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program V. úrovně							1.1.2024	31.12.2025
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program IV. úrovně	N	N	N				1.1.2024	31.12.2025
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program III. úrovně	N	N	N				1.1.2024	31.12.2025
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program II. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	31.12.2025
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.8.2024	31.12.2025
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program V. úrovně							1.1.2026	
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program IV. úrovně	P	P	D				1.1.2026	
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program III. úrovně	P	P	D				1.1.2026	
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program II. úrovně	N	N	N	N	N		1.1.2026	
22 Program intervenčnej neurorádiológie	program I. úrovně	N	N	N	N	N		1.1.2026	

32 Program hematológie a transfuziológie	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
33 Infektologický program	program V. úrovne	D					1.1.2024	31.12.2027
33 Infektologický program	program IV. úrovne						1.1.2024	31.12.2027
33 Infektologický program	program III. úrovne	P	P	D	D		1.1.2024	31.12.2027
33 Infektologický program	program II. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	31.12.2027
33 Infektologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2027
33 Infektologický program	program V. úrovne	D					1.1.2028	31.12.2029
33 Infektologický program	program IV. úrovne						1.1.2028	31.12.2029
33 Infektologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2028	31.12.2029
33 Infektologický program	program II. úrovne	P	P	P	D		1.1.2028	31.12.2029
33 Infektologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2028	31.12.2029
33 Infektologický program	program V. úrovne	P					1.1.2030	
33 Infektologický program	program IV. úrovne						1.1.2030	
33 Infektologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2030	
33 Infektologický program	program II. úrovne	P	P	P	D		1.1.2030	
33 Infektologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2030	
34 Dermatovenerologický program	program V. úrovne						1.1.2024	31.12.2027
34 Dermatovenerologický program	program IV. úrovne						1.1.2024	31.12.2027
34 Dermatovenerologický program	program III. úrovne	P	P	D	D		1.1.2024	31.12.2027
34 Dermatovenerologický program	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2027
34 Dermatovenerologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2027
34 Dermatovenerologický program	program V. úrovne						1.1.2028	
34 Dermatovenerologický program	program IV. úrovne						1.1.2028	
34 Dermatovenerologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2028	
34 Dermatovenerologický program	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2028	
34 Dermatovenerologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2028	
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program V. úrovne						1.1.2024	31.12.2025
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	31.12.2025
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	31.12.2025
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program II. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2024	31.12.2025
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2025
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program V. úrovne						1.1.2026	
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2026	
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2026	
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program II. úrovne	P	P	P	P	D	1.1.2026	
35 Program klinickej imunológie a alergológie	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program V. úrovne						1.1.2024	31.12.2025
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program IV. úrovne	N	N	N			1.1.2024	31.12.2025
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program III. úrovne						1.1.2024	31.12.2025
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2025
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2025
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program V. úrovne						1.1.2026	
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2026	
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program III. úrovne						1.1.2026	
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
36 Program pre pracovné liečenie a toxikológiu	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
37 Neurologický program	program V. úrovne						1.1.2024	31.12.2025
37 Neurologický program	program IV. úrovne						1.1.2024	31.12.2025
37 Neurologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2024	31.12.2025
37 Neurologický program	program II. úrovne	P	P	P	P	N	1.1.2024	31.12.2025
37 Neurologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2025
37 Neurologický program	program V. úrovne						1.1.2026	
37 Neurologický program	program IV. úrovne						1.1.2026	
37 Neurologický program	program III. úrovne	P	P	P	D		1.1.2026	
37 Neurologický program	program II. úrovne	P	P	P	P	D	1.1.2026	
37 Neurologický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
38 Psychiatrický program	program V. úrovne						1.1.2024	31.12.2025
38 Psychiatrický program	program IV. úrovne	P	P	D		N	1.1.2024	31.12.2025
38 Psychiatrický program	program III. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2025
38 Psychiatrický program	program II. úrovne	P	P	P	D	N	1.1.2024	31.12.2025
38 Psychiatrický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	31.12.2025
38 Psychiatrický program	program V. úrovne						1.1.2026	
38 Psychiatrický program	program IV. úrovne	P	P	D		D	1.1.2026	
38 Psychiatrický program	program III. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
38 Psychiatrický program	program II. úrovne	P	P	P	D	D	1.1.2026	
38 Psychiatrický program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.1.2026	
39 Program spánkovej medicíny	program V. úrovne						1.1.2024	
39 Program spánkovej medicíny	program IV. úrovne						1.1.2024	
39 Program spánkovej medicíny	program III. úrovne	D	D	D			1.1.2024	
39 Program spánkovej medicíny	program II. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
39 Program spánkovej medicíny	program I. úrovne						1.1.2024	
40 Program klinickej onkológie	program V. úrovne	P					1.1.2024	
40 Program klinickej onkológie	program IV. úrovne	P	P	D			1.1.2024	
40 Program klinickej onkológie	program III. úrovne	P	P	D	D		1.1.2024	
40 Program klinickej onkológie	program II. úrovne	P	P	D	D		1.1.2024	
40 Program klinickej onkológie	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
41 Program radiačnej onkológie	program V. úrovne						1.1.2024	
41 Program radiačnej onkológie	program IV. úrovne	P	D	D			1.1.2024	
41 Program radiačnej onkológie	program III. úrovne	P	P	D	D		1.1.2024	
41 Program radiačnej onkológie	program II. úrovne						1.1.2024	
41 Program radiačnej onkológie	program I. úrovne						1.1.2024	
42 Program nukleárnej medicíny	program V. úrovne						1.1.2024	
42 Program nukleárnej medicíny	program IV. úrovne	P	D	D			1.1.2024	
42 Program nukleárnej medicíny	program III. úrovne						1.1.2024	

77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti	program I. úrovne	D	D	D	D	D	1.1.2026	31.12.2026
77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti	program V. úrovne						1.1.2027	
77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti	program IV. úrovne	D	D	D	D	D	1.1.2027	
77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti	program III. úrovne						1.1.2027	
77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti	program II. úrovne	P	P	D	D	D	1.1.2027	
77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti	program I. úrovne	D	D	D	D	D	1.1.2027	
98 Analytický dočasný medicínsky program	program V. úrovne						1.8.2024	
98 Analytický dočasný medicínsky program	program IV. úrovne						1.8.2024	
98 Analytický dočasný medicínsky program	program III. úrovne						1.8.2024	
98 Analytický dočasný medicínsky program	program II. úrovne						1.8.2024	
98 Analytický dočasný medicínsky program	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	
99 Program pre nezaradené hospitalizačné prípady	program V. úrovne						1.8.2024	
99 Program pre nezaradené hospitalizačné prípady	program IV. úrovne						1.8.2024	
99 Program pre nezaradené hospitalizačné prípady	program III. úrovne						1.8.2024	
99 Program pre nezaradené hospitalizačné prípady	program II. úrovne						1.8.2024	
99 Program pre nezaradené hospitalizačné prípady	program I. úrovne	N	N	N	N	N	1.8.2024	

Vysvetlivky skratiek:

P - povinný program podľa § 2 ods. 17 zákona, program príslušnej úrovne je povinný v danej úrovni nemocnice,

D - doplnkový program podľa § 2 ods. 19 zákona, program príslušnej úrovne môže nemocnica danej úrovne poskytovať ako doplnkový, a to na základe povolenia Komisie pre tvorbu siete pri vyhodnotení potreby v regióne,

N - nepovinný program podľa § 2 ods. 18 zákona, program príslušnej úrovne je nepovinný v danej úrovni nemocnice, nemocnica ho môže poskytovať na základe zmluvy so zdravotnou poisťovňou.

Zoznam medicínskych služieb so zaradením do programov a podmienky pre poskytnutie medicínskych služieb v nemocnici

1 Program anesteziológie a intenzívnej medicíny																		
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb				
				Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára		
1 S32-01	ZD	Alogénna transplantácia krvotvorných buniek	V	V						P							10	
1 S16-01	ZD	Ťažké popáleniny a poleptania	D	V						P								
1 S32-15	ZD	Intratekálna diagnostika a liečba	V	IV						P	P							
1 S32-14	ZD	Aferetické výkony	V	IV						P	P							
1 S32-05	ZD	Autológna transplantácia krvotvorných buniek	V	IV						P	N						5	
1 S27-03	ZD	Vysoko komplexné výkony na respiračnom systéme	V	IV						N	N							
1 S28-09	ZD	Stav po transplantácii pečene	D	IV						P	P							
1 S30-01	ZD	Komplikácie pri transplantácii obličky	D	IV						P	P							
1 S01-04		Bezvedomie a zabezpečenie DC vyžadujúce úzko špecializované postupy	V	IV						P	P							
1 S01-03		Podpora dýchania vyžadujúca úzko špecializované postupy	V	IV						P	P							
1 S01-02		Podpora krvného obehu vyžadujúca úzko špecializované postupy	V	IV						P	P							
1 S01-01		Kritické poruchy vnútorného prostredia vyžadujúce úzko špecializované postupy	V	IV						P	P							
1 S39-03	ZD	Polysomnografia a ďalšie diagnostické a terapeutické metódy v spánkovej medicíne	V	III						P	N	N						
1 S27-14	ZD	Komplexné výkony na trachee a bronchoch II.	V	III						P	P	N						
1 S27-13	ZD	Komplexné výkony na trachee a bronchoch I.	V	III						P	P	P						
1 S20-05	ZD	Dočasná mech. podpora obehu - aspoň jedna metodika	V	III						P	P	P						
1 S20-03	ZD	Medicínska služba pPKI 24/7 u infarktu	V	III						P	P	P					100	30
1 S03-51	ZD	Likvorová drenáž	V	III						P	P	P					10	
1 S34-04	ZD	Iné ochorenia kože, podkožia a slizníc	D	III						P	P	P				14	500 ³	
1 S07-12	ZD	Popáleniny hrtana a priedušnice	D	III						P	P	P						
1 S28-20	ZD	Komplexné ochorenie pečene	D	III						P	P	P						
1 S28-21	ZD	Akutné zlyhanie pečene	D	III						P	P	P						
1 S28-14	ZD	Vybrané ochorenia GIT	D	III						P	P	P						
1 S07-11	ZD	Zápalové ochorenia mediastína	D	III						P	P	P						
1 S33-06	ZD	Závažné infekcie nervového systému	D	III						P	P	P						
1 S05-31	ZD	Iné ochorenia ucha, nosa, úst a krku	D	III						P	P	P						
1 S11-04	ZD	Predpôrodná starostlivosť pre komplikácie gravidity	D	III			III	III		P	P	P						
1 S27-08	ZD	Iné ochorenie dýchacích orgánov II.	D	III						P	P	P						
1 S07-10	ZD	Vybrané ochorenia v hrudnej oblasti	D	III						P	P	P						
1 S27-11	ZD	Pleurálny výpotok II.	D	III						P	P	P						
1 S27-07	ZD	Iné infekcie a zápal dýchacích orgánov II.	D	III						P	P	P						
1 S33-03	ZD	Sepsa II	D	III						N	N	N						
1 S01-14		Komplexná intenzívna starostlivosť po transplantácii orgánu	D	III						P	P	N						
1 S01-13		Komplexná intenzívna starostlivosť po transplantácii obličky a pankreasu	D	III						P	P	N						
1 S01-12		Komplexná intenzívna starostlivosť po transplantácii srdca a pľúc	D	III						P	P	N						
1 S01-11		Komplexná intenzívna starostlivosť o darcu orgánov	D	III						P	P	P						
1 S01-10		Komplexná starostlivosť o pacienta podľa druhu strelného poranenia a jeho vplyvu na celkový stav organizmu	D	III						P	P	P						
1 S01-09		Kritické poruchy vnútorného prostredia nevyžadujúce špeciálne postupy	V	III						P	P	P						
1 S01-08		Podpora krvného obehu vyžadujúca špecializované postupy	V	III						P	P	P						
1 S01-07		Podpora dýchania vyžadujúca špecializované postupy	V	III						P	P	P						
1 S01-06		Bezvedomie a zabezpečenie DC vyžadujúce špecializované postupy	V	III						P	P	P						
1 S01-05		Kritické poruchy vnútorného prostredia vyžadujúce špecializované postupy	V	III						P	P	P						
1 S30-10	ZD	Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (akútne)	V	II						P	P	P	P					
1 S30-07	ZD	Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza - akútne)	V	II						P	P	P	N				5	
1 S30-06	ZD	Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (kontinuálne metódy)	V	II						P	P	P	N					
1 S27-28	ZD	Základné výkony diagnostické a terapeutické výkony v pneumológii	V	II						P	P	P	N					
1 S08-29	ZD	Základné operačné výkony na čreve	V	II						P	P	P	P					
1 S02-52	ZD	Terapeutická drenáž hrudníka	V	II						P	P	P	P					
1 S28-47	ZD	Toxický účinok požitých húb	D	II						P	P	P	P					
1 S15-20	ZD	Iné poranenia oka a očných adnexov	D	II						P	P	P	P					
1 S30-08	ZD	Insuficiencia obličiek	D	II						P	P	P	P					
1 S28-50	ZD	Závažné ochorenia pankreasu	D	II						P	P	P	P					
1 S28-46	ZD	Ochorenia pankreasu II.	D	II						P	P	P	P					
1 S08-36	ZD	Obštrukcia GIT	D	II						P	P	P	N					
1 S08-34	ZD	Iné ochorenia GIT III.	D	II						P	P	P	P					
1 S28-52	ZD	Akutný peptický vred jejúna	D	II						P	P	P	P					
1 S27-24	ZD	Pleurálny výpotok	D	II						P	P	P	P					
1 S28-44	ZD	Komplexné ochorenia GIT	D	II						P	P	P	P					
1 S26-11	ZD	Akutný infarkt myokardu	D	II						P	P	P	P					
1 S30-09	ZD	Darca obličky	D	II						P	P	P	P					
1 S25-20	ZD	Komplikácie po infúzií, trasfúzií a liečebnej injekcii	D	II						P	P	P	P					
1 S02-66	ZD	Komplikácie po úraze	D	II						P	P	P	P					
1 S25-15	ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie	D	II						P	P	P	P					
1 S35-08	ZD	Anafylaktický šok na potraviny	D	II						P	P	P	P					
1 S25-12	ZD	Otravy alebo toxické účinky z vonkajších príčin	D	II						P	P	P	P					

1 S16-05 ZD	Menej ťažké popáleniny a poleptania	D	II					P	P	P	P					
1 S02-61 ZD	Zlomenina panvy a stehnovej kosti	D	II					P	P	P	P					
1 S02-60 ZD	Ťažké poranenia	D	II					P	P	P	P					
1 S02-59 ZD	Poranenia miechy a chrbtice	D	II					P	P	P	P					
1 S02-58 ZD	Poranenie orgánu	D	II					P	P	P	P					
1 S02-57 ZD	Ťažký úraz hrudníka	D	II					P	P	P	P					
1 S02-54 ZD	Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II					P	P	P	P					
1 S02-55 ZD	Intrakraniálne poranenia a zlomeniny kráňa	D	II					P	P	P	P					
1 S25-07 ZD	Hypovolemický a iný šok	D	II					P	P	P	P					
1 S11-18 ZD	Hospitalizácia po pôrode	D	II			II	II	P	P	P	P					
1 S11-15 ZD	Pôrod	D	II			II	II	P	P	P	P		800 ^{*1}			
1 S11-07 ZD	Predpôrodná starostlivosť pre menej závažne komplikácie gravidity	D	II			II	II	P	P	P	P					
1 S11-19 ZD	Gravidita s neúspešným koncom	D	II			II	II	P	P	P	P					
1 S28-48 ZD	Gastrointestinálne krvácanie	D	II					P	P	P	P					
1 S08-32 ZD	Vredová choroba	D	II					P	P	P	P					
1 S25-17 ZD	Varixy a vredy a iné ochorenia GIT	D	II					P	P	P	P					
1 S27-25 ZD	Pneumotorax	D	II					P	P	P	P					
1 S27-21 ZD	Iné ochorenie dýchacích orgánov	D	II					P	P	P	P		90			
1 S27-20 ZD	Iné infekcie a zápal dýchacích orgánov	D	II					P	P	P	P		30			
1 S27-17 ZD	Astma bronchiálne	D	II					P	P	P	P		30			
1 S27-19 ZD	CHOCHP a bronchiectázie	D	II					P	P	P	P		30			
1 S27-18 ZD	Bronchitída a iné akútne infekcie DDC	D	II					P	P	P	P					
1 S27-26 ZD	Zápal pľúc	D	II					P	P	P	P					
1 S26-15 ZD	Periférne ochorenia ciev	D	II					P	P	P	P					
1 S37-14 ZD	Náhla cievna mozgová príhoda	D	II					P	P	P	P		60			
1 S26-05 ZD	Arytmia a poruchy vedenia vzruchov	D	II					P	P	P	P					
1 S26-14 ZD	Zastavenie srdca	D	II					P	P	P	P					
1 S26-13 ZD	Ťažká arytmia	D	II					P	P	P	P					
1 S26-04 ZD	Iné ochorenia obehového systému	D	II					P	P	P	P					
1 S26-17 ZD	Synkopa a kolaps	D	II					P	P	P	P					
1 S26-12 ZD	Respiračná insuficiencia alebo pľúcna embólia	D	II					P	P	P	P					
1 S26-08 ZD	Insuficiencia srdca a šok	D	II					P	P	P	P					
1 S26-07 ZD	Hypertenzia	D	II					P	P	P	P					
1 S37-03 ZD	Stupor a kóma netraumatického pôvodu	D	II					P	P	P	N					
1 S37-07 ZD	Paralytické syndrómy	D	II					P	P	P	P					
1 S37-10 ZD	Ochorenia mozgových a periférnych nervov	D	II					P	P	P	P		30			
1 S37-05 ZD	Epilepsia a iné záchvaty	D	II					P	P	P	P					
1 S37-06 ZD	Degeneratívne ochorenia nervového systému	D	II					P	P	P	P		30			
1 S33-14 ZD	Infekcie nervového systému	D	II					P	P	P	P					
1 S38-04 ZD	Psychické poruchy zapríčinené závislosťou mimo alkoholu	D	II					P	P	P	P					
1 S25-13 ZD	Akútna intoxikácia alkoholom alebo drogami	D	II					P	P	P	P					
1 S38-05 ZD	Organické psychické poruchy	D	II					P	P	P	P					
1 S25-14 ZD	Rôzne poruchy metabolizmu	D	II					P	P	P	P					
1 S25-19 ZD	Dehydratácia, hypokaliémia, iná porucha rovnováhy elektrolytov	D	II					P	P	P	P					
1 S28-42 ZD	Iné ochorenia GIT II.	D	II					P	P	P	P					
1 S29-10 ZD	Endokrinopatie	D	II					P	P	P	P		30			
1 S29-06 ZD	Poruchy metabolizmu	D	II					P	P	P	N		30			
1 S29-09 ZD	Diabetes mellitus s komplikáciami	D	II					P	P	P	P		30			
1 S29-08 ZD	Diabetes mellitus	D	II					P	P	P	P		30			
1 S01-22	Komplexná starostlivosť o pacienta s krvácaním alebo inou formou šoku v súvislosti s výkonom	D	II					P	P	P	P					
1 S01-21	Komplexná starostlivosť o pacienta podľa typu vzniku komplikácie anestézie	D	II					P	P	P	P					
1 S01-20	Manažment pacienta pri sťaženom zabezpečení dýchacích ciest	D	II					P	P	P	P					
1 S01-19	Komplexná starostlivosť o pacienta po topení sa alebo prítopení sa	D	II					P	P	P	P					
1 S01-18	Komplexná starostlivosť o pacienta po zásahu bleskom	D	II					P	P	P	P					
1 S01-17	Podpora krvného obehu nevyžadujúca špeciálne postupy	V	II					P	P	P	P					
1 S01-16	Podpora dýchania nevyžadujúca špeciálne postupy	V	II					P	P	P	P					
1 S01-15	Bezvedomie a zabezpečenie DC nevyžadujúce špeciálne postupy	V	II					P	P	P	P					
1 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II					P	P	N	N					
1 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I					P	P	N	N	N	90			
1 S30-13 ZD	Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (hemodialýza, hemodiafiltrácia)	V	I					N	N	N	N	N				
1 S30-12 ZD	Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza)	V	I					N	N	N	N	N				
1 S05-36 ZD	Malé výkony v ORL	V	I					P	P	P	P	N	180			
1 S01-23	Dlhodobá intenzívna starostlivosť	V	I					P	P	P	P	P				
2 Traumatologický program																
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.			I.
2 S13-01 ZD			Operačné riešenie maligného tumoru panvy	V	V							P				
2 S13-03 ZD			Implantácia komplexnej kostnej náhrady	V	IV							P	P			
2 S13-07 ZD			Operačné riešenie infekcie v oblasti panvy	V	IV							P	P			
2 S13-06 ZD			Prenos vaskularizovaného kostného tkaniva	V	IV							P	N			
2 S13-05 ZD			Vysoko komplexné amputácie a exartikulácie	V	IV							P	P			
2 S19-01 ZD			Špecializované operačné výkony na cievach - thorakoabdominálne aneurizmy	V	IV							P	P		360	5
2 S18-08 ZD			Operačné výkony na cievach - koronárne ciev	V	IV							P	P		180	400 ^{*2}
2 S18-06 ZD			Perikardektómia, perikardiotómia a kardiotómia	V	IV							P	P		180	400 ^{*2}
2 S18-04 ZD			Iné operačné výkony na srdci a veľkých cievach	V	IV							P	P		180	400 ^{*2}
2 S17-20 ZD			Odber orgánu pre transplantáciu od mŕtveho darcu	V	IV							P	P			
2 S08-07 ZD			Resekcie pankreasu	V	IV							P	P		30	30
2 S08-01 ZD			Rozšírené a vysoko komplexné resekcie žalúdka	V	IV							P	P		30	25

2 S07-04 ZD	Ostatné špecializované operačné výkony na pažeráku	V	IV		P	N			
2 S05-16 ZD	Iný maxilofaciálny výkon	V	IV		P	P		15	5
2 S05-12 ZD	Komplexné výkony na jazyku, hltane, hrtane, LU	V	IV		P	P		30	
2 S05-11 ZD	Operačné výkony na hltane, hrtane a priedušnici	V	IV		P	P		90	
2 S02-01	Polytrauma s kraniocerebrálnou traumou	DRGD	IV		P	P			
2 S13-14 ZD	Iný operačný výkon na panve	V	III		P	P	P		
2 S13-13 ZD	Iný základný výkon na rastúcom skelete	V	III		P	P	P		
2 S13-12 ZD	Osteotómia panvy a proximálneho femoru	V	III		P	P	P	10	
2 S13-11 ZD	Alogénna transplantácia kostného tkaniva	V	III		P	P	P		
2 S13-10 ZD	Revízia endoprotetika kolenného kĺbu	V	III		P	P	P	182	15
2 S13-09 ZD	Komplexné amputácie a exartikulácie	V	III		P	P	P		
2 S19-05 ZD	Operačné výkony na cievach - vény a iné	V	III		P	P	P	360	
2 S19-04 ZD	Operačné výkony na cievach - končatiny	V	III		P	P	P	360	70
2 S19-03 ZD	Operačné výkony na cievach - aortoiliacká oblasť	V	III		P	P	P	360	50
2 S19-02 ZD	Operačné výkony na cievach - supraaortové vetvy	V	III		P	P	P	360	30
2 S15-07 ZD	Komplexné výkony na koži a podkoží B	V	III		P	P	P	90	
2 S14-04 ZD	Komplexné lalokové plastiky	V	III		P	P	P	90	
2 S09-14 ZD	Komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III		P	P	P	180	5
2 S09-10 ZD	Komplexné výkony na močovode	V	III		P	P	P	90	10
2 S09-08 ZD	Ostatné komplexné výkony na obličke	V	III		P	P	P	120	10
2 S09-06 ZD	Nefrektómia	V	III		P	P	P	180	30
2 S07-12 ZD	Popáleniny hrtana a priedušnice	D	III		P	P	P		
2 S08-21 ZD	Iné operačné výkony na pankrease	V	III		P	P	N	30	15
2 S08-19 ZD	Ostatné operačné výkony na pečeni	V	III		P	P	N	30	15
2 S08-18 ZD	Lumbotómia a iné komplexné výkony v brušnej oblasti	V	III		P	P	N		
2 S08-13 ZD	Rozšírená a komplexná resekcia čreva	V	III		P	P	N	60	20
2 S07-08 ZD	Operačné výkony na hrudnej stene, pleure a bránici	V	III		P	P	P	80	
2 S07-07 ZD	Operačné výkony na mediastíne	V	III		P	P	P	70	
2 S07-06 ZD	Resekcie pľúc a ostatné operačné výkony na pľúcach a prieduškách	V	III		P	P	P	170	
2 S06-03 ZD	Ostatné maxilofaciálne výkony II.	V	III		P	P	P	60	70
2 S05-26 ZD	Operačné výkony na nose a nosovej dutine	V	III		P	P	N	90	
2 S05-22 ZD	Operačné výkony v dutine ústnej alebo na perách	V	III		P	P	N	90	
2 S03-34 ZD	Evakuačia epidurálneho hematómu	V	III		P	P	P		10
2 S03-54 ZD	Operácia pre úžinovú syndróm na hornej končatine	V	III		P	P	P	180	10
2 S03-53 ZD	Operačné výkony na nervoch a nervových gangliách	V	III		P	P	P	60	10
2 S03-52 ZD	Iné kraniálne výkony	V	III		P	P	P		10
2 S03-51 ZD	Likvorová drenáž	V	III		P	P	P		10
2 S03-50 ZD	Plastika dury a kalvy	V	III		P	P	P		10
2 S03-47 ZD	Evakuačia chronického subdurálneho hematómu	V	III		P	P	P		10
2 S03-45 ZD	Trauma mozgu s komplexným výkonom	V	III		P	P	P		10
2 S02-30	Výkony pre poranenia artérií a vén	V	III		P	P	P		
2 S02-29	Výkony vnútrohrudné akútne pre traumou	V	III		P	P	N		
2 S02-28	Iné výkony na chrbtici pre traumou a poúrazové stavy	VD	III		P	P	P		
2 S02-27	Dekompresia miešneho kanála pre traumou a poúrazové stavy	VD	III		P	P	P		
2 S02-26	Iné stabilizácie na chrbtici pre traumou a poúrazové stavy	VD	III		P	P	P		
2 S02-25	Stabilizácie chrbtice pre traumou a poúrazové stavy	VD	III		P	P	P		
2 S02-24	Spondylodéza pre traumou a poúrazové stavy	VD	III		P	P	P		
2 S02-23	Komplexná spondylodéza pre traumou a poúrazové stavy	VD	III		P	P	N		
2 S02-22	Komplexné výkony na chrbtici pre traumou a poúrazové stavy	VD	III		P	P	N		
2 S02-06	Replantačia	VD	III		P	P	N		
2 S02-05	Osteosyntéza panvy a acetabula	V	III		P	P	N		25
2 S02-04	Osteosyntéza pre poúrazové stavy a komplikácie iná	VD	III		P	P	N		
2 S02-03	Odstánenie osteosyntézy zložitá	V	III		P	P	N		
2 S02-02	Polytrauma a združené poranenia	DRGD	III		P	P	P		
2 S13-43 ZD	Prenos kostného tkaniva	V	II		N	N	N	N	
2 S13-42 ZD	Otvorená rekonštrukcia väzivového aparátu kĺbu	V	II		N	N	N	N	
2 S13-40 ZD	Zložité artroskopické výkony na kolennom kĺbe	V	II		N	N	N	N	20
2 S13-39 ZD	Rekonštrukčné výkony na kĺboch	V	II		N	N	N	N	20
2 S13-38 ZD	Operačné výkony na ramennom kĺbe	V	II		N	N	N	N	
2 S13-37 ZD	Operačné výkony na kolennom kĺbe	V	II		N	N	N	N	
2 S13-36 ZD	Odber kostného transplantátu	V	II		N	N	N	N	
2 S13-35 ZD	Komplexné operačné výkony na svaloch a šľachách	V	II		N	N	N	N	
2 S13-34 ZD	Jednoduché osteotómie a korektívne osteotómie	V	II		N	N	N	N	20
2 S13-33 ZD	Iné operačné výkony na kĺboch	V	II		N	N	N	N	
2 S13-32 ZD	Iné amputácie a exartikulácie	V	II		P	P	P	P	
2 S13-31 ZD	Implantácia kostného cementu	V	II		N	N	N	N	
2 S13-30 ZD	Excízie a resekcie kostného tkaniva	V	II		P	P	P	P	
2 S13-29 ZD	Debridement mäkkých tkanív	V	II		P	P	P	P	
2 S13-28 ZD	Artroskopické výkony na bedrovom kĺbe	V	II		N	N	N	N	20
2 S13-27 ZD	Artroskopické riešenie kĺbovej infekcie	V	II		P	P	P	P	
2 S13-26 ZD	Autológna transplantácia kostného tkaniva	V	II		N	N	N	N	
2 S13-25 ZD	Iný základný výkon na kosti	V	II		P	P	P	P	
2 S13-24 ZD	Korekcia kostnej deformity	V	II		P	P	P	P	
2 S13-23 ZD	Revízie operácie iných endoprotéz	V	II		N	N	N	N	
2 S13-22 ZD	Totálna endoprotéza bedrového kĺbu	V	II		P	P	P	P	395
2 S13-21 ZD	Totálna endoprotéza iného kĺbu	V	II		N	N	N	N	100
2 S13-20 ZD	Totálna endoprotéza kolenného kĺbu	V	II		P	P	P	P	395
2 S13-19 ZD	Komplexná korekcia deformity	V	II		P	P	P	N	100
2 S13-18 ZD	Revízia endoprotetika bedrového kĺbu	V	II		P	P	P	N	182
2 S13-17 ZD	Primárna implantácia špeciálnej protézy kolenného a bedrového kĺbu	V	II		P	P	P	P	30
2 S27-28 ZD	Základné výkony diagnostické a terapeutické výkony v pneumológii	V	II		P	P	P	N	20
2 S16-04 ZD	Malé výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	II		P	P	P	P	
2 S14-15 ZD	Výčistenie rany s odstránením patologického tkaniva	V	II		P	P	P	P	90
2 S14-14 ZD	Voľná transplantácia kože	V	II		P	P	P	P	90
2 S14-11 ZD	Laloková plastika	V	II		P	P	P	P	90
2 S14-10 ZD	Iné výkony na koži a podkoží	V	II		P	P	P	P	90
2 S09-24 ZD	Menej komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	II		P	P	P	P	180
2 S09-22 ZD	Menej komplexné výkony na močovom mechúri	V	II		P	P	P	P	10
2 S09-21 ZD	Menej komplexné výkony pri ureterolitáze	V	II		P	P	P	P	90

3 S03-13	Operačné výkony na vnútornom uchu	V	IV	IV	IV	IV	P	P			
3 S03-12	Resekcia intrakraniálneho nádoru s komplikovaným prístupom	V	IV	IV	IV	IV	P	P			
3 S03-11	Operácia kraniostenózy	V	IV	IV	IV	IV	P	P			
3 S03-67	Implantácia alebo výmena intratekálneho a/alebo epidurálneho katétra: dočasný katéter za účelom diagnostiky	V	IV	IV	IV	IV	P	P			
3 S03-66	Implantácia alebo výmena intratekálneho a/alebo epidurálneho katétra: dočasný katéter za účelom diagnostiky	V	IV				P	P			
3 S12-35 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C0-C2	VV	IV				P	P			
3 S12-40 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - S-Co	VV	IV				P	P			
3 S12-39 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - L1-L5	VV	IV				P	P		10	
3 S12-38 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T12-L2	VV	IV				P	P		5	
3 S12-37 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T1-T11	VV	IV				P	P		5	
3 S12-36 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C3-C7	VV	IV				P	P		5	
3 S12-03 ZD	Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co	VV	IV				P	P		3	
3 S12-02 ZD	Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5	VV	IV				P	P		10	
3 S12-01 ZD	Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7	VV	IV				P	P		5	
3 S03-10	Operačné výkony na mieche a spinálnom kanáli pri VVCH	V	IV				P	P			
3 S03-09	Neuromodulačná liečba (DBS)	V	IV				P	P		270	
3 S03-08	Vysoko špecializované výkony na mieche	V	IV				P	P			
3 S03-07	Exstirpácia kavernóznej malformácie v oblasti mozgového kmeňa	V	IV				P	P			
3 S03-06	Operačné výkony na cievach - intrakraniálne cievny, multidisciplinárne I.	V	IV				P	P			
3 S03-05	Špecializované výkony na nervoch a nervových gangliách	V	IV				P	P		180	
3 S03-04	Operačné výkony na cievach - intrakraniálne cievny, vysoko komplexné	V	IV				P	P			
3 S03-03	Iné vysoko komplexné kraniálne výkony	V	IV				P	P			
3 S03-02	Operačné výkony na vnútornom uchu	V	IV				P	P			
3 S03-01	Resekcia intrakraniálneho nádoru s komplikovaným prístupom	V	IV				P	P			
3 S05-10 ZD	Operačné výkony na vnútornom uchu II.	V	IV				P	N		90	
3 S05-09 ZD	Operačné výkony na vnútornom uchu - cez labyrint	V	IV				P	N		90	
3 S05-02 ZD	Vysoko špecializované endoskopické ORL operácie	V	IV				P	N		10	
3 S03-65	Operácia pre úžinový syndróm na hornej končatine	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-64	Operačné výkony na nervoch a nervových gangliách	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-63	Iné kraniálne výkony	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-62	Likvorová drenáž	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-61	Plastika dury a kalvy	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-60	Operácia hydrocefalu	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-59	Evakuácia spontánneho hematómu	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-58	Evakuácia chronického subdurálneho hematómu	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-57	Resekcia intrakraniálneho nádoru	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-56	Trauma mozgu s komplexným výkonom	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S03-55	Evakuácia epidurálneho hematómu	V		III	III	III	III	P	P	P	10
3 S12-34 ZD	Iné ochorenia chrbtice	D	III					P	P	N	
3 S12-33 ZD	Iné výkony na chrbtici	V	III					P	P	N	
3 S12-31 ZD	Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - S2-Co + S1 kĺby	VV	III					P	P	N	
3 S12-30 ZD	Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - T1-S1	VV	III					P	P	P	5
3 S12-29 ZD	Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - C3-C7	VV	III					P	P	P	3
3 S12-28 ZD	Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - C0-C2	VV	III					P	P	N	
3 S12-27 ZD	Chirurgická liečba instabilít chrbtice - S2-Co + S1 kĺby	VV	III					P	P	N	120
3 S12-26 ZD	Chirurgická liečba instabilít chrbtice - T1-S1	VV	III					P	P	P	180
3 S12-25 ZD	Chirurgická liečba instabilít chrbtice - C3-C7	VV	III					P	P	P	60
3 S12-24 ZD	Chirurgická liečba instabilít chrbtice - C0-C2	VV	III					P	P	N	60
3 S12-23 ZD	Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - S2-Co + S1 kĺby	VV	III					P	P	N	60
3 S12-22 ZD	Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - T1-S1	VV	III					P	P	P	180
3 S12-21 ZD	Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - C0-C7	VV	III					P	P	P	120
3 S12-20 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - S-Co	VV	III					P	P	N	3
3 S12-19 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - L1-L5	VV	III					P	P	P	10
3 S12-18 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T12-L2	VV	III					P	P	P	10
3 S12-17 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T1-T11	VV	III					P	P	P	5
3 S12-16 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C3-C7	VV	III					P	P	P	5
3 S12-15 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C0-C2	VV	III					P	P	N	3
3 S12-14 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - S-Co	VV	III					P	P	N	3
3 S12-13 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - L1-L5	VV	III					P	P	P	30
3 S12-12 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T12-L2	VV	III					P	P	P	10
3 S12-11 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T1-T11	VV	III					P	P	P	10
3 S12-10 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C3-C7	VV	III					P	P	N	5
3 S12-09 ZD	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C0-C2	VV	III					P	P	N	3
3 S12-08 ZD	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co	VV	III					P	P	P	3
3 S12-07 ZD	Paliatívna perkutánna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-S1	VV	III					P	P	P	30
3 S12-06 ZD	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5	VV	III					P	P	P	30
3 S12-05 ZD	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7	VV	III					P	P	P	5
3 S12-04 ZD	Chirurgická liečba degeneratívnych deformít v dospelom veku	VV	III					P	P	N	120
3 S03-54	Operácia pre úžinový syndróm na hornej končatine	V	III					P	P	P	180
3 S03-53	Operačné výkony na nervoch a nervových gangliách	V	III					P	P	P	60

6 S05-41 ZD	Malé operačné výkony v dutine ústnej alebo na perách	V	I						P	P	P	P	N	180			
6 S05-40 ZD	Malé výkony na nose a nosovej dutine	V	I						P	P	P	P	N		50		
6 S05-39 ZD	Malé výkony na nosovej a prínosových dutinách	V	I						P	P	P	P	N	180	50		
6 S05-38 ZD	Malé výkony na tvárovom skelete	V	I						P	P	P	N	N				
6 S05-36 ZD	Malé výkony v ORL	V	I						P	P	P	P	N	180			
7 Program hrudníkovej chirurgie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zúčtovaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
7 S07-01			Resekcia ezofágu	V	V											20	
7 S27-06 ZD			Dilatácia stenózy priedušnice, priedušky	V	IV						P	N					
7 S07-05			Operačné výkony na týmuse	V	IV						P	P				10	
7 S07-04			Ostatné špecializované operačné výkony na pažeráku	V	IV						P	N					
7 S07-03			Špecializované výkony na pľúcach	V	IV						P	P					
7 S07-02			Vysoko komplexné výkony na priedušnici	V	IV						P	P				20	
7 S08-25 ZD			Popáleniny pažeráka a iných častí tráviacej sústavy	D	III						P	P	P				
7 S05-19 ZD			Chirurgia štítnej žľazy a prístitých žliaz	V	III						P	P	P		180	10	10
7 S08-12 ZD			Operačné výkony na žalúdku - GERD	V	III						P	P	N		180	30	
7 S07-12			Popáleniny hrtna a priedušnice	D	III						P	P	P				
7 S07-11			Zápalové ochorenia mediastína	D	III						P	P	P				
7 S07-10			Vybrané ochorenia v hrudnej oblasti	D	III						P	P	P				
7 S07-09			Ostatné operačné výkony na ezofágu	V	III						P	P	P			15	
7 S07-08			Operačné výkony na hrudnej stene, pleure a bránici	V	III						P	P	P			80	
7 S07-07			Operačné výkony na mediastíne	V	III						P	P	P			70	
7 S07-06			Resekcie pľúc a ostatné operačné výkony na pľúcach a prieduškách	V	III						P	P	P			170	
7 S05-28 ZD			Hemityreoidektómie, tyreoidektómie a resekcie bez odstránenia prístitých teliesok	V	III						P	P	P		180	50	30
7 S02-60 ZD			Ťažké poranenia	D	II						P	P	P	P			
7 S02-58 ZD			Poranenie orgánu	D	II						P	P	P	P			
7 S02-57 ZD			Ťažký úraz hrudníka	D	II						P	P	P	P			
7 S02-54 ZD			Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II						P	P	P	P			
7 S08-36 ZD			Obštrukcia GIT	D	II						P	P	P	N			
7 S08-34 ZD			Iné ochorenia GIT III.	D	II						P	P	P	P			
7 S08-35 ZD			Vybrané ochorenia v brušnej oblasti	D	II						P	P	P	P			
7 S08-33 ZD			Bolesť brucha a apendicitída	D	II						P	P	P	P			
7 S40-09 ZD			Hematologické a solídne nádory	D	II						P	P	P	P			
7 S10-24 ZD			Ochorenia prsníka (benigne)	D	II						P	P	N	N	60		
7 S26-04 ZD			Iné ochorenia obehového systému	D	II						P	P	P	P			
7 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N			
7 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90	
8 Program brušnej chirurgie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zúčtovaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
8 S17-21 ZD			Odber orgánu pre transplantáciu od živého darcu	V	IV						P	P				5	
8 S17-20 ZD			Odber orgánu pre transplantáciu od mŕtveho darcu	V	IV						P	P					
8 S08-09			Komplexné výkony v retroperitoneu	V	IV						P	P					
8 S08-08			Iné vysoko komplexné výkony na pankrease	V	IV						P	P					
8 S08-07			Resekcie pankreasu	V	IV						P	P			30	30	
8 S08-06			Resekcie pečene	V	IV						P	P			30	10	
8 S08-05			Radikálna retroperitoneálna lymfadenektómia	V	IV						P	P					
8 S08-04			Vysoko komplexné rekonštrukcie anurekta	V	IV						P	P			180	15	
8 S08-03			Vysoko komplexné výkony na čreve	V	IV						P	P					
8 S08-02			Vysoko komplexná rozšírená resekcia čreva	V	IV						P	P					
8 S08-01			Rozšírené a vysoko komplexné resekcie žalúdka	V	IV						P	P			30	25	
8 S05-19 ZD			Chirurgia štítnej žľazy a prístitých žliaz	V	III						P	P	P		180	10	10
8 S09-05 ZD			Operácie nadobličky	V	III						P	P	P		90	10	
8 S08-25			Popáleniny pažeráka a iných častí tráviacej sústavy	D	III						P	P	P				
8 S08-24			Ochorenia žľaz a žľazovodov II.	D	III						P	P	P				
8 S08-22			Operačné výkony v retroperitoneu	V	III						P	P	P		30	15	
8 S08-21			Iné operačné výkony na pankrease	V	III						P	P	N		30	15	
8 S08-20			Revízie a špeciálne operácie žľazových ciest	V	III						P	P	N		30	10	
8 S08-19			Ostatné operačné výkony na pečeni	V	III						P	P	N		30	15	
8 S08-18			Lumbotómia a iné komplexné výkony v brušnej oblasti	V	III						P	P	N				
8 S08-17			Resekcia peritonea	V	III						P	P	N				
8 S08-16			Komplexné perianálne operácie	V	III						P	P	P		180	15	
8 S08-15			Resekčné operácie na rekte pri zhubnom nádore	V	III						P	P	N		30	30	
8 S08-14			Komplexné výkony na čreve	V	III						P	P	N				
8 S08-13			Rozšírená a komplexná resekcia čreva	V	III						P	P	N		60	20	
8 S08-12			Operačné výkony na žalúdku - GERD	V	III						P	P	N		180	30	
8 S08-11			Resekcie a komplexné výkony na žalúdku	V	III						P	P	P		60	20	
8 S08-10			Operačné výkony na žalúdku - bariatria	V	III						P	P	N		360	40	
8 S05-28 ZD			Hemityreoidektómie, tyreoidektómie a resekcie bez odstránenia prístitých teliesok	V	III						P	P	P		180	50	30
8 S02-58 ZD			Poranenie orgánu	D	II						P	P	P	P			
8 S28-56 ZD			Endoskopické výkony na čreve	V	II						P	P	P	N	60		
8 S28-54 ZD			Základné endoskopické výkony na GIT	V	II						P	P	P	P	60		
8 S02-54 ZD			Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II						P	P	P	P			
8 S28-51 ZD			Žľzníkový kameň a iné vybrané ochorenia	D	II						P	P	P	P			
8 S28-48 ZD			Gastrointestinálne krvácanie	D	II						P	P	P	P			
8 S08-36			Obštrukcia GIT	D	II						P	P	P	N			
8 S08-44			Jednoduché výkony na čreve	V	II						P	P	P	P			

8 S08-35	Výbrané ochorenia v brušnej oblasti	D	II					P	P	P	P		
8 S08-34	Iné ochorenia GIT III.	D	II					P	P	P	P		
8 S08-33	Bolest' brucha a apendicitída	D	II					P	P	P	P		
8 S08-32	Vredová choroba	D	II					P	P	P	P		
8 S08-31	Iné základné operačné výkony v brušnej oblasti	V	II					P	P	P	P		
8 S08-30	Adheziolyza	V	II					P	P	P	P		
8 S08-29	Základné operačné výkony na čreve	V	II					P	P	P	P		
8 S08-28	Základné operačné výkony na žalúdku	V	II					P	P	P	P		
8 S08-27	Operačné výkony na slezine	V	II					P	P	P	P		
8 S08-26	Jednoduchá resekcia čreva	V	II					P	P	P	P	60	30
8 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II					P	P	N	N		
8 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I					P	P	N	N	N	90
8 S08-43	Iné výkony JZS v brušnej chirurgii	V	I					P	P	P	P	N	
8 S08-42	Iné jednoduché výkony na žlčníku	V	I					P	P	P	P	N	
8 S08-41	Cholecystektómia	V	I					P	P	P	P	P	120 50
8 S08-40	Operácia hernie	V	I					P	P	P	P	P	120 30
8 S08-39	Jednoduché výkony na anuse	V	I					P	P	P	P	N	
8 S08-38	Operačné ošetrenie hemoroidov	V	I					P	P	P	P	P	120 30
8 S08-37	Apendektómia	V	I					P	P	P	P	N	40

9 Urologický program

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
9 S09-02			Operácie na zmenu pohlavia	V	V												
9 S09-01			Uzavretie extrofiie močového mechúra	V	V												
9 S17-13 ZD			Transplantácia obličky	V	IV					P	P						25
9 S29-03 ZD			Vrodené chromozómové ochorenia	D	IV					P	P						30
9 S09-03			Autotransplantácia obličky	V	IV					N	N						
9 S10-20 ZD			Riešenie pooperačných komplikácií	V	III					P	P	P					
9 S10-14 ZD			Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9)	VD	III					P	N	N					180 10
9 S10-19 ZD			Komplexné operácie pri inkontinencii II	V	III					P	P	P					60 30
9 S30-03 ZD			Vysoko špecializovaná nefrologická starostlivosť - glomerulonefritída (biopsia obličky, imunosupresia, biologická a inovatívna liečba)	VD	III					P	P	N					12
9 S30-04 ZD			Komplexné ochorenia a poruchy močových orgánov	D	III					P	P	P					
9 S34-01 ZD			Závažné ochorenia kože	D	III					P	P	P					500 ^{*3}
9 S09-15			Neurologické disfunkcie močových ciest	D	III					P	P	P					
9 S09-14			Komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III					P	P	P					180 5
9 S09-13			Komplexná resekcia prostaty	V	III					P	P	P					120 25
9 S09-12			Komplexné výkony na močovej rúre	V	III					P	P	P					180 5
9 S09-11			Radikálna cystektómia	V	III					P	P	P					90 10
9 S09-10			Komplexné výkony na močovode	V	III					P	P	P					90 10
9 S09-09			Komplexné výkony pri ureterolitíaze	V	III					P	P	P					90 15
9 S09-08			Ostatné komplexné výkony na obličke	V	III					P	P	P					120 10
9 S09-07			Komplexné výkony na odstránenie konkrémentu z obličky	V	III					P	P	P					90 15
9 S09-06			Nefrektómia	V	III					P	P	P					180 30
9 S09-05			Operácie nadobličky	V	III					P	P	P					90 10
9 S09-04			Komplexné výkony na močovom mechúri	V	III					P	P	P					90 10
9 S30-05 ZD			Močové kamene a obštrukcia močových ciest	D	II					P	P	P	N				
9 S11-11 ZD			Pôrod s operačným výkonom	V	II					II	II	P	P	P	P		800 ^{*1}
9 S10-25 ZD			Rekonštrukčné operácie genitálu - jednoduché	V	II					P	P	P	N				180 30
9 S10-23 ZD			Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	II					P	P	P	P				60
9 S10-27 ZD			Základné operácie pri poklese panvového dna II	V	II					P	P	P	N				60 50
9 S10-26 ZD			Komplexné operácie pri inkontinencii	V	II					P	P	P	N				60 30
9 S25-09 ZD			Ochorenia a poruchy močových orgánov	D	II					P	P	P	P				30
9 S30-08 ZD			Insuficiencia obličky	D	II					P	P	P	P				
9 S09-26			Iné ochorenia mužských pohlavných orgánov a sterilizácia u mužov	D	II					P	P	P	P				
9 S09-24			Menej komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	II					P	P	P	P				180 10
9 S09-23			Menej komplexné výkony na močovej rúre	V	II					P	P	P	P				180 10
9 S09-22			Menej komplexné výkony na močovom mechúri	V	II					P	P	P	P				90 10
9 S09-21			Menej komplexné výkony pri ureterolitíaze	V	II					P	P	P	P				90 20
9 S09-20			Menej komplexné výkony na obličke	V	II					P	P	P	P				90 10
9 S09-19			Základné výkony na odstránenie konkrémentu z obličky	V	II					P	P	P	P				90 20
9 S09-18			Nezhubné nádory močových orgánov a mužských pohlavných orgánov	D	II					P	P	P	P				
9 S09-17			Iné ochorenia močových orgánov	D	II					P	P	P	P				
9 S09-16			Výbrané vrodené ochorenia močových orgánov	D	II					P	P	P	P				
9 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II					P	P	N	N				
9 S10-39 ZD			Výkony na pošve a vulve - jednoduché	V	I					P	P	P	P	P			60 20
9 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I					P	P	N	N	N			90
9 S10-46 ZD			Základné operácie pri poklese panvového dna I	V	I					P	P	P	N	N			60 50
9 S10-45 ZD			Základné operácie pri inkontinencii	V	I					P	P	P	N	N			60 30
9 S09-36			Jednoduché výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	I					P	P	P	P	P			180 10
9 S09-35			Jednoduchá resekcia prostaty	V	I					P	P	P	P	P			180 20
9 S09-34			Jednoduché výkony na močovej rúre	V	I					P	P	P	P	P			180 10
9 S09-33			Jednoduché výkony na močovom mechúri	V	I					P	P	P	P	P			90 5
9 S09-32			Jednoduché výkony na močovode	V	I					P	P	P	P	P			
9 S09-31			Jednoduché výkony pri ureterolitíaze	V	I					P	P	P	P	P			90 10
9 S09-30			Jednoduché výkony na obličke	V	I					P	P	P	P	P			90 10
9 S09-29			Jednoduché výkony na odstránenie konkrémentu z obličky	V	I					P	P	P	P	P			90 10
9 S09-28			Implantácia stentu do močových ciest	V	I					P	P	P	P	P			
9 S09-27			Implantácia double pigtailu do močových ciest	V	I					P	P	P	P	P			

10 Gynekologický program

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
10	S40-01	ZD	Zhubný nádor placenty	D	V						P						
10	S09-02	ZD	Operácie na zmenu pohlavia	V	V						P						
10	S10-12		Výkony pri endometrióze IV	V	IV						P	P					
10	S10-11		Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - jednoduché IV	V	IV						P	P					
10	S10-10		Myomektómia IV	V	IV						P	P					
10	S10-09		Iné výkony na maternici IV	V	IV						P	P					10*9
10	S10-08		Hysterektómia IV	V	IV						P	P					10*9
10	S10-07		Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) - komplexná	VD	IV						P	N			180		10
10	S10-06		Vulvektómia, kolpektómia	V	IV						P	N			21		100*8
10	S10-05		Onkologické výkony - uterus	V	IV						P	P			21		100*8
10	S10-04		Onkologické výkony - ovária	V	IV						P	P			21		100*8
10	S10-03		Onkologické výkony - lymfatické uzliny	V	IV						P	P			21		100*8
10	S10-02		Onkologické výkony - krčok uteru	V	IV						P	P			21		100*8
10	S10-01		Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - komplexné	V	IV						P	P			60		5
10	S11-06	ZD	Operácie na krčku maternice v gravidite	V	III			III	III		P	P	P				
10	S15-11	ZD	Rekonštrukčné výkony na prsníku	V	III						P	P	P			90	10
10	S14-02	ZD	Excízie, resekcie a amputácie prsníka	V	III						P	P	P			90	150
10	S10-20		Riešenie pooperačných komplikácií	V	III						P	P	P				
10	S10-19		Komplexné operácie pri inkontinencii II	V	III						P	P	P			60	30
10	S10-18		Vybrané ochorenia ženských pohlavných orgánov (vybrané fistuly)	D	III						P	P	P			60	
10	S10-17		Výkony na krčku uteru - komplexné	V	III						P	P	N			60	5
10	S10-16		Závažné ochorenia ženských pohlavných orgánov (vybrané endometriózy)	D	III						P	P	N			60	
10	S10-15		Výkony pri endometrióze - komplexné	V	III						P	P	N			60	20
10	S10-14		Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9)	VD	III						P	N	N			180	10
10	S10-13		Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) I.	VD	III						P	N	N			180	10
10	S14-05	ZD	Operačné revízie prsníka	V	III						P	P	P			60	
10	S14-06	ZD	Radikálne lymfadenektómie	V	III						P	P	P			90	
10	S14-07	ZD	Regionálne lymfadenektómie	V	III						P	P	P			90	
10	S40-16	ZD	Zhubný nádor ženských pohlavných orgánov	D	II						P	P	P	P			
10	S40-15	ZD	Zhubné nádory prsníka	D	II						P	P	P	P			
10	S30-08	ZD	Insuficiencia obličiek	D	II						P	P	P	P			
10	S11-19	ZD	Gravidita s neúspešným koncom	D	II			II	II		P	P	P	P			
10	S11-20	ZD	Operácie na krčku maternice v gravidite - základné	V	II			II	II		P	P	P	P			
10	S11-08	ZD	Výkony pre ukončenie gravidity	V	II			II	II		P	P	P	P			
10	S25-15	ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie	D	II						P	P	P	P			
10	S10-33		Výkony pri endometrióze II	V	II						P	P	P	N			
10	S10-32		Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - jednoduché II	V	II						P	P	P	N			
10	S10-31		Operácie pri EUG II	V	II						P	P	P	N			
10	S10-30		Myomektómia II	V	II						P	P	P	N			
10	S10-29		Iné výkony na maternici II	V	II						P	P	P	N			
10	S10-28		Hysterektómia II	V	II						P	P	P	N			
10	S10-27		Základné operácie pri poklese panvového dna II	V	II						P	P	P	N		60	50
10	S10-26		Komplexné operácie pri inkontinencii	V	II						P	P	P	N		60	30
10	S10-25		Rekonštrukčné operácie genitálu - jednoduché	V	II						P	P	P	N		180	30
10	S10-24		Ochorenia prsníka (benigne)	D	II						P	P	N	N		60	
10	S10-23		Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	II						P	P	P	P		60	
10	S10-22		Infekcia a zápal ženských pohlavných orgánov	D	II						P	P	P	P		60	
10	S10-21		Výkony na pošve a vulve	V	II						P	P	P	P		60	5
10	S37-19	ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N			
10	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D	II			II	II	II	II	P	P	N	N		
10	S51-74	ZD	Revízia operačnej rany	V	I			IV	III	II	I	P	P	N	N	N	
10	S14-21	ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90	
10	S11-21	ZD	Kyretáž pre ukončenie gravidity	V	I					I	I	P	P	P	P	P	
10	S14-18	ZD	Malé výkony na prsníku	V	I						P	P	P	P	N	90	
10	S10-46		Základné operácie pri poklese panvového dna I	V	I						P	P	P	N	N	60	50
10	S10-45		Základné operácie pri inkontinencii	V	I						P	P	P	N	N	60	30
10	S10-44		Iné výkony JZS v gynekológii	V	I						P	P	P	P	N	60	20
10	S10-43		Operácie pri EUG I	V	I						P	P	P	P	N		
10	S10-42		Výkony na endometriu (frakcionovaná kyretáž, HSK, termoablácia)	V	I						P	P	P	P	P	60	
10	S10-41		Výkony na krčku uteru - jednoduché	V	I						P	P	P	P	P	60	50
10	S10-40		Vaginálne výkony	V	I						P	P	P	P	N	60	20
10	S10-39		Výkony na pošve a vulve - jednoduché	V	I						P	P	P	P	P	60	20
10	S10-38		Výkony pri endometrióze I	V	I						P	P	P	P	N	60	20
10	S10-37		Hysterektómia I	V	I						P	P	P	P	N	60	50
10	S10-36		Iné výkony na maternici I	V	I						P	P	P	P	N	60	5
10	S10-35		Myomektómia I	V	I						P	P	P	P	N	60	5
10	S10-34		Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - jednoduché I	V	I						P	P	P	P	N	60	20
11 Pôrodnický program																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
11	S11-02		Intrauterinná operácia plodu	V	V						V	V	N				
11	S11-01		Intrauterinná terapia plodu	V	V						V	V	P			14	5

11 S11-03	Starostlivosť o tehotnú do 29. týždňa	D	IV			IV	IV	P	P										
11 S11-06	Operácie na krčku matrice v gravidite	V	III			III	III	P	P	P									
11 S11-05	Predpôrodná starostlivosť pri dekompenzovanom diabete a DM s komplikáciami	VD	III			III	III	P	P	P									
11 S11-04	Predpôrodná starostlivosť pre komplikácie gravidity	D	III			III	III	P	P	P									
11 S11-20	Operácie na krčku matrice v gravidite - základné	V	II			II	II	P	P	P	P								
11 S11-19	Gravidita s neúspešným koncom	D	II			II	II	P	P	P	P								
11 S11-18	Hospitalizácia po pôrode	D	II			II	II	P	P	P	P								
11 S11-17	Hroziaci predčasný pôrod	D	II			II	II	P	P	P	P								
11 S11-16	Hroziaci potrat	D	II			II	II	P	P	P	P								
11 S11-15	Pôrod	D	II			II	II	P	P	P	P								800 ^{*1}
11 S11-14	Inštrumentárny pôrod - KP	V	II			II	II	P	P	P	P								800 ^{*1}
11 S11-13	Inštrumentárny pôrod	V	II			II	II	P	P	P	P								800 ^{*1}
11 S11-12	Pôrod s nástrihom	V	II			II	II	P	P	P	P								800 ^{*1}
11 S11-11	Pôrod s operačným výkonom	V	II			II	II	P	P	P	P								800 ^{*1}
11 S11-10	Sekundárny cisársky rez	V	II			II	II	P	P	P	P								800 ^{*1}
11 S11-09	Primárny cisársky rez	V	II			II	II	P	P	P	P								800 ^{*1}
11 S11-08	Výkony pre ukončenie gravidity	V	II			II	II	P	P	P	P								
11 S11-07	Predpôrodná starostlivosť pre menej závažné komplikácie gravidity	D	II			II	II	P	P	P	P								
11 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II							P	P	N	N						
11 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D		II	II	II	II	P	P	N	N								
11 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I	P	P	N	N	N							
11 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I					P	P	N	N	N							90
11 S10-43 ZD	Operácie pri EUG I	V	I					P	P	P	P	N							
11 S10-42 ZD	Výkony na endometriu (frakcionovaná kyretáž, HSK, termoablácia)	V	I					P	P	P	P	P							60
11 S10-41 ZD	Výkony na krčku uteru - jednoduché	V	I							P	P	P	P	P					60 50
11 S11-22	Amniocentéza a odber choriových klkov	V	I			I	I	P	P	P	N	N							20
11 S11-21	Kyretáž pre ukončenie gravidity	V	I			I	I	P	P	P	P	P							
12 Spondylochirurgický program																			
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zúčastňujúca medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára				
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.			I.			
12 S12-35			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C0-C2	VV	IV							P	P						
12 S12-40			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - S-Co	VV	IV							P	P						
12 S12-39			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - L1-L5	VV	IV							P	P						10
12 S12-38			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T12-L2	VV	IV							P	P						5
12 S12-37			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T1-T11	VV	IV							P	P						5
12 S12-36			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C3-C7	VV	IV							P	P						5
12 S12-03			Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co	VV	IV							P	P						3
12 S12-02			Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5	VV	IV							P	P						10
12 S12-01			Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7	VV	IV							P	P						5
12 S12-34			Iné ochorenia chrbtice	D	III							P	P	N					
12 S12-33			Iné výkony na chrbtici	V	III							P	P	N					
12 S12-31			Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - S2-Co + S1 klby	VV	III							P	P	N					
12 S12-30			Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - T1-S1	VV	III							P	P	P					5
12 S12-29			Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - C3-C7	VV	III							P	P	P					3
12 S12-28			Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatii - C0-C2	VV	III							P	P	N					
12 S12-27			Chirurgická liečba instabilít chrbtice - S2-Co + S1 klby	VV	III							P	P	N					120
12 S12-26			Chirurgická liečba instabilít chrbtice - T1-S1	VV	III							P	P	P					180 30
12 S12-25			Chirurgická liečba instabilít chrbtice - C3-C7	VV	III							P	P	P					60 5
12 S12-24			Chirurgická liečba instabilít chrbtice - C0-C2	VV	III							P	P	N					60 3
12 S12-23			Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - S2-Co + S1 klby	VV	III							P	P	N					60 5
12 S12-22			Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - T1-S1	VV	III							P	P	P					180 100
12 S12-21			Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - C0-C7	VV	III							P	P	P					120 100
12 S12-20			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - S-Co	VV	III							P	P	N					3
12 S12-19			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - L1-L5	VV	III							P	P	P					10
12 S12-18			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T12-L2	VV	III							P	P	P					10
12 S12-17			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T1-T11	VV	III							P	P	P					5
12 S12-16			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C3-C7	VV	III							P	P	P					5
12 S12-15			Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C0-C2	VV	III							P	P	N					3
12 S12-14			Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - S-Co	VV	III							P	P	N					3
12 S12-13			Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - L1-L5	VV	III							P	P	P					30
12 S12-12			Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T12-L2	VV	III							P	P	P					10
12 S12-11			Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T1-T11	VV	III							P	P	P					10
12 S12-10			Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C3-C7	VV	III							P	P	N					5
12 S12-09			Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C0-C2	VV	III							P	P	N					3
12 S12-08			Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co	VV	III							P	P	P					3

12	S12-07	Paliatívna perkutánna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-S1	VV	III				P	P	P								30		
12	S12-06	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5	VV	III				P	P	P								30		
12	S12-05	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7	VV	III				P	P	P								5		
12	S12-04	Chirurgická liečba degeneratívnych deformít v dospelom veku	VV	III				P	P	N						120		10		
12	S02-59	ZD Poranenia miechy a chrbtice	D	II				P	P	P	P									
12	S12-32	Následná starostlivosť na úrovni spinálnej jednotky	V	II				P	P	P	P									
12	S37-19	ZD Manažment bolesti	D	II				P	P	N	N									
12	S14-21	ZD Revízia operačnej rany	V	I				P	P	N	N	N						90		
13 Muskuloskeletálny program																				
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Záťažná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb					
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára			
13	S13-01		Operačné riešenie malígneho tumoru panvy	V	V															
13	S15-04	ZD	Vysoko komplexné operačné výkony na kostiach a kĺboch ruky alebo nohy	V	IV							P	N							
13	S13-08		Termická ablácia kostí	V	IV							P	P							
13	S13-07		Operačné riešenie infekcie v oblasti panvy	V	IV							P	P							
13	S13-06		Prenos vaskularizovaného kostného tkaniva	V	IV							P	N							
13	S13-05		Vysoko komplexné amputácie a exartikulácie	V	IV							P	P							
13	S13-04		Resekcia malígneho tumoru končatiny	V	IV							P	P					40	10	
13	S13-03		Implantácia komplexnej kostnej náhrady	V	IV							P	P							
13	S13-02		Biopsia kostného tkaniva panvy	V	IV							P	P							
13	S12-34	ZD	Iné ochorenia chrbtice	D	III							P	P	N						
13	S12-33	ZD	Iné výkony na chrbtici	V	III							P	P	N						
13	S02-06	ZD	Replántácie	VD	III							P	P	N						
13	S02-05	ZD	Osteosyntéza panvy a acetabula	V	III							P	P	N				25		
13	S02-04	ZD	Osteosyntéza pre poúrazové stavy a komplikácie iná	VD	III							P	P	N						
13	S02-03	ZD	Odstánenie osteosyntézy zložité	V	III							P	P	N						
13	S13-16		Tuberkulóza artritída	D	III							P	P	P						
13	S13-15		Infekcie v oblasti chrbtice	D	III							P	P	P						
13	S13-14		Iný operačný výkon na panve	V	III							P	P	P						
13	S13-13		Iný základný výkon na rastúcom skelete	V	III							P	P	P						
13	S13-12		Osteotómia panvy a proximálneho femoru	V	III							P	P	P				10		
13	S13-11		Alogénna transplantácia kostného tkaniva	V	III							P	P	P						
13	S13-10		Revízia endoprotetiky kolenného kĺbu	V	III							P	P	P				182	15	5
13	S13-09		Komplexné amputácie a exartikulácie	V	III							P	P	P						
13	S02-60	ZD	Ťažké poranenia	D	II							P	P	P	P					
13	S02-62	ZD	Lahké poranenia pohybového systému	D	II							P	P	P	P					
13	S02-63	ZD	Stredne ťažké poranenia pohybového systému	D	II							P	P	P	P					
13	S31-06	ZD	Infekčné artritídy	D	II							P	P	P	N					
13	S02-41	ZD	Revízia osteosyntézy	V	II							P	P	P	P					
13	S02-40	ZD	Zatvorená repozícia luxácie a osteosyntéza	V	II							P	P	P	N					
13	S02-39	ZD	Otvorená repozícia luxácie a fixácia	V	II							P	P	P	N			25		
13	S02-38	ZD	Osteosyntéza trieštivej zlomeniny	V	II							P	P	P	N			25		
13	S02-37	ZD	Osteosyntéza jednoduchej zlomeniny iná	V	II							P	P	P	N					
13	S02-36	ZD	Osteosyntéza jednoduchej zlomeniny	V	II							P	P	P	P					
13	S02-35	ZD	Osteosyntéza pre poúrazové stavy a komplikácie	VD	II							P	P	P	N					
13	S02-34	ZD	Odstánenie osteosyntézy	V	II							P	P	P	P					
13	S02-33	ZD	Osteosyntéza zlomeniny hruhovým externým fixátorom	V	II							P	P	P	N					
13	S02-32	ZD	Osteosyntéza zlomeniny externým fixátorom	V	II							P	P	P	P					
13	S02-31	ZD	Chirurgické ošetrenie zlomeniny bez osteosyntézy	V	II							P	P	P	P					
13	S13-46		Iné ochorenia pohybového systému	D	II							P	P	P	P					
13	S13-45		Ochorenia kostí a artropatie	D	II							P	P	P	P					
13	S13-43		Prenos kostného tkaniva	V	II							N	N	N	N					
13	S13-42		Otvorená rekonštrukcia väzivového aparátu kĺbu	V	II							N	N	N	N					
13	S13-41		Infekcie na pohybovom aparáte	D	II							P	P	P	P					
13	S13-40		Zložité artroskopické výkony na kolennom kĺbe	V	II							N	N	N	N			20		
13	S13-39		Rekonštrukčné výkony na kĺboch	V	II							N	N	N	N			20		
13	S13-38		Operačné výkony na ramennom kĺbe	V	II							N	N	N	N					
13	S13-37		Operačné výkony na kolennom kĺbe	V	II							N	N	N	N					
13	S13-36		Odber kostného transplantátu	V	II							N	N	N	N					
13	S13-35		Komplexné operačné výkony na svaloch a šľachách	V	II							N	N	N	N					
13	S13-34		Jednoduché osteotómie a korektívne osteotómie	V	II							N	N	N	N			20		
13	S13-33		Iné operačné výkony na kĺboch	V	II							N	N	N	N					
13	S13-32		Iné amputácie a exartikulácie	V	II							P	P	P	P					
13	S13-31		Implantácia kostného cementu	V	II							N	N	N	N					
13	S13-30		Excízie a resekcie kostného tkaniva	V	II							P	P	P	P					
13	S13-29		Debridement mäkkých tkanív	V	II							P	P	P	P					
13	S13-28		Artroskopické výkony na bedrovom kĺbe	V	II							N	N	N	N			20		
13	S13-27		Artroskopické riešenie kĺbovej infekcie	V	II							P	P	P	P					
13	S13-26		Autológna transplantácia kostného tkaniva	V	II							N	N	N	N					
13	S13-25		Iný základný výkon na kosti	V	II							P	P	P	P					
13	S13-24		Korekcia kostnej deformity	V	II							P	P	P	P					
13	S13-23		Revízie operácie iných endoprotéz	V	II							N	N	N	N					
13	S13-22		Totálna endoprotéza bedrového kĺbu	V	II							P	P	P	P			395	100	20
13	S13-21		Totálna endoprotéza iného kĺbu	V	II							N	N	N	N					
13	S13-20		Totálna endoprotéza kolenného kĺbu	V	II							P	P	P	P			395	100	20
13	S13-19		Komplexná korekcia deformity	V	II							P	P	P	N					
13	S13-18		Revízia endoprotetiky bedrového kĺbu	V	II							P	P	P	N			182	30	10
13	S13-17		Primárna implantácia špeciálnej protézy kolenného a bedrového kĺbu	V	II							P	P	P	P			182	20	
13	S37-19	ZD	Manažment bolesti	D	II							P	P	N	N					
13	S14-21	ZD	Revízia operačnej rany	V	I							P	P	N	N	N		90		
13	S13-59		Repozícia metakarpálnych kostí osteosyntézou	V	I							N	N	P	P	N				
13	S13-58		Neinvazívna muskuloskeletálna starostlivosť	V	I							N	N	N	N	N				
13	S13-57		Iné artroskopické výkony	V	I							N	N	P	P	N		25		

13 S13-56	Operačné výkony na kostiach a kĺboch ruky	V	I				N	N	P	P	N		
13 S13-55	Jednoduché operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách	V	I				N	N	P	P	N		
13 S13-54	Jednoduché operačné výkony na ramennom kĺbe	V	I				N	N	P	P	N		
13 S13-53	Jednoduché operačné výkony na kostiach a kĺboch nohy	V	I				N	N	P	P	N		50
13 S13-52	Jednoduché operačné výkony na kolennom kĺbe	V	I				N	N	P	P	N		
13 S13-51	Jednoduché operačné výkony na iných kĺboch	V	I				N	N	P	P	N		
13 S13-50	Jednoduché artroskopické výkony na ramennom kĺbe	V	I				N	N	P	P	N		50
13 S13-49	Jednoduché artroskopické výkony na kolennom kĺbe	V	I				N	N	P	P	N		100
13 S13-48	Jednoduché amputácie a exartikulácie	V	I				N	N	P	P	N		
13 S13-47	Iné výkony na ruke a nohe	V	I				N	N	P	P	N		50

14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.				I.
14 S15-11	ZD		Rekonštrukčné výkony na prsníku	V	III						P	P	P			90	10
14 S14-07			Regionálne lymfadenektómie	V	III						P	P	P			90	
14 S14-06			Radikálne lymfadenektómie	V	III						P	P	P			90	
14 S14-05			Operačné revízie prsníka	V	III						P	P	P			60	
14 S14-04			Komplexné lalokové plastiky	V	III						P	P	P			90	
14 S14-03			Komplexné výkony na koži a podkoží	V	III						P	P	P			90	
14 S14-02			Excízie, resekcie a amputácie prsníka	V	III						P	P	P			90	150
14 S14-01			Operačné výkony na lymfatickom systéme	V	III						P	P	P			90	
14 S14-15			Vyčistenie rany s odstránením patologického tkaniva	V	II						P	P	P	P		90	
14 S14-14			Voľná transplantácia kože	V	II						P	P	P	P		90	
14 S14-13			Radikálna excízia patologického tkaniva na koži a podkoží	V	II						P	P	P	P		90	
14 S14-12			Operačné výkony na tvári	V	II						P	P	P	P		90	
14 S14-11			Laloková plastika	V	II						P	P	P	P		90	
14 S14-10			Iné výkony na koži a podkoží	V	II						P	P	P	P		90	
14 S14-09			Exstirpácia regionálnych lymfatických uzlín	V	II						P	P	P	P		90	
14 S14-08			Excízia patologického tkaniva na koži a podkoží	V	II						P	P	P	P		90	
14 S37-19	ZD		Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N			
14 S14-21			Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90	
14 S14-20			Malé výkony na koži a podkoží	V	I						P	P	P	P	N	90	
14 S14-19			Jednoduché lalokové plastiky	V	I						P	P	P	P	N	90	
14 S14-18			Malé výkony na prsníku	V	I						P	P	P	P	N	90	
14 S14-17			Jednoduché vyčistenie rany s odstránením patologického tkaniva	V	I						P	P	P	P	N	90	
14 S14-16			Exstirpácia lymfatických uzlín	V	I						P	P	P	P	N	90	
14 S14-22			Biopsia a punkcia prsníka	V	I						P	P	P	P	N	90	

15 Program plastickej chirurgie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.				I.
15 S16-01	ZD		Ťažké popáleniny a poleptania	D	V						P						
15 S16-02	ZD		Vysoko komplexné výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	V						P						
15 S13-01	ZD		Operačné riešenie malígneho tumoru panvy	V	V						P						
15 S15-02			Vysoko komplexné porážstepové výkony v dutine ústnej	V	V						P						
15 S15-01			Vysoko komplexné operačné výkony pri rážstepě	V	V						P					90	20
15 S06-02	ZD		Rážstepy	D	IV						P	P				60	10
15 S13-08	ZD		Termická ablácia kosti	V	IV						P	P					
15 S13-07	ZD		Operačné riešenie infekcie v oblasti panvy	V	IV						P	P					
15 S13-06	ZD		Prenos vaskularizovaného kostného tkaniva	V	IV						P	N					
15 S13-05	ZD		Vysoko komplexné amputácie a exartikulácie	V	IV						P	P					
15 S13-04	ZD		Resekcia malígneho tumoru končatiny	V	IV						P	P					40
15 S13-03	ZD		Implantácia komplexnej kostnej náhrady	V	IV						P	P					10
15 S06-01	ZD		Ostatné maxilofaciálne výkony	V	IV						P	P				60	10
15 S05-16	ZD		Iný maxilofaciálny výkon	V	IV						P	P				15	5
15 S05-15	ZD		Komplexné operačné výkony na slinných žľazách	V	IV						P	P				30	
15 S05-14	ZD		Komplexné operačné výkony na tvári a príľahlej oblasti	V	IV						P	P				30	10
15 S05-13	ZD		Komplexné operačné výkony v dutine ústnej alebo na perách	V	IV						P	P				30	
15 S05-12	ZD		Komplexné výkony na jazyku, hltane, hrtane, LU	V	IV						P	P				30	
15 S05-11	ZD		Operačné výkony na hltane, hrtane a priedušnici	V	IV						P	P				90	
15 S05-07	ZD		Pokročilé operačné výkony na nose a nosovej dutine	V	IV						P	P				180	20
15 S05-05	ZD		Implantácia kostného a stredoušného implantátu	V	IV						P	N					
15 S05-04	ZD		Pokročilé operačné výkony na vonkajšom zvukovode a ušnici	V	IV						P	P				180	5
15 S05-02	ZD		Vysoko špecializované endoskopické ORL operácie	V	IV						P	N				60	10
15 S05-01	ZD		Zložité operácie na krku	V	IV						P	P				90	
15 S04-06	ZD		Vysoko komplexné výkony na orbite alebo bulbe	V	IV						P	P				60	
15 S15-05			Vysoko komplexné operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách	V	IV						P	N					
15 S15-04			Vysoko komplexné operačné výkony na kostiach a kĺboch ruky alebo nohy	V	IV						P	N					
15 S15-03			Komplexné operačné výkony pri rážstepě	V	IV						P	N				90	20
15 S13-16	ZD		Tuberkulóza artritída	D	III						P	P	P				
15 S13-15	ZD		Infekcie v oblasti chrbtice	D	III						P	P	P				
15 S12-34	ZD		Iné ochorenia chrbtice	D	III						P	P	N				
15 S31-03	ZD		Závažné ochorenia kostí a určité artropatie	D	III						P	P	P				
15 S04-19	ZD		Zápalové ochorenia očného nervu a paralytické škúlenie	D	III						P	P	P			30	
15 S04-20	ZD		Iné ochorenia oka a očných adnexov vyžadujúce komplexný prístup	D	III						P	P	P			15	
15 S25-02	ZD		Amyloidóza	D	III						P	P	P			30	
15 S04-27	ZD		Zápalové a infekčné ochorenia oka a očných adnexov	D	III						P	P	P			10	

15 S27-12 ZD	Tuberkulóza	D	III		P	P	P			
15 S04-30 ZD	Poranenia oka a očných adnexov	D	III		P	P	P			
15 S04-29 ZD	Iné ochorenia oka a očných adnexov	D	III		P	P	P			30
15 S04-28 ZD	Neuro-ofthalmologické ochorenie oka	D	III		P	P	P			30
15 S04-18 ZD	Infekcie a zápaly oka a očných adnexov	D	III		P	P	P			10
15 S19-05 ZD	Operačné výkony na cievach - vény a iné	V	III		P	P	P			360
15 S19-04 ZD	Operačné výkony na cievach - končatiny	V	III		P	P	P			360
15 S16-03 ZD	Komplexné výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	III		P	P	P			70
15 S13-14 ZD	Iný operačný výkon na panve	V	III		P	P	P			
15 S13-13 ZD	Iný základný výkon na rastúcom skelete	V	III		P	P	P			
15 S13-12 ZD	Osteotómia panvy a proximálneho femoru	V	III		P	P	P			10
15 S13-11 ZD	Alogénna transplantácia kostného tkaniva	V	III		P	P	P			
15 S13-09 ZD	Komplexné amputácie a exartikulácie	V	III		P	P	P			
15 S12-33 ZD	Iné výkony na chrbtici	V	III		P	P	N			
15 S09-14 ZD	Komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III		P	P	P			180
15 S06-03 ZD	Ostatné maxilofaciálne výkony II.	V	III		P	P	P			60
15 S05-28 ZD	Hemityreoidektómie, tyreoidektómie a resekcii bez odstránenia prístítných teliesok	V	III		P	P	P			70
15 S05-27 ZD	Komplexné operácie na krku	V	III		P	P	N			10
15 S05-26 ZD	Operačné výkony na nose a nosovej dutine	V	III		P	P	N			90
15 S05-23 ZD	Operačné výkony na vonkajšom zvukovode a ušnici	V	III		P	P	N			90
15 S05-22 ZD	Operačné výkony v dutine ústnej alebo na perách	V	III		P	P	N			90
15 S05-21 ZD	Operačné výkony v hltane	V	III		P	P	P			30
15 S05-20 ZD	Operačné výkony v orbite a slzných cestách	V	III		P	P	N			10
15 S05-19 ZD	Chirurgia štítnej žľazy a prístítných žliaz	V	III		P	P	P			180
15 S05-18 ZD	Operácia pre hlbokú krčnú infekciu	V	III		P	P	N			10
15 S04-31 ZD	Komplexné výkony pri traume oka	V	III		P	P	P			
15 S04-12 ZD	Komplexné výkony na očných svaloch	V	III		P	P	P			90
15 S04-10 ZD	Komplexné výkony na orbite alebo bulbe	V	III		P	P	P			30
15 S03-50 ZD	Plastika dúry a kalvy	V	III		P	P	P			10
15 S03-42 ZD	Operačné výkony na mieche	V	III		P	P	P			10
15 S03-41 ZD	Deliberácia miechy a miechových nervov	V	III		P	P	P			10
15 S02-30 ZD	Výkony pre poranenia artérií a vén	V	III		P	P	P			
15 S02-06 ZD	Replantácie	VD	III		P	P	N			
15 S02-04 ZD	Osteosyntéza pre porážovavé stavy a komplikácie iná	VD	III		P	P	N			
15 S02-03 ZD	Odstánenie osteosyntézy zložitá	V	III		P	P	N			
15 S14-07 ZD	Regionálne lymfadenektómie	V	III		P	P	P			90
15 S14-06 ZD	Radikálne lymfadenektómie	V	III		P	P	P			90
15 S14-05 ZD	Operačné revízie prsníka	V	III		P	P	P			60
15 S14-04 ZD	Komplexné lalokové plastiky	V	III		P	P	P			90
15 S14-03 ZD	Komplexné výkony na koži a podkoží	V	III		P	P	P			90
15 S14-02 ZD	Excízie, resekcii a amputácie prsníka	V	III		P	P	P			90
15 S15-25	Iné malé výkony na koži a podkoží B pri diagnóze Morbus Madelung	VD	III		P	P	P			150
15 S15-16	Stuhnutia kĺbov a kontrakúry svalu	D	III		P	P	P			
15 S15-15	Rekonštrukčné výkony v dutine ústnej	V	III		P	P	N			
15 S15-14	Porážštepové rekonštrukčné operácie	V	III		P	P	N			
15 S15-13	Rekonštrukčné výkony na očných viečkach	V	III		P	P	P			
15 S15-12	Vysoko komplexné operačné revízie prsníka	V	III		P	P	P			90
15 S15-11	Rekonštrukčné výkony na prsníku	V	III		P	P	P			90
15 S15-10	Rekonštrukcie pery	V	III		P	P	P			10
15 S15-09	Operačné revízie prsníka B	V	III		P	P	P			90
15 S15-08	Komplexné operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách	V	III		P	P	P			60
15 S15-07	Komplexné výkony na koži a podkoží B	V	III		P	P	P			90
15 S15-06	Chirurgia voľných lalokov	V	III		P	P	N			90
15 S25-21 ZD	Infekcia/zápal kože a podkožia	D	II		P	P	P	N		10
15 S13-45 ZD	Ochorenia kostí a arthropatie	D	II		P	P	P	P		500 ^{*3}
15 S31-09 ZD	Artritída pri Lymyskej chorobe	D	II		P	P	P	N		
15 S02-66 ZD	Komplikácie po úraze	D	II		P	P	P	P		
15 S29-13 ZD	Osteoporóza a osteomalácia	D	II		P	P	P	P		30
15 S31-05 ZD	Reumatizmus, bližšie neurený	D	II		P	P	P	N		
15 S13-41 ZD	Infekcie na pohybovom aparáte	D	II		P	P	P	P		
15 S31-10 ZD	Dna zapríčinená liekmi	D	II		P	P	P	N		
15 S31-06 ZD	Infekčné artritídy	D	II		P	P	P	N		
15 S31-11 ZD	Raynaudov syndróm	D	II		P	P	P	N		
15 S40-14 ZD	Iný zhubný nádor spojivového tkaniva	D	II		P	P	P	P		
15 S40-12 ZD	Nádory kože	D	II		P	P	P	P		
15 S40-11 ZD	Zhubný nádor spojivového tkaniva	D	II		P	P	P	P		
15 S40-05 ZD	Zhubné nádory ucha, nosa, úst a krku	D	II		P	P	P	P		
15 S40-19 ZD	Nádory nervového systému	D	II		P	P	P	P		
15 S16-05 ZD	Menej ťažké popáleniny a poleptania	D	II		P	P	P	P		
15 S02-54 ZD	Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II		P	P	P	P		
15 S02-62 ZD	Ľahké poranenia pohybového systému	D	II		P	P	P	P		
15 S02-63 ZD	Stredne ťažké poranenia pohybového systému	D	II		P	P	P	P		
15 S02-64 ZD	Ťažké poranenia pohybového systému	D	II		P	P	P	P		
15 S02-56 ZD	Otras mozgu a povrchové poranenia hlavy	D	II		P	P	P	P		
15 S13-46 ZD	Iné ochorenia pohybového systému	D	II		P	P	P	P		
15 S31-08 ZD	Ochorenia spojivového tkaniva	D	II		P	P	P	N		
15 S31-07 ZD	Ochorenia kostí a určité arthropatie	D	II		P	P	P	N		14
15 S16-04 ZD	Malé výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	II		P	P	P	P		
15 S13-43 ZD	Prenos kostného tkaniva	V	II		N	N	N	N		
15 S13-36 ZD	Odber kostného transplantátu	V	II		N	N	N	N		
15 S13-35 ZD	Komplexné operačné výkony na svaloch a šľachách	V	II		N	N	N	N		
15 S13-34 ZD	Jednoduché osteotómie a korektívne osteotómie	V	II		N	N	N	N		20
15 S13-33 ZD	Iné operačné výkony na kĺboch	V	II		N	N	N	N		
15 S13-32 ZD	Iné amputácie a exartikulácie	V	II		P	P	P	P		
15 S13-31 ZD	Implantácia kostného cementu	V	II		N	N	N	N		
15 S13-30 ZD	Excízie a resekcii kostného tkaniva	V	II		P	P	P	P		

16 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N							
16 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N						
16 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I				P	P	N	N	N	90					
17 Program pre orgánové transplantácie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
17 S17-03	Transplantácia čreva	V	V						N								
17 S17-02	Transplantácia pľúc	V	V						N								
17 S17-09	Zlyhanie a odvrnutie transplantátu pľúc	D	V						P								
17 S17-08	Zlyhanie a odvrnutie transplantátu srdca	D	V						P								
17 S17-07	Hospitalizácia pred transplantáciou čreva	V	V						P								
17 S17-06	Hospitalizácia pred transplantáciou pľúc	V	V						P								
17 S17-05	Hospitalizácia pred transplantáciou srdca	V	V						P								
17 S17-04	Rozhodnutie o indikácii a príprava pacienta na transplantáciu pľúc	V	V						P								
17 S17-01	Transplantácia srdca	V	V						P							20	
17 S17-21	Odber orgánu pre transplantáciu od živého darcu	V	IV						P	P						5	
17 S17-20	Odber orgánu pre transplantáciu od mŕtveho darcu	V	IV						P	P							
17 S17-19	Zlyhanie a odvrnutie transplantátu obličky	D	IV						P	P							
17 S17-18	Zlyhanie a odvrnutie transplantátu pankreasu	V	IV						P	N							
17 S17-17	Zlyhanie a odvrnutie transplantátu pečene	D	IV						P	N							
17 S17-16	Hospitalizácia pred transplantáciou obličky	V	IV						P	P							
17 S17-15	Hospitalizácia pred transplantáciou pankreasu	V	IV						N	N							
17 S17-14	Hospitalizácia pred transplantáciou pečene	V	IV						P	N							
17 S17-13	Transplantácia obličky	V	IV						P	P						25	
17 S17-12	Transplantácia pankreasu	V	IV						N	N						2	
17 S17-11	Transplantácia pečene	V	IV						P	N						30	
17 S07-06 ZD	Resekcie pľúc a ostatné operačné výkony na pľúcach a prieduškách	V	III						P	P	P					170	
17 S17-22	Identifikácia mŕtveho darcu orgánov	S	II						P	P	P	P					
17 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N					
17 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N			90	
18 Kardiochirurgický program																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
18 S18-16	Operačné výkony na cievach - koronárne cievy	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-15	Resekcia ascendentnej aorty s interpozitom	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-14	Perikardektómia, perikardiotómia a kardiótómia	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-13	Ablácie porúch rytmu	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-12	Iné operačné výkony na srdci a veľkých cievach	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-11	Kardiochirurgia VVCH	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-10	Výkon na srdcových chlopniach	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-09	Dlhodobá VAD, totálna náhrada srdca	V	V	V	V	V	V	V	P								
18 S18-01	Dlhodobá VAD, totálna náhrada srdca	V	V						P						180	400 ²	
18 S52-25 ZD	Výkony vnútrohrudné akútne pre trauma	V	IV	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
18 S18-08	Operačné výkony na cievach - koronárne cievy	V	IV						P	P					180	400 ²	
18 S18-07	Resekcia ascendentnej aorty s interpozitom	V	IV						P	P					180	400 ²	
18 S18-06	Perikardektómia, perikardiotómia a kardiótómia	V	IV						P	P					180	400 ²	
18 S18-05	Ablácie porúch rytmu	V	IV						P	P					180	400 ²	
18 S18-04	Iné operačné výkony na srdci a veľkých cievach	V	IV						P	P					180	400 ²	
18 S18-03	Kardiochirurgia VVCH	V	IV						P	P					180	400 ²	
18 S18-02	Výkon na srdcových chlopniach	V	IV						P	P					180	400 ²	
18 S02-29 ZD	Výkony vnútrohrudné akútne pre trauma	V	III						P	P	N						
18 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N					
18 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	II	II	P	P	N	N					
18 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I			P	P	N	N	N				
18 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N			90	
19 Program cievnej chirurgie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
19 S19-01	Špecializované operačné výkony na cievach - thorakoabdominálne aneurizmy	V	IV						P	P					360	5	
19 S19-06	Iné výkony na cievach	V	III						P	P	P				360		
19 S19-05	Operačné výkony na cievach - vény a iné	V	III						P	P	P				360	70	
19 S19-04	Operačné výkony na cievach - končatiny	V	III						P	P	P				360	50	
19 S19-03	Operačné výkony na cievach - aortoiliacká oblasť	V	III						P	P	P				360	30	
19 S19-02	Operačné výkony na cievach - supraaortové vetvy	V	III						P	P	P				360		
19 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N					
19 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N			90	
19 S19-08	Shuntové operácie - AV shunt	V	I						P	P	P	N	N		180	30	
19 S19-07	Operačné výkony na varikózných žilách	V	I						P	P	P	N	N		360	100	
20 Program intervenčnej kardiológie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb			
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára	
20	S20-01		Intervenčné výkony - chlopne	V	IV						P	P				90	50	30
20	S21-01	ZD	Intervenčné výkony - elektrofyziológia a katérové ablácie	V	III						P	P	N			360	100	30
20	S20-09		Diag. katetrizácia ľavého srdca/selekt.koronarografia	V	III						P	P	P			90	1200	130
20	S20-07		Intravaskulárne zobrazovacie metódy - aspoň jedna metódika	V	III						P	P	P					
20	S20-05		Dočasná mech. podpora obehu - aspoň jedna metódika	V	III						P	P	P					
20	S20-03		Medicínska služba pPKI 24/7 u infarktu	V	III						P	P	P				100	30
20	S20-02		Diag. katetrizácia pravého srdca a iné komplexné katetrizácie	V	III						P	P	N			120	25	20
20	S37-19	ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N				
20	S14-21	ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90		

21 Program intervenčnej arytmiológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb			
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára	
21	S21-02		Implantácia, výmena alebo korekcia defibrilátora	V	IV						P	P				180	50	30
21	S21-03		Implantácia, výmena alebo korekcia kardiostimulátora	V	III						P	P	P			90	100	30
21	S21-01		Intervenčné výkony - elektrofyziológia a katérové ablácie	V	III						P	P	N			360	100	30
21	S37-19	ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N				
21	S14-21	ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90		

22 Program intervenčnej neurorádiológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb			
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára	
22	S22-04		Intervenčná neurorádiológia III (AV malformácie, fistuly, predoperačné embolizácie, chronický subdurálny hematóm, spinálne malformácie)	V	IV	IV	IV	IV	IV		P	P						
22	S22-01		Intervenčná neurorádiológia III (AV malformácie, fistuly, predoperačné embolizácie, chronický subdurálny hematóm, spinálne malformácie)	V	IV						P	P				90	15	5
22	S22-06		Intervenčná neurorádiológia I (akútna CMP, intrakraniálne stenózy, trombóza mozgových splavov)	V		III	III	III	III		P	P	P					
22	S22-05		Intervenčná neurorádiológia II (intrakraniálne aneurizmy)	V		III	III	III	III		P	P	N					
22	S22-07		Mechanické trombektómie a CAS	V	III						P	P	P					
22	S22-03		Intervenčná neurorádiológia I (akútna CMP, intrakraniálne stenózy, trombóza mozgových splavov)	V	III						P	P	P			90	60	20
22	S22-02		Intervenčná neurorádiológia II (intrakraniálne aneurizmy)	V	III						P	P	N			90	50	5
22	S37-19	ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N				
22	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D		II	II	II	II		P	P	N	N				
22	S51-74	ZD	Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I		P	P	N	N	N			
22	S14-21	ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90		

23 Program vaskulárnych intervencií

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb			
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára	
23	S23-06		Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony (CHEVAR, FEVAR, BEVAR, potreba debranchingu)	V		IV	IV	IV	IV		P	P						
23	S23-01		Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony (CHEVAR, FEVAR, BEVAR, potreba debranchingu)	V	IV						P	P				90	10	5
23	S23-10		Hybridné intervenčné výkony na periférnych tepnách	V		III	III	III	III		P	P	N					
23	S23-09		Aortálne intervencie (EVAR, TEVAR)	V		III	III	III	III		P	P	N					
23	S23-08		Vaskulárne intervencie II (embolizácie myómy, prostata, onkológia TACE, TIPS/BRTO/CARTO)	V		III	III	III	III		N	N	P			90	20	5
23	S23-07		Vaskulárne intervencie I (EVL DK/HK, viscerálne intervencie, HŽT, kaválne filtre, pľúcna embólia, aneurizmy periférnych tepien)	V		III	III	III	III		P	P	P			90	300	100
23	S23-05		Hybridné intervenčné výkony na periférnych tepnách	V	III						P	P	N			90	15	5
23	S23-04		Aortálne intervencie (EVAR, TEVAR)	V	III						P	P	N			90	50	10
23	S23-03		Vaskulárne intervencie II (embolizácie myómy, prostata, onkológia TACE, TIPS/BRTO/CARTO)	V	III						N	N	P			90	20	5
23	S23-02		Vaskulárne intervencie I (EVL DK/HK, viscerálne intervencie, HŽT, kaválne filtre, pľúcna embólia, aneurizmy periférnych tepien)	V	III						P	P	P			90	300	100
23	S22-07	ZD	Mechanické trombektómie a CAS	V	III						P	P	P					
23	S37-19	ZD	Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N				
23	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D		II	II	II	II		P	P	N	N				
23	S51-74	ZD	Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I		P	P	N	N	N			
23	S14-21	ZD	Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90		

24 Program nevaskulárnych intervencií

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu

24 S24-10	Nevaskulárna intervenčná rádiológia III (ablačné techniky pri nádorových postihnutiach, drenážne techniky a stentovanie žľčových ciest a pod.)	V	III	III	III	III	P	P	P				90			
24 S24-09	Nevaskulárna intervenčná rádiológia IV (kostné výkony)	V	III	III	III	III	P	P	P				90			
24 S24-07	Nevaskulárna intervenčná rádiológia VI (iné nevaskulárne intervenčné výkony)	V	III	III	III	III	N	N	N				90			
24 S24-05	Nevaskulárna intervenčná rádiológia II (náročnejšie biopsie, drenážne výkony a pod.)	V	III				P	P	P				90	60	20	
24 S24-04	Nevaskulárna intervenčná rádiológia III (ablačné techniky pri nádorových postihnutiach, drenážne techniky a stentovanie žľčových ciest a pod.)	V	III				P	P	P				90	30	10	
24 S24-03	Nevaskulárna intervenčná rádiológia IV (kostné výkony)	V	III				P	P	P				90	20	10	
24 S24-02	Nevaskulárna intervenčná rádiológia V (výkony na obličke).	V	III										90	30	15	
24 S24-01	Nevaskulárna intervenčná rádiológia VI (iné nevaskulárne intervenčné výkony)	V	III				N	N	N				90	60	20	
24 S24-12	Nevaskulárna intervenčná rádiológia I (jednoduché biopsie, drenážne výkony a pod.)	V	II	II	II	II	P	P	P	P			90			
24 S24-06	Nevaskulárna intervenčná rádiológia I (jednoduché biopsie, drenážne výkony a pod.)	V	II				P	P	P	P			90	100	20	
24 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II				P	P	N	N						
24 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N						
24 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N					
24 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I				P	P	N	N	N		90			
25 Program internej medicíny																
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu
25 S32-17 ZD			Vrodené trombocytopenie klinicky závažné	D	IV						P	P				
25 S32-08 ZD			Získaná hemofília	D	IV						P	P				
25 S35-02 ZD			Vysoko komplexné ochorenia imunitného systému	D	IV						P	P		30		
25 S32-16 ZD			Vysoko komplexné hematologické ochorenia	D	IV						P	P				
25 S35-03 ZD			Kombinovaný imunodeficit a závažné ochorenia imunitného systému	D	IV						P	P		30		
25 S28-05 ZD			Vysoko komplexné ochorenia GIT	D	IV						P	P				
25 S32-10 ZD			Idiopatická aplastická anémia, ťažká a veľmi ťažká forma	D	IV						P	P				
25 S27-09 ZD			Intersticiálna choroba pľúc II.	D	III						P	P	P	90		
25 S27-10 ZD			Extrémna obezita s alveolovou hypoventiláciou	D	III						P	P	P			
25 S04-29 ZD			Iné ochorenia oka a očných adnexov	D	III						P	P	P	30		
25 S33-03 ZD			Sepsa II	D	III						N	N	N			
25 S28-17 ZD			Ochorenia pečene	D	III						P	P	P			
25 S28-16 ZD			Ochorenia pažeráka	D	III						P	P	P			
25 S34-03 ZD			Kožný vred	D	III						P	P	P	14	500 ⁺³	
25 S28-20 ZD			Komplexné ochorenie pečene	D	III						P	P	P			
25 S28-19 ZD			Komplexné ochorenia pažeráka	D	III						P	P	P			
25 S32-19 ZD			Komplexné hematologické ochorenia	D	III						P	P	P			
25 S34-04 ZD			Iné ochorenia kože, podkožia a slizníc	D	III						P	P	P	14	500 ⁺³	
25 S27-07 ZD			Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov II.	D	III						P	P	P			
25 S32-21 ZD			Hemolytická anémia	D	III						P	P	P			
25 S28-21 ZD			Akútne zlyhanie pečene	D	III						P	P	P			
25 S32-22 ZD			Akútne leukémie - podporná liečba	D	III						P	P	P			
25 S32-20 ZD			Získaný von Willebrandov syndróm	D	III						P	P	P			
25 S25-05			Akútna geriatrická starostlivosť	V	III						P	P	N			
25 S25-04			Farmakoterapia	V	III						P	P	P			
25 S25-03			Účinky vibrácie	D	III						P	P	P	30		
25 S25-02			Amyloidóza	D	III						P	P	P	30		
25 S28-18 ZD			Ochorenia žľčníka a žľčovodov	D	II						P	P	P	N		
25 S25-21			Infekcia/zápal kože a podkožia	D	II						P	P	P	N	500 ⁺³	
25 S40-21 ZD			Chemoterapia	V	II						P	P	P	P		
25 S28-60 ZD			Ochorenia GIT	D	II						P	P	P	P		
25 S28-57 ZD			Iné ochorenia GIT	D	II						P	P	P	P		
25 S28-58 ZD			Barrettov pažerák	D	II						P	P	P	P		
25 S28-47 ZD			Toxický účinok požitých húb	D	II						P	P	P	P		
25 S13-46 ZD			Iné ochorenia pohybového systému	D	II						P	P	P	P		
25 S28-46 ZD			Ochorenia pankreasu II.	D	II						P	P	P	P		
25 S28-41 ZD			Ochorenia pečene II.	D	II						P	P	P	P		
25 S28-45 ZD			Cirhóza pečene	D	II						P	P	P	P		
25 S26-04 ZD			Iné ochorenia obchového systému	D	II						P	P	P	P		
25 S40-05 ZD			Zhubné nádory ucha, nosa, úst a krku	D	II						P	P	P	P		
25 S28-51 ZD			Žľčnikový kameň a iné vybrané ochorenia	D	II						P	P	P	P		
25 S32-33 ZD			Získané poruchy hemostázy	D	II						N	P	P	P		
25 S40-18 ZD			Zhubné nádory močových orgánov	D	II						P	P	P	P		
25 S28-38 ZD			Závažné ochorenia pečene	D	II						P	P	P	P		
25 S28-50 ZD			Závažné ochorenia pankreasu	D	II						P	P	P	P		
25 S27-26 ZD			Zápal pľúc	D	II						P	P	P	P		
25 S40-08 ZD			Lymfóm a neakútna leukémia	D	II						P	P	P	P		
25 S26-18 ZD			Bolesť na hrudníku	D	II						P	P	P	P		
25 S28-42 ZD			Iné ochorenia GIT II.	D	II						P	P	P	P		
25 S28-49 ZD			Iné neinfekčné gastroenteritidy a kolitidy	D	II						P	P	P	P		
25 S28-43 ZD			Rôzne ochorenia GIT	D	II						P	P	P	P		
25 S26-16 ZD			Žilová trombóza	D	II						P	P	P	P		
25 S26-15 ZD			Periférne ochorenia ciev	D	II						P	P	P	P		
25 S26-14 ZD			Zastavenie srdca	D	II						P	P	P	P		
25 S26-13 ZD			Ťažká arytmia	D	II						P	P	P	P		
25 S26-05 ZD			Arytmia a poruchy vedenia vzruchov	D	II						P	P	P	P		
25 S26-17 ZD			Synkopa a kolaps	D	II						P	P	P	P		
25 S26-11 ZD			Akútny infarkt myokardu	D	II						P	P	P	P		

28 S28-31	Diagnostická endoskopia žľožových ciest a pankreasu I.	V	III				P	P	P		60					
28 S28-30	Rôzne ochorenia GIT, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-29	Ochorenia GIT, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-28	Nezhubné nádory GIT, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-27	Akútny peptický vred jejúna, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-26	Žlčníkový kameň a iné vybrané ochorenia, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-24	Závažné ochorenia pankreasu, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-23	Gastrointestinálne krvácanie, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-22	Závažné ochorenia pečene, 2+ línia diagnostiky a liečby	VD	III				P	P	P							
28 S28-21	Akútne zlyhanie pečene	D	III				P	P	P							
28 S28-20	Komplexné ochorenie pečene	D	III				P	P	P							
28 S28-19	Komplexné ochorenia pažeráka	D	III				P	P	P							
28 S28-17	Ochorenia pečene	D	III				P	P	P							
28 S28-16	Ochorenia pažeráka	D	III				P	P	P							
28 S28-15	Ochorenia pankreasu	D	III				P	P	P							
28 S28-14	Vybrané ochorenia GIT	D	III				P	P	P							
28 S28-18	Ochorenia žľaz a žľožovodov	D	II				P	P	P	N						
28 S11-07 ZD	Predpôrodná starostlivosť pre menej závažne komplikácie gravidity	D	II			II	II	P	P	P	P					
28 S29-07 ZD	Vrodené metabolické poruchy	D	II				P	P	P	P	30					
28 S29-12 ZD	Vysoko komplexné endokrinopatie	D	II				P	P	P	P	30					
28 S29-09 ZD	Diabetes mellitus s komplikáciami	D	II				P	P	P	P	30					
28 S29-08 ZD	Diabetes mellitus	D	II				P	P	P	P	30					
28 S40-07 ZD	Zhubný nádor hepatobiliárneho systému a pankreasu	D	II				P	P	P	P						
28 S40-06 ZD	Zhubný nádor GIT	D	II				P	P	P	P						
28 S35-06 ZD	Ochorenia imunitného systému	D	II				P	P	P	P	90					
28 S33-10 ZD	Iné vírusové ochorenia	D	II				P	P	P	P						
28 S29-06 ZD	Poruchy metabolizmu	D	II				P	P	P	N	30					
28 S28-65	Infekčná gastroenteritída	D	II				P	P	P	P						
28 S28-64	Iné infekčné ochorenia GIT	D	II				P	P	P	P						
28 S28-62	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	D	II				P	P	P	P						
28 S28-61	Echinokokóza	D	II				P	P	P	P						
28 S28-60	Ochorenia GIT	D	II				P	P	P	P						
28 S28-59	Nezhubné nádory GIT	D	II				P	P	P	P						
28 S28-58	Barrettov pažerák	D	II				P	P	P	P						
28 S28-57	Iné ochorenia GIT	D	II				P	P	P	P						
28 S28-56	Endoskopické výkony na čreve	V	II				P	P	P	N	60					
28 S28-55	Diagnostická biopsia žľožových ciest a pankreasu	V	II				P	P	P	N	60					
28 S28-54	Základné endoskopické výkony na GIT	V	II				P	P	P	P	60					
28 S28-53	Divertikulóza	D	II				P	P	P	P						
28 S28-52	Akútny peptický vred jejúna	D	II				P	P	P	P						
28 S28-51	Žlčníkový kameň a iné vybrané ochorenia	D	II				P	P	P	P						
28 S28-50	Závažné ochorenia pankreasu	D	II				P	P	P	P						
28 S28-49	Iné neinfekčné gastroenteritídy a kolitídy	D	II				P	P	P	P						
28 S28-48	Gastrointestinálne krvácanie	D	II				P	P	P	P						
28 S28-47	Toxický účinok pozitívnych húb	D	II				P	P	P	P						
28 S28-46	Ochorenia pankreasu II.	D	II				P	P	P	P						
28 S28-45	Cirhóza pečene	D	II				P	P	P	P						
28 S28-44	Komplexné ochorenia GIT	D	II				P	P	P	P						
28 S28-43	Rôzne ochorenia GIT	D	II				P	P	P	P						
28 S28-42	Iné ochorenia GIT II.	D	II				P	P	P	P						
28 S28-41	Ochorenia pečene II.	D	II				P	P	P	P						
28 S28-40	Nezhubné nádory GIT II.	D	II				P	P	P	P						
28 S28-39	Ascites	D	II				P	P	P	P						
28 S28-38	Závažné ochorenia pečene	D	II				P	P	P	P						
28 S28-36	Chronické nešpecifické zápalové ochorenia čriev	D	II				P	P	P	P						
28 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II				P	P	N	N						
28 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I				P	P	N	N	N	90				
28 S28-68	Endoskopické výkony na čreve I.	V	I				P	P	P	P	P	60				
28 S28-67	Endoskopické výkony na žalúdku I.	V	I				P	P	P	P	P	60				
28 S28-66	Endoskopické výkony na ezofágu I.	V	I				P	P	P	P	P	60				
29 Program endokrinológie, diabetológie a metabolických porúch																
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Začlenená medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.			I.
29 S29-03			Vrodené chromozómové ochorenia	D	IV						P	P				30
29 S29-02			Raritné endokrinopatie	D	IV						P	P				30
29 S29-01			Vysoko komplexné endokrinopatie - komplexný management, zhoršenie ochorenia	VD	IV						P	P				30
29 S12-34 ZD			Iné ochorenia chrbtice	D	III						P	P	N			
29 S04-29 ZD			Iné ochorenia oka a očných adnexov	D	III						P	P	P			30
29 S29-05			Komplexné endokrinopatie - definitívne riešenie	VD	III						P	P	P			30
29 S29-04			Diabetes mellitus s komplikáciami - komplexný management	VD	III						P	P	P			30
29 S37-11 ZD			Iné ochorenia NS	D	II						P	P	P	P		30
29 S11-18 ZD			Hospitalizácia po pôrode	D	II					II	II	P	P	P	P	
29 S11-07 ZD			Predpôrodná starostlivosť pre menej závažne komplikácie gravidity	D	II					II	II	P	P	P	P	
29 S10-23 ZD			Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	II						P	P	P	P		60
29 S10-24 ZD			Ochorenia prsníka (benígne)	D	II						P	P	N	N		60
29 S31-07 ZD			Ochorenia kostí a určité artropatie	D	II						P	P	P	N		14
29 S40-19 ZD			Nádory nervového systému	D	II						P	P	P	P		
29 S40-20 ZD			Zhubný nádor endokrinného systému	D	II						P	P	P	P		
29 S40-10 ZD			Zhubný nádor štítnej žľazy	D	II						P	P	P	P		
29 S29-13			Osteoporóza a osteomalácia	D	II						P	P	P	P		30
29 S29-12			Vysoko komplexné endokrinopatie	D	II						P	P	P	P		30

29 S29-11	Komplexné endokrinopatie	D	II					P	P	P	P					30
29 S29-10	Endokrinopatie	D	II					P	P	P	P					30
29 S29-09	Diabetes mellitus s komplikáciami	D	II					P	P	P	P					30
29 S29-08	Diabetes mellitus	D	II					P	P	P	P					30
29 S29-07	Vrodené metabolické poruchy	D	II					P	P	P	P					30
29 S29-06	Poruchy metabolizmu	D	II					P	P	P	N					30
29 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II					P	P	N	N					
29 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I					P	P	N	N	N				90

30 Nefrologický program

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospeli	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
30 S32-07 ZD			Trombotická mikroangiopatia (Získaná trombotická trombocytopenická purpura)	D	IV						P	P					
30 S17-16 ZD			Hospitalizácia pred transplantáciou obličky	V	IV						P	P					
30 S30-02			Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (aferezické metódy)	VD	IV						P	P					5
30 S30-01			Komplikácie pri transplantácii obličky	D	IV						P	P					
30 S30-04			Komplexné ochorenia a poruchy močových orgánov	D	III						P	P	P				
30 S30-03			Vysoko špecializovaná nefrologická starostlivosť - glomerulonefritída (biopsia obličky, imunosupresia, biologická a inovatívna liečba)	VD	III						P	P	N				12
30 S30-05			Močové kamene a obštrukcia močových ciest	D	II						P	P	P	N			
30 S33-12 ZD			Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	D	II						P	P	P	P			
30 S40-18 ZD			Zhubné nádory močových orgánov	D	II						P	P	P	P			
30 S11-07 ZD			Predpôrodná starostlivosť pre menej závažné komplikácie gravidity	D	II				II	II	P	P	P	P			
30 S30-10			Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (akútne)	V	II						P	P	P	P			
30 S30-09			Darča obličky	D	II						P	P	P	P			
30 S30-08			Insuficiencia obličiek	D	II						P	P	P	P			
30 S30-07			Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza - akútna)	V	II						P	P	P	N			5
30 S30-06			Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (kontinuálne metódy)	V	II						P	P	P	N			
30 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N			
30 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N		90
30 S30-13			Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (hemodialýza, hemodiafiltrácia)	V	I						N	N	N	N	N		
30 S30-12			Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza)	V	I						N	N	N	N	N		
30 S30-11			Dialýza	D	I						N	N	N	N	N		

31 Reumatologický program

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospeli	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
31 S31-01			Diferenciálna diagnostika a nastavenie dlhodobej liečby závažných reumatologických ochorení	VD	V						P						90
31 S13-16 ZD			Tuberkulóza artritída	D	III						P	P	P				
31 S31-03			Závažné ochorenia kostí a určité artropatie	D	III						P	P	P				
31 S31-02			Ochorenia spojivového tkaniva - systémové prejavy, závažné orgánové postihnutie	VD	III						P	P	P				
31 S31-11			Raynaudov syndróm	D	II						P	P	P	N			
31 S31-10			Dna zapríčinená liekmi	D	II						P	P	P	N			
31 S31-09			Artritída pri Lymsej chorobe	D	II						P	P	P	N			
31 S31-08			Ochorenia spojivového tkaniva	D	II						P	P	P	N			
31 S31-07			Ochorenia kostí a určité artropatie	D	II						P	P	P	N			14
31 S31-06			Infekčné artritídy	D	II						P	P	P	N			
31 S31-05			Reumatizmus, bližšie neurený	D	II						P	P	P	N			
31 S31-04			Deformujúca dorzopatia a iné komplexné spondylopatie	D	II						P	P	P	N			14
31 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N			
31 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N		90

32 Program hematológie a transfuziológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospeli	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
32 S32-01			Alogéna transplantácia krvotvorných buniek	V	V						P						10
32 S32-40			Bunková terapia	V	V						N						
32 S32-18			Akútna choroba štepu proti hostiteľovi	D	IV						P	P					
32 S32-17			Vrodené trombocytopatie klinicky závažné	D	IV						P	P					
32 S32-16			Vysoko komplexné hematologické ochorenia	D	IV						P	P					
32 S32-15			Intratekálna diagnostika a liečba	V	IV						P	P					
32 S32-14			Aferetické výkony	V	IV						P	P					
32 S32-13			Vysokošpecializovaná imunoterapia	V	IV						P	P					
32 S32-12			Agresívne lymfómy (NHL), Hodgkinov lymfóm a iné vybrané lymfómy	D	IV						P	P					30
32 S32-11			Akútna leukémia intenzívna liečba	VD	IV						P	P					20
32 S32-10			Idiopatická aplastická anémia, ťažká a veľmi ťažká forma	D	IV						P	P					
32 S32-09			Vrodené koagulopatie - komplexná liečba pri veľkom krvácaní, pri plánovanej operácii a imunotolerančná liečba	VD	IV						P	P					

34 S06-06 ZD	Ochorenia zubov a dutiny ústnej	D	III				P	P	P		30	70	10
34 S34-04	Iné ochorenia kože, podkožia a sliznic	D	III				P	P	P		14	500 ⁺³	
34 S34-03	Kožný vred	D	III				P	P	P		14	500 ⁺³	
34 S34-01	Závažné ochorenia kože	D	III				P	P	P			500 ⁺³	
34 S25-21 ZD	Infekcia/zápal kože a podkožia	D	II				P	P	P	N		500 ⁺³	
34 S10-23 ZD	Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	II				P	P	P	P	60		
34 S10-24 ZD	Ochorenia prsníka (benigne)	D	II				P	P	N	N	60		
34 S10-22 ZD	Infekcia a zápal ženských pohlavných orgánov	D	II				P	P	P	P	60		
34 S40-12 ZD	Nádory kože	D	II				P	P	P	P			
34 S09-26 ZD	Iné ochorenia mužských pohlavných orgánov a sterilizácia u mužov	D	II				P	P	P	P			
34 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II				P	P	N	N			
34 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I				P	P	N	N	N	90	

35 Program klinickej imunológie a alergológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára	
35 S35-03			Kombinovaný imunodeficit a závažné ochorenia imunitného systému	D	IV						P	P				30		
35 S35-02			Vysoko komplexné ochorenia imunitného systému	D	IV						P	P				30		
35 S35-01			Vysoko komplexné ochorenia imunitného systému – transplantácia kmeňových buniek	VD	IV						N	N						
35 S34-04 ZD			Iné ochorenia kože, podkožia a sliznic	D	III						P	P	P			14	500 ⁺³	
35 S34-01 ZD			Závažné ochorenia kože	D	III						P	P	P				500 ⁺³	
35 S06-05 ZD			Ochorenia zubov a dutiny ústnej II.	D	III						P	P	P			60	70	10
35 S06-06 ZD			Ochorenia zubov a dutiny ústnej	D	III						P	P	P			30	70	10
35 S05-29 ZD			Zápal stredného ucha alebo infekcia horných dýchacích ciest	D	III						P	P	P					
35 S04-27 ZD			Zápalové a infekčné ochorenia oka a očných adnexov	D	III						P	P	P					
35 S35-05			Desenzibilizácia na alergény	D	III						P	P	P				180	
35 S35-04			Závažná protilátková porucha imunity	D	III						P	P	N				30	
35 S27-17 ZD			Astma bronchiálne	D	II						P	P	P	P			30	
35 S28-42 ZD			Iné ochorenia GIT II.	D	II						P	P	P	P				
35 S28-49 ZD			Iné neinfekčné gastroenteritídy a kolitídy	D	II						P	P	P	P				
35 S25-16 ZD			Opuch	D	II						P	P	P	P				
35 S33-11 ZD			Horúčka neznámeho pôvodu	D	II						P	P	P	P				
35 S10-22 ZD			Infekcia a zápal ženských pohlavných orgánov	D	II						P	P	P	P		60		
35 S35-08			Anafylaktický šok na potraviny	D	II						P	P	P	P				
35 S35-07			Kontakt so sršňami, osami a včelami a iné komplikácie	D	II						P	P	P	P				
35 S35-06			Ochorenia imunitného systému	D	II						P	P	P	P			90	
35 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N				
35 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90		

36 Program pre pracovné lekárstvo a toxikológiu

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára	
36 S36-07			Diferenciálna diagnostika, liečba a komplexný manažment ochorení z fyzikálnych, chemických, biologických a iných faktorov pracovného prostredia v pracovnom lekárstve	VD	IV						P	P				60		
36 S36-06			Diferenciálna diagnostika, liečba a komplexný manažment intoxikácii v pracovnom lekárstve	VD	IV						P	P				60		
36 S36-05			Diferenciálna diagnostika, liečba a komplexný manažment ochorení svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva v pracovnom lekárstve	VD	IV						P	P				60		
36 S36-04			Diferenciálna diagnostika a liečba ochorení kože a podkožného tkaniva v pracovnom lekárstve	VD	IV						P	P				60		
36 S36-03			Diferenciálna diagnostika, liečba a komplexný manažment pneumologických ochorení v pracovnom lekárstve	VD	IV						P	P				60		
36 S36-02			Diferenciálna diagnostika a komplexný manažment infekčných a parazitárnych ochorení v pracovnom lekárstve	VD	IV						P	P				60		
36 S36-01			Diferenciálna diagnostika a komplexný manažment nádorových ochorení v pracovnom lekárstve	VD	IV						P	P				60		
36 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II						P	P	N	N				
36 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I						P	P	N	N	N	90		

37 Neurologický program

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára	
37 S05-30 ZD			Poruchy rovnováhy, strata sluchu alebo tinnitus	D	III						P	P	P					
37 S04-19 ZD			Zápalové ochorenia očného nervu a paralytické škúlenie	D	III						P	P	P			30		
37 S09-15 ZD			Neurologické disfunkcie močových ciest	D	III						P	P	P					
37 S39-02 ZD			Syndróm spánkového apnoe	D	III						P	P	P					
37 S04-20 ZD			Iné ochorenia oka a očných adnexov vyžadujúce komplexný prístup	D	III						P	P	P			15		
37 S25-02 ZD			Amyloidóza	D	III						P	P	P			30		
37 S33-06 ZD			Závažné infekcie nervového systému	D	III						P	P	P					
37 S39-03 ZD			Polysomnografia a ďalšie diagnostické a terapeutické metódy v spánkovej medicíne	V	III						P	N	N					
37 S39-01 ZD			Poruchy spánku	D	III						P	P	P					

40 S32-24 ZD	Mnohopočetný myelóm (MM), Waldenströmová makroglobulinémia (WM)	D	III				P	P	P			
40 S32-23 ZD	Indolentné lymfómy (NHL) a bližšie neurčené	D	III				P	P	P			
40 S32-22 ZD	Akútne leukémie - podporná liečba	D	III				P	P	P			
40 S40-04	Komplexné zhubné nádory z germinatívnych buniek	D	III				P	P	P			
40 S27-27 ZD	Zhubné nádory dýchacích orgánov	D	II				P	P	P	P		
40 S32-36 ZD	Podporná liečba pri hematologickom a hematookologickom ochorení (febrilná neutropénia, paliatívna chemoterapia a iné)	D	II				P	P	P	P		
40 S32-34 ZD	Myelodysplastické syndrómy	D	II				N	P	P	P		
40 S40-21	Chemoterapia	V	II				P	P	P	P		
40 S40-20	Zhubný nádor endokrinného systému	D	II				P	P	P	P		
40 S40-19	Nádory nervového systému	D	II				P	P	P	P		
40 S40-18	Zhubné nádory močových orgánov	D	II				P	P	P	P		
40 S40-17	Zhubné nádory mužských pohlavných orgánov	D	II				P	P	P	P		
40 S40-16	Zhubný nádor ženských pohlavných orgánov	D	II				P	P	P	P		
40 S40-15	Zhubné nádory prsníka	D	II				P	P	P	P		
40 S40-14	Iný zhubný nádor spojivového tkaniva	D	II				P	P	P	P		
40 S40-13	Zhubné nádory oka	D	II				P	P	P	P		
40 S40-12	Nádory kože	D	II				P	P	P	P		
40 S40-11	Zhubný nádor spojivového tkaniva	D	II				P	P	P	P		
40 S40-10	Zhubný nádor štítnej žľazy	D	II				P	P	P	P		
40 S40-09	Hematologické a solídne nádory	D	II				P	P	P	P		
40 S40-08	Lymfóm a neakútne leukémia	D	II				P	P	P	P		
40 S40-07	Zhubný nádor hepatobiliárneho systému a pankreasu	D	II				P	P	P	P		
40 S40-06	Zhubný nádor GIT	D	II				P	P	P	P		
40 S40-05	Zhubné nádory ucha, nosa, úst a krku	D	II				P	P	P	P		
40 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II				P	P	N	N		
40 S25-06 ZD	Anémia a iné hematologické ochorenia	D	II				P	P	P	P	30	
40 S25-14 ZD	Rôzne poruchy metabolizmu	D	II				P	P	P	P		
40 S25-19 ZD	Dehydratácia, hypokaliémia, iná porucha rovnováhy elektrolytov	D	II				P	P	P	P		
40 S32-35 ZD	Trombocytopenia a trombocytopenie	D	II				N	N	P	P		
40 S33-08 ZD	Sepsa	D	II				P	P	P	P		
40 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I				P	P	N	N	N	90

41 Program radiačnej onkológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.			
41 S41-01			Rádioterapia - špeciálne techniky (aspoň jedna technika)	V	IV							P	P				
41 S41-02			Rádioterapia	V	III							P	P	P			

42 Program nukleárnej medicíny

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára			
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.					
42 S42-02			Rádionuklidová liečba	V		IV	IV	IV	IV			P	N				30		
42 S42-01			Rádionuklidová liečba	V	IV							P	N				60	50	50

43 Program paliatívnej medicíny

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.				
43 S43-01			Komplexná paliatívna špecializovaná ústavná starostlivosť	V	III							P	P	P				
43 S43-02			Špecializovaná konziliárna paliatívna starostlivosť	V	II							N	N	N	P			
43 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II							P	P	N	N			
43 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I							P	P	N	N	N	90	

44 Onkochirurgický program

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.				
44 S44-16			Revízie a špeciálne operácie žľových ciest - onko	VD	IV							P	P				20	10
44 S44-15			Resekcie pľúc a ostatné operačné výkony na pľúcach a prieduškách - onko	VD	IV							N	N				30	10
44 S44-14			Resekcia ezofágu - onko	VD	IV							P	P				20	10
44 S44-13			Radikálna retroperitoneálna lymfadenektómia - onko	VD	IV							P	P				20	10
44 S44-12			Radikálna cystektómia - onko	VD	IV							N	N				20	10
44 S44-11			Ostatné špecializované operačné výkony na pažeráku - onko	VD	IV							P	P				10	5
44 S44-10			Ostatné operačné výkony na ezofágu - onko	VD	IV							P	P				20	10
44 S44-09			Operačné výkony v retroperitoneu - onko	VD	IV							P	P				10	5
44 S44-07			Operačné výkony na ciekvach - vény a iné - onko	VD	IV							P	P				20	15
44 S44-06			Operačné výkony na ciekvach - aortoiliacká oblasť - onko	VD	IV							P	P				10	5
44 S44-05			Komplexné výkony v retroperitoneu - onko	VD	IV							P	P				20	10
44 S44-04			Komplexné výkony na močovode - onko	VD	IV							P	P				10	5
44 S44-02			Iné vysoko komplexné výkony na pankrease - onko	VD	IV							P	P				20	10
44 S44-01			Iné výkony na ciekvach - onko	VD	IV							P	P				20	10
44 S44-67			Zložené operačné výkony na prísťitných telieskach - onko	VD	III							N	N	N			20	10
44 S44-66			Základné operačné výkony na žalúdku - onko	VD	III							P	P	P			20	10
44 S44-65			Vysoko komplexné výkony na čreve - onko	VD	III							P	P	P			20	10

44 S44-64	Vysoko komplexné rekonštrukcie anurekta - onko	VD	III	N	N	N				30	10
44 S44-63	Vysoko komplexná rozšírená resekcia čreva - onko	VD	III	P	P	N				30	10
44 S44-62	Výkony na vajčníkoch a vajčekovodoch - komplexné - onko	VD	III	P	P	P				10	5
44 S44-61	Výkony na krčku uteru - komplexné - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-60	Resekčné operácie na rekte pri zhubnom nádore - onko	VD	III	P	P	N				20	10
44 S44-59	Resekcie pečene - onko	VD	III	P	P	N				10	10
44 S44-58	Resekcie pankreasu - onko	VD	III	P	P	N				30	15
44 S44-57	Resekcie a revízia štítnej žľazy s odstránením prítŕňových teliesok - onko	VD	III	N	N	P				30	15
44 S44-56	Resekcie a komplexné výkony na žalúdku - onko	VD	III	P	P	P				20	15
44 S44-55	Resekcia peritonea - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-50	Ostatné operačné výkony na pečeni - onko	VD	III	P	P	P				10	
44 S44-49	Ostatné komplexné výkony na obličke - onko	VD	III	P	P	P				20	15
44 S44-47	Operačné výkony na prítŕňových telieskach - onko	VD	III	N	N	P				10	5
44 S44-46	Operačné výkony na mediastíne - onko	VD	III	N	N	P				20	10
44 S44-44	Operačné výkony na hrudnej stene, pleure a brániči - onko	VD	III	N	N	P				20	10
44 S44-41	Onkologické výkony - uterus - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-40	Onkologické výkony - ovária - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-39	Onkologické výkony - lymfatické uzliny - onko	VD	III	P	P	N				20	10
44 S44-38	Onkologické výkony - krčok uteru - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-37	Nefrektómia - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-35	Menej komplexné výkony na močovom mechúri - onko	VD	III	P	P	P				10	5
44 S44-32	Lumbotómia a iné komplexné výkony v brušnej oblasti - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-29	Komplexné výkony na čreve - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-28	Komplexné perianálne operácie - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-24	Jednoduché výkony na močovej - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-22	Iné operačné výkony na pankrease - onko	VD	III	P	P	N				10	5
44 S44-21	Chirurgická hypertermická chemoterapia - HIPEC	VV	III	N	N	N					
44 S44-20	Hysterektómia - onko	VD	III	P	P	P				20	10
44 S44-19	Hemityreoidektómie, tyreoidektómie a resekcie bez odstránenia prítŕňových teliesok - onko	VD	III	N	N	P				10	5
44 S44-84	Základné operačné výkony na čreve - onko	VD	II	N	N	P	P			20	10
44 S44-82	Rozšírená a komplexná resekcia čreva - onko	VD	II	P	P	P	N			30	10
44 S44-78	Jednoduché výkony na močovom mechúri - onko	VD	II	N	N	P	P			10	5
44 S44-77	Jednoduché výkony na anuse - onko	VD	II	N	N	P	P			10	5
44 S44-76	Jednoduchá resekcia čreva - onko	VD	II	P	P	P	P			20	10
44 S44-75	Iné základné operačné výkony v brušnej oblasti - onko	VD	II	N	N	P	P			20	10
44 S44-73	Iné jednoduché výkony na žľazách - onko	VD	II	N	N	P	P			20	10
44 S44-72	Cholecystektómia - onko	VD	II	N	N	P	P			20	10
44 S44-68	Adheziolezyza - onko	VD	II	N	N	P	P			10	10
44 S37-19 ZD	Manažment bolesti	D	II	P	P	N	N				
44 S14-21 ZD	Revízia operačnej rany	V	I	P	P	N	N	N		90	

45 Program algeziológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.			
45 S45-12			Neuromodulačné techniky liečby bolesti	V		IV	IV	IV	IV	P	P				60		
45 S45-11			Liečebná anestézia kľbov chrčtice: s použitím zobrazovacej metódy	V		IV	IV	IV	IV	P	P				60		
45 S45-10			Liečebná anestézia sympatikového nervového systému: s použitím zobrazovacej metódy	V		IV	IV	IV	IV	P	P				60		
45 S45-09			Liečebná anestézia hlavového nervu a/alebo ganglia; extrakraniálny prístup	V		IV	IV	IV	IV	P	P				60		
45 S03-67 ZD			Implantácia alebo výmena intratekálneho a/alebo epidurálneho katétra: dočasný katéter za účelom diagnostiky	V		IV	IV	IV	IV	P	P						
45 S03-66 ZD			Implantácia alebo výmena intratekálneho a/alebo epidurálneho katétra: dočasný katéter za účelom diagnostiky	V	IV					P	P						
45 S45-04			Neuromodulačné techniky liečby bolesti	V	IV					P	P				60	20	10
45 S45-03			Liečebná anestézia kľbov chrčtice: s použitím zobrazovacej metódy	V	IV					P	P				60	80	40
45 S45-02			Liečebná anestézia sympatikového nervového systému: s použitím zobrazovacej metódy	V	IV					P	P				60	10	5
45 S45-01			Liečebná anestézia hlavového nervu a/alebo ganglia; extrakraniálny prístup	V	IV					P	P				60	20	10
45 S45-15			Kaudálna anestézia/analgézia	V		III	III	III	III	P	P	P			60		
45 S45-14			Perkutánna blokáda periférneho nervu, alebo nervového plexu	V		III	III	III	III	P	P	P			60		
45 S45-07			Kaudálna anestézia/analgézia	V	III					P	P	P			60	400	200
45 S45-06			Perkutánna blokáda periférneho nervu, alebo nervového plexu	V	III					P	P	P			60	30	15
45 S37-19 ZD			Manažment bolesti	D	II					P	P	N	N				
45 S73-52 ZD			Manažment bolesti	D		II	II	II	II	P	P	N	N				
45 S51-74 ZD			Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I	P	P	N	N	N			
45 S14-21 ZD			Revízia operačnej rany	V	I					P	P	N	N	N	90		

46 Program pre doliečovaciu starostlivosť

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.			
46 S46-01			Doliečovacia starostlivosť	V	I					P	P	P	P	P			

47 Program pre rehabilitačnú starostlivosť

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby	Povinnosť medicínskej služby	Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb
----------------	------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------	---------------------------	------------------------------	-------------------	--------------------------------------

Číslo progr.	Kód medickej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob urč.	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dĺžka	na	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		nemocnicu	na lekára
47	S47-01		RHB liečba na IV. úrovni pre dospelého pacienta – spinálna rehabilitačná jednotka	V	IV					P	P						
47	S47-02		RHB liečba na III. úrovni pre dospelého pacienta – rozšírená akútna rehabilitácia	V	III					P	P	P					*4
47	S47-03		RHB liečba na II. úrovni pre dospelého pacienta – akútna rehabilitácia	V	II					P	P	P	P				*5
47	S47-04		RHB liečba na I. úrovni pre dospelého pacienta – následná rehabilitácia	V	I					P	P	P	P	P			*6
48 Neonatologický program																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára
48	S48-06		Akútny pôrod novorodenca v prípade ohrozenia života bez ohľadu na gestačný vek a hmotnosť	NOV	II					P	P	P	P				
48	S48-05		Paliatívna starostlivosť u novorodencov	NOV	II					P	P	P	P				
48	S48-04		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 2500 g bez významného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov	NOV	II					P	P	P	P				
48	S48-03		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 2000-2499 g bez významného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov	NOV	II					P	P	P	P				50
48	S48-02		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1500-1999 g bez významného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov	NOV	II					P	P	P	P				5
48	S48-01		Novorodenec, úmrtie alebo preklad do 5 dní po prijatí na hospitalizáciu bez významného OP výkonu	NOV	II					P	P	P	P				
49 Program intenzívnej starostlivosti v neonatológii																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára
49	S49-07		Novorodenec pod hranicu viability (< 24 týždeň alebo < 500 g)	NOV	IV					N	N						3
49	S49-06		Riadená hypotermia	NOV	IV					P	P						3
49	S49-05		Nekonvenčná UPV (vysokofrekvenčná, NO ventilácia)	NOV	IV					P	P						5
49	S49-04		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1500 g bez významného OP výkonu, s viacerými ťažkými problémami	NOV	IV					P	P						20
49	S49-03		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí < 1000 g	NOV	IV					P	P						20
49	S49-02		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	NOV	IV					P	P						20
49	S49-01		Novorodenec so významným OP výkonom	NOV	IV					P	N						
49	S49-11		Potreba výmennej transfúzie	NOV	III					P	P	P					
49	S49-10		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1500 g bez významného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, s jedným ťažkým problémom	NOV	III					P	P	P					20
49	S49-09		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1000-1499 g bez významného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín	NOV	III					P	P	P					20
49	S49-08		Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov	NOV	III					P	P	P					20
50 Program pediatickej anesteziológie a intenzívnej medicíny																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára
50	S58-07	ZD	Hospitalizácia pred transplantáciou srdca, pľúc, pečene, pankreasu alebo čreva	V	V	V	V	V		P							
50	S64-04	ZD	Intervenčné výkony - intraortálna balóniková kontrapulzácia	V	V	V	V	V		P							
50	S16-06	ZD	Ťažké popáleniny a poleptania	D	V	V	V	V		P							
50	S59-03	ZD	Exstrofia močového mechúra a epispiadia	D	V	V	V	V		P							
50	S71-01	ZD	Vysokónakazlivé ochorenia BSL03-04	D	V	V	V	V		P							
50	S65-01	ZD	Tuberkulóza	D	V	V	V	V		P							30
50	S50-01		Úzko špecializované postupy cirkulačnej a respiračnej podpory v PIM	V	V	V	V	V		P							
50	S58-09	ZD	Hospitalizácia pred transplantáciou obličky	V	V	V	V	IV		P	P						
50	S67-06	ZD	Komplexná liečba diabetus mellitus a iných ochorení	V	IV	IV	IV	IV		P	P						
50	S70-15	ZD	Centrálne žilové vstupy	V	IV	IV	IV	IV		P	P						30
50	S70-13	ZD	Aferetické výkony	V	IV	IV	IV	IV		P	P						14
50	S65-17	ZD	Ventilácia	V	IV	IV	IV	IV		N	P						30
50	S65-15	ZD	Terapeutická a perkutánna drenáž	V	IV	IV	IV	IV		P	P						30
50	S65-14	ZD	Endoskopické výkony na trachee a bronchoch	V	IV	IV	IV	IV		P	P						30
50	S58-12	ZD	Odbor orgánov pre transplantáciu od mŕtveho darcu	V	IV	IV	IV	IV		P	P						5
50	S70-14	ZD	Intratekálna diagnostika a liečba	V	IV	IV	IV	IV		P	P						7
50	S65-12	ZD	Diagnostické vyšetrenie pri pneumologickom ochorení (biopsie)	V	IV	IV	IV	IV		P	P						30
50	S63-06	ZD	Otravy alebo toxické účinky z vonkajších príčin III	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
50	S63-05	ZD	Ochorenia kostí a pohybového systému III	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
50	S59-12	ZD	Vybrané vrodené ochorenia močových orgánov	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
50	S66-12	ZD	Ochorenia žľazníka a žľazovodov III	D	IV	IV	IV	IV		P	P						30
50	S54-02	ZD	Rázštep	D	IV	IV	IV	IV		P	P						60
50	S65-03	ZD	CHOCHP a bronchiectázie	D	IV	IV	IV	IV		P	P						30

50 S68-02 ZD	Akútna insuficiencia obličiek IV	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S61-02 ZD	Infekcia/zápal kože a podkožia	D	IV	IV	IV	IV	P	P		400 ^{*7}		
50 S66-10 ZD	Ochorenia pankreasu III	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S63-04 ZD	Iné gastrointestinálne ochorenia II	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S66-15 ZD	Obštrukcia GIT III	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S65-09 ZD	Pleurálny výpotok II	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S65-08 ZD	Pneumotorax	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S66-07 ZD	Gastrointestinálne krvácanie III	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S65-02 ZD	Respiračná insuficiencia alebo pľúcna embólia	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S65-10 ZD	Iné ochorenie dýchacích orgánov III	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S66-09 ZD	Iné ochorenia GIT III	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S65-04 ZD	Cystická fibróza	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S67-04 ZD	Závažné poruchy metabolizmu	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S63-03 ZD	Ochorenia retikuloendotelialného systému, imunitného systému a poruchy zrážania krvi III	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S67-02 ZD	Diabetes mellitus s kómou / s komplikáciami	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S67-03 ZD	Vysoko komplexné endokrinopatie	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S72-02 ZD	Vysoko komplexné ochorenia imunitného systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S72-03 ZD	Kombinovaný imunodeficit a závažné ochorenia imunitného systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-41 ZD	Trombocytopénia a trombocytopatie I	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S70-37 ZD	Vysoko komplexné hematologické ochorenia	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S68-06 ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov IV	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S61-04 ZD	Iné ochorenia kože, podkožia a slizníc	D	IV	IV	IV	IV	P	P	14	400 ^{*7}		
50 S70-38 ZD	Indolentné lymfómy (NHL) a bližšie neurčené lymfómy	D	IV	IV	IV	IV	P	P	14			
50 S70-35 ZD	Akútna leukémia	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S70-36 ZD	Agresívne lymfómy (NHL) Hodgkinov lymfóm a iné vybrané	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S70-18 ZD	Zhubný nádor endokrinného systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-24 ZD	Nádory nervového systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-29 ZD	Zhubné nádory močových orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-21 ZD	Zhubné nádory mužských pohlavných orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-20 ZD	Zhubný nádor ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-28 ZD	Zhubné nádory prsníka	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-23 ZD	Zhubný nádor spojivového tkaniva	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-30 ZD	Hematologické a solídne nádory	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-26 ZD	Zhubné nádory dýchacích orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S70-22 ZD	Zhubný nádor hepatobiliárneho systému a pankreasu	D	IV	IV	IV	IV	P	P	7			
50 S03-31 ZD	Absces mozgu	D	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S65-06 ZD	Iné infekcie a zápal dýchacích orgánov III	D	IV	IV	IV	IV	P	P	30			
50 S66-11 ZD	Ochorenia pečene III	D	IV	IV	IV	IV	P	N	30			
50 S50-12	Aplikácia liečiva spojená s vysokým rizikom nežiadúcich účinkov	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-11	Podanie surfaktantu pri PARDS	VD	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-10	Komplexná porušujúca starostlivosť	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-09	Zabezpečovanie krátkodobých a dlhodobých centrálnych venózných vstupov	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-08	Manažment cirkulačného a srdcového zlyhania	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-07	Kontinuálne eliminačné metódy v PIM	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-06	Intenzívna a resuscitačná starostlivosť o novorodencov po prepustení z novorodeneckého oddelenia	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-05	Podpora dýchania vyžadujúca špeciálne postupy u detí	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-04	Komplexná intenzívna a resuscitačná starostlivosť v detskom veku (PIM)	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-03	Komplexná neurointenzívna starostlivosť u detí	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-02	Komplexná intenzívna starostlivosť o deti s ťažkými infekciami	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S50-14	Trombolytická liečba	V	IV	IV	IV	IV	P	P				
50 S66-17 ZD	Gastrointestinálne krvácanie II	D	IV	IV	IV	III	P	P	N	30		
50 S66-18 ZD	Vredová choroba II	D	IV	IV	IV	III	P	P	N	30		
50 S66-20 ZD	Endoskopické odstránenie cudzieho telesa	V	IV	IV	III	III	P	P	N	30		
50 S52-51 ZD	Intrakraniálne poranenia a zlomeniny kráňa	D	IV	IV	III	III	P	P	N			
50 S66-31 ZD	Obštrukcia GIT II	D	IV	IV	III	III	P	P	P	30		
50 S66-27 ZD	Vredová choroba I	D	IV	IV	III	III	P	P	N	30		
50 S66-23 ZD	Gastrointestinálne krvácanie I	D	IV	IV	III	III	P	P	N	30		
50 S62-43 ZD	Infekcie a zápal oka a očných adnexov	D	IV	IV	III	III	P	N	N	5	5	
50 S66-24 ZD	Iné ochorenia GIT IV	D	IV	IV	III	III	P	P	P	30		
50 S66-26 ZD	Ochorenia pečene IV	D	IV	IV	III	III	P	N	N	30		
50 S59-27 ZD	Iné ochorenia močových orgánov	D	IV	III	III	III	P	P	P			
50 S55-43 ZD	Iné ochorenia chrbtice	D	IV	III	III	III	P	P	P			
50 S72-05 ZD	Komplexné ochorenia imunitného systému	D	IV	III	III	III	P	P	P	21		
50 S53-30 ZD	Iné ochorenia ucha, nosa, úst a krku	D	IV	III	III	III	P	P	P			
50 S76-02 ZD	Špecializovaná konziliárna paliatívna starostlivosť	V	III	III	III	III	N	N	P			
50 S54-03 ZD	Ostatné maxilofaciálne výkony II.	V	III	III	III	III	P	P	P	60	70	10
50 S63-20 ZD	Hemolytické a aplastické anémie a iné komplexné ochorenia erytrocytov II	D	III	III	III	III	P	P	P			
50 S63-19 ZD	Otravy alebo toxické účinky z vonkajších príčin II	D	III	III	III	III	P	P	P			
50 S62-50 ZD	Vybrané poranenia oka a očných adnexov - primárne ošetrenie	D	III	III	III	III	P	P	P			
50 S62-49 ZD	Poranenia oka a očných adnexov	D	III	III	III	III	P	P	P			
50 S68-16 ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov III	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S54-05 ZD	Ochorenia zubov a dutiny ústnej II.	D	III	III	III	III	P	P	P	60	70	10
50 S68-15 ZD	Insuficiencia obličiek III	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S68-12 ZD	Akútna insuficiencia obličiek III	D	III	III	III	III	P	P	P			
50 S66-35 ZD	Ochorenia pankreasu II	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S66-39 ZD	Obštrukcia GIT I	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S66-33 ZD	Ochorenia pažeráka II	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S65-22 ZD	Iné ochorenie dýchacích orgánov II	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S65-21 ZD	Pleurálny výpotok I	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S65-19 ZD	Zápal pľúc - komplikovaný	D	III	III	III	III	P	P	P	30		
50 S64-18 ZD	Ťažká arytmia	D	III	III	III	III	P	P	P			
50 S67-09 ZD	Stredne závažné poruchy metabolizmu	D	III	III	III	III	P	P	P			
50 S67-07 ZD	Diabetes mellitus	D	III	III	III	III	P	P	N			
50 S67-08 ZD	Endokrinopatie	D	III	III	III	III	P	P	P			

50 S63-10 ZD	Vrodené metabolické poruchy I	D	III	III	III	III	P	P	P	
50 S70-54 ZD	Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia I	D	III	III	III	III	P	P	P	30
50 S70-47 ZD	Trombocytopenie a trombocytopenie II	D	III	III	III	III	P	P	P	30
50 S70-53 ZD	Trombofilný stav (vrodený, získaný)	D	III	III	III	III	P	P	P	30
50 S70-55 ZD	Iné anémie	D	III	III	III	III	P	P	P	30
50 S70-52 ZD	Iné choroby krvi a krvotvorných orgánov	D	III	III	III	III	P	P	P	30
50 S70-50 ZD	Hemolytická anémia	D	III	III	III	III	P	P	P	
50 S63-09 ZD	Ochorenia retikuloendotelialného systému, imunitného systému a poruchy zrážania krvi II	D	III	III	III	III	P	P	P	
50 S65-20 ZD	Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov II	D	III	III	III	III	P	P	P	30
50 S66-36 ZD	Ochorenia pečene II	D	III	III	III	III	P	P	P	30
50 S71-04 ZD	Raritné vírusové ochorenia	D	III	III	III	III	P	P	P	
50 S71-02 ZD	Infekčné ochorenia	D	III	III	III	III	P	P	P	
50 S50-13	Intenzívna starostlivosť o detského pacienta	V	III	III	III	III	P	P	P	
50 S68-32 ZD	Infekcie močových orgánov III	D	III	III	III	III	P	P	P	
50 S52-60 ZD	Ťažké poranenia pohybového systému	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N
50 S52-54 ZD	Poranenie orgánu	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N
50 S52-53 ZD	Ťažký úraz hrudníka	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N
50 S51-80 ZD	Akútna apendicitída	D	IV	IV	II	II	P	P	N	N
50 S52-55 ZD	Poranenia miechy a chrbtice	D	IV	III	III	II	P	P	N	N
50 S52-48 ZD	Terapeutická drenáž hrudníka	V	IV	III	II	II	P	P	P	N
50 S52-62 ZD	Komplikácie po úraze	D	IV	III	II	II	P	P	N	N
50 S52-61 ZD	Omrzliny	D	IV	III	II	II	P	P	P	N
50 S52-56 ZD	Ťažké poranenia	D	IV	III	II	II	P	P	N	N
50 S63-40 ZD	Zápal stredného ucha alebo infekcia horných dýchacích ciest	D	III	II	II	II	P	P	P	N
50 S71-10 ZD	Iné faktory, ktoré ovplyvňujú zdravotný stav a následná starostlivosť po ukončenej liečbe	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-37 ZD	Následky lekárskej starostlivosti	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-27 ZD	Hemolytické a aplastické anémie a iné komplexné ochorenia erytrocytov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-36 ZD	Anafylaktický šok	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-31 ZD	Otravy alebo toxické účinky z vonkajších príčin I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S16-10 ZD	Menej ťažké popáleniny a poleptania	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S52-59 ZD	Stredne ťažké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	P	P	N	N
50 S52-50 ZD	Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II	II	II	II	P	P	P	N
50 S52-52 ZD	Otras mozgu a povrchové poranenia hlavy	D	II	II	II	II	P	P	P	N
50 S64-20 ZD	Synkopa a kolaps	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-30 ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-34 ZD	Šok	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-29 ZD	Febrilné kŕče	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S65-30 ZD	Iné ochorenie dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-32 ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S68-28 ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov II	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-41 ZD	Vrodené vývojové choroby CNS	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S68-33 ZD	Infekcie močových orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-27 ZD	Deformujúca dorzopatia a iné komplexné spondylopatie	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S65-28 ZD	Bronchitída a iné akútne infekcie DDC	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S65-27 ZD	Zápal pľúc	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-27 ZD	Žilová trombóza	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-24 ZD	Ochorenia srdcových chlopní	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S66-48 ZD	Ochorenia pečene I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-26 ZD	Periférne ochorenia ciev	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-45 ZD	Iná cievna choroba mozgu	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-47 ZD	Náhla cievna mozgová príhoda	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-22 ZD	Insuficiencia srdca a šok	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-19 ZD	Zastavenie srdca	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-21 ZD	Arytmia a poruchy vedenia vzruchov	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-23 ZD	Hypertenzia	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-35 ZD	Iné chronické poruchy mozgovej funkcie a demencia	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-28 ZD	Stupor a kóma netraumatického pôvodu	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-40 ZD	Paralytické syndrómy	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-39 ZD	Svalové a nervosvalové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-37 ZD	Ochorenia mozgových a periférnych nervov	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-43 ZD	Epilepsia a iné záchvaty	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-49 ZD	Skleróza multiplex	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-28 ZD	Dehydratácia	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-46 ZD	Metabolické ochorenia v neurológii	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S66-46 ZD	Iné ochorenia GIT I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-50 ZD	Syndróm spánkového apnoe	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S72-07 ZD	Ochorenia imunitného systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S70-59 ZD	Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia II	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S70-57 ZD	Trombocytopenie a trombocytopenie III	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S70-58 ZD	Získané poruchy hemostázy	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-34 ZD	Iné ochorenia NS	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S64-28 ZD	Iné ochorenia obehového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-33 ZD	Degeneratívne ochorenia nervového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S71-09 ZD	Iné vírusové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S65-29 ZD	Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S73-32 ZD	Infekcia nervového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-23 ZD	Iné infekčné ochorenia GIT	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S71-08 ZD	Iné infekčné ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S71-07 ZD	Sepsa	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S63-24 ZD	Infekčná gastroenteritída I	D	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S50-15	Rozšírená kardiopulmonálna resuscitácia a zhoršujúci sa pacient (ALS a PALS)	V	II	II	II	II	P	P	P	P
50 S50-16	HIFLOW umelá ventilácia pľúc	V	II	II	II	II	N	P	P	P
50 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N
50 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N
50 S53-35 ZD	Malé výkony v ORL	V	I	I	I	I	P	P	P	N

51 Program detskej chirurgie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.		
51 S16-07 ZD			Vysoko komplexné výkony na koži a podkoží pri popáleniach a poleptaniach	V	V	V	V	V	P								
51 S16-06 ZD			Ťažké popáleniny a poleptania	D	V	V	V	V	P								
51 S59-02 ZD			Operácie na zmenu pohlavia	V	V	V	V	V	P								
51 S59-03 ZD			Exstropia močového mechúra a epispiadia	D	V	V	V	V	P								
51 S59-01 ZD			Uzavretie extropie močového mechúra	V	V	V	V	V	P								
51 S58-05 ZD			Transplantácia obličky	V	V	V	V	IV	P	P							
51 S59-06 ZD			Výbrané vysoko komplexné výkony močovým mechúrom u detí	V	V	IV	IV	IV	P	P							
51 S59-05 ZD			Výbrané vysoko komplexné výkony na močovode u detí	V	V	IV	IV	IV	P	P							
51 S59-04 ZD			Výbrané špecializované výkony na mužských pohlavných orgánoch u detí	V	V	IV	IV	IV	P	P							
51 S59-13 ZD			Implantácia protézy semenníka	V				IV	P	P							
51 S53-02 ZD			Zložité operácie na krku	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
51 S60-04 ZD			Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) - komplexná	VD	IV	IV	IV	IV	P	N			180				
51 S59-11 ZD			Výbrané komplexné výkony na močovom mechúri a mužských pohlavných orgánoch u detí	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
51 S70-11 ZD			Diagnostické vyšetrenie pri onkologickom ochorení	V	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
51 S68-06 ZD			Ochorenia a poruchy močových orgánov IV	D	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
51 S68-05 ZD			Insuficiencia obličiek IV	D	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
51 S68-01 ZD			Biopsia obličky	V	IV	IV	IV	IV	P	P			60	15			
51 S66-09 ZD			Iné ochorenia GIT III	D	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
51 S58-13 ZD			Odber orgánu pre transplantáciu od živého darcu	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
51 S58-12 ZD			Odber orgánu pre transplantáciu od mŕtveho darcu	V	IV	IV	IV	IV	P	P				5			
51 S60-02 ZD			Onkologické výkony - ovária	V	IV	IV	IV	IV	P	P			21				
51 S60-01 ZD			Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - komplexné	V	IV	IV	IV	IV	P	P			60				
51 S59-12 ZD			Výbrané vrodené ochorenia močových orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
51 S03-32 ZD			Špecializované výkony na mieche a spinálnom kanáli	V	IV	IV	IV	IV	P	P							10
51 S03-19 ZD			Vysoko špecializované výkony na mieche	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
51 S03-11 ZD			Operácia kraniostenózy	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
51 S51-76			Porážštepové rekonštrukčné operácie	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-60			Operačné výkony na tvári	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-59			Operačné výkony pri rážštepe	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-58			Vysoko komplexné operačné revízie prsníka	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-57			Paraaortálna a pelvická lymfadenektómia	V	IV	IV	IV	IV	P	N			30				
51 S51-56			Radikálne lymfadenektómie	V	IV	IV	IV	IV	P	N			30				
51 S51-55			Vysoko komplexné výkony na lymfatickom systéme	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-41			Iné operačné výkony na pankrease	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-40			Revízie a špeciálne operácie žľozových ciest	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-39			Ostatné operačné výkony na pečeni	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-38			Komplexné výkony v retroperitoneu	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-37			Lumbotómia a iné komplexné výkony v brušnej oblasti	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-36			Resekcia peritonea	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-35			Komplexné perianálne operácie	V	IV	IV	IV	IV	P	P			180				
51 S51-34			Resekčné operácie na rekte pri zhubnom nádore	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-33			Komplexné výkony na čreve	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-32			Rozšírená a komplexná resekcia čreva	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-31			Operačné výkony na žalúdku - GERD	V	IV	IV	IV	IV	P	P			180				
51 S51-30			Resekcie a komplexné výkony na žalúdku	V	IV	IV	IV	IV	P	P			90				
51 S51-29			Iné vysoko komplexné výkony na pankrease	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-28			Resekcie pankreasu	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-27			Resekcie pečene	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-26			Radikálna retroperitoneálna lymfadenektómia	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-25			Vysoko komplexné rekonštrukcie anurekta	V	IV	IV	IV	IV	P	N			120				
51 S51-24			Vysoko komplexné výkony na čreve	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-23			Vysoko komplexná rozšírená resekcia čreva	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-22			Operačné výkony na žalúdku - bariatria	V	IV	IV	IV	IV	P	N			180				
51 S51-21			Rozšírené a vysoko komplexné resekcie žalúdka	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-20			Shuntové operácie - AV shunt	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-19			Operačné výkony na varikózných žilách	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-18			Iné výkony na cievach	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-17			Operačné výkony na cievach - vény a iné	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-16			Operačné výkony na cievach - končatiny	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-15			Operačné výkony na cievach - aortoiliacká oblasť	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-14			Operačné výkony na cievach - precerebrálne artérie	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-13			Špecializované operačné výkony na cievach - aortoiliacká oblasť	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
51 S51-12			Ostatné operačné výkony na ezofágu	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-11			Operačné výkony na hrudnej stene, pleure a brániči	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-10			Operačné výkony na mediastíne	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-09			Ostatné operačné výkony na pľúcach a prieduškách	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-08			Torakotómia a videotorakoskopia	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-07			Resekcie pľúc, lobektómie a pneumonektómie	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-06			Komplexné výkony na priedušnici	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-05			Operačné výkony na týmuse	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-04			Ostatné špecializované operačné výkony na pažeráku	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-03			Resekcia ezofágu	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-02			Špecializované výkony na pľúcach	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S51-01			Vysoko komplexné výkony na priedušnici	V	IV	IV	IV	IV	P	N			90				
51 S52-05 ZD			Osteosyntéza panvy a acetabula	V	IV	IV	IV	III	P	P	N						25
51 S51-77			Komplexné operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách	V	IV	IV	IV	III	P	N	N						
51 S51-66			Laloková plastika	V	IV	IV	IV	III	P	N	N		90				
51 S51-65			Voľná transplantácia kože	V	IV	IV	IV	III	P	N	N		30				
51 S51-64			Operačné revízie prsníka	V	IV	IV	IV	III	P	N	N		60				

51 S51-63	Rekonštrukčné výkony na prsníku	V	IV	IV	IV	III	P	N	N	120
51 S51-62	Regionálne lymfadenektómie	V	IV	IV	IV	III	P	N	N	15
51 S51-61	Operačné výkony na lymfatickom systéme	V	IV	IV	IV	III	P	N	N	30
51 S51-46	Základné operačné výkony na čreve	V	IV	IV	IV	III	P	P	N	
51 S51-45	Jednoduchá resekcia čreva	V	IV	IV	IV	III	P	P	N	90
51 S51-44	Základné operačné výkony na žalúdku	V	IV	IV	IV	III	P	P	N	90
51 S51-43	Operačné výkony v retroperitoneu	V	IV	IV	IV	III	P	P	N	90
51 S51-42	Operačné výkony na slezine	V	IV	IV	IV	III	P	P	N	160
51 S60-12 ZD	Výkony pri endometrióze - komplexné	V	IV	IV	III	III	P	P	N	60
51 S60-11 ZD	Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9)	VD	IV	IV	III	III	P	N	N	180
51 S52-63 ZD	Zlyhanie a odvrhnutie transplantátu kože	D	IV	IV	III	III	P	P	N	
51 S52-51 ZD	Intrakraniálne poranenia a zlomeniny kráňa	D	IV	IV	III	III	P	P	N	
51 S59-09 ZD	Vybrané komplexné výkony na močovej rúre u detí	V	V	III	III	III	P	P	P	
51 S59-07 ZD	Vybrané vysoko komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch u detí	V	V	III	III	III	P	P	P	
51 S53-24 ZD	Operačné výkony na prísťitných telieskach	V	IV	III	III	III	P	P	N	
51 S53-18 ZD	Chirurgia štítnej žľazy a prísťitných žliaz	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-28 ZD	Iné závažné ochorenia mužských pohlavných orgánov	D	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-21 ZD	Vybrané komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch u detí	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-20 ZD	Vybrané komplexné výkony na močovom mechúri a močovej rúre u detí	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-19 ZD	Vybrané komplexné výkony pri ureterolitiáze u detí	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-18 ZD	Vybrané komplexné výkony na močovode u detí	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-17 ZD	Vybrané komplexné výkony na obličke u detí	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-16 ZD	Iné urologické výkony u detí	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-15 ZD	Diagnostické vyšetrenie pri urologickom ochorení (biopsie)	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-30 ZD	Implantácia stentu do močových ciest	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-29 ZD	Implantácia double pigtailu do močových ciest	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-27 ZD	Iné ochorenia močových orgánov	D	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S51-79	Reoperácie a revízia operačnej rany	V	IV	III	III	III	P	P	P	
51 S59-38 ZD	Vybrané komplexné výkony močovom mechúri u detí	V	III	III	III	III	P	P	P	
51 S68-25 ZD	Obštrukcia močových ciest a močové kamene III	D	III	III	III	III	P	P	P	30
51 S68-16 ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov III	D	III	III	III	III	P	P	P	30
51 S16-08 ZD	Komplexné výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	III	III	III	III	P	P	P	
51 S59-34 ZD	Komplexné výkony na močovom mechúri	V	III	III	III	III	P	P	P	
51 S03-60 ZD	Operácia hydrocefalu	V	III	III	III	III	P	P	P	10
51 S51-54	Iné jednoduché výkony na žľazách	V	IV	IV	IV	II	P	P	N	120
51 S51-53	Cholecystektómia	V	IV	IV	IV	II	P	P	N	120
51 S51-48	Iné základné operačné výkony v brušnej oblasti	V	IV	IV	IV	II	P	P	N	
51 S51-47	Adheziolýza	V	IV	IV	IV	II	P	P	N	
51 S52-60 ZD	Ťažké poranenia pohybového systému	D	IV	IV	III	II	P	P	N	
51 S52-54 ZD	Poranenie orgánu	D	IV	IV	III	II	P	P	N	
51 S52-53 ZD	Ťažký úraz hrudníka	D	IV	IV	III	II	P	P	N	
51 S52-37 ZD	Revízia osteosyntézy	V	IV	IV	III	II	P	P	N	
51 S52-03 ZD	Odstánenie osteosyntézy zložitú	V	IV	IV	III	II	P	P	P	
51 S51-80	Akútna apendicitída	D	IV	IV	II	II	P	P	N	
51 S51-69	Radikálna excízia patologického tkaniva na koži a podkoží	V	IV	IV	III	II	P	P	N	30
51 S51-68	Malé výkony na prsníku	V	IV	IV	III	II	P	P	N	30
51 S51-67	Exstirpácia lymfatických uzlín	V	IV	IV	III	II	P	P	N	15
51 S51-52	Operácia hernie	V	IV	IV	II	II	P	P	N	90
51 S51-51	Jednoduché výkony na anuse	V	IV	IV	III	II	P	P	N	90
51 S51-50	Operačné ošetrenie hemoroidov	V	IV	IV	III	II	P	P	N	180
51 S51-49	Apendektómia	V	IV	IV	II	II	P	P	N	P
51 S52-55 ZD	Poranenia miechy a chrbtice	D	IV	III	III	II	P	P	N	
51 S52-33 ZD	Osteosyntéza jednoduchého zlomeniny iná	V	IV	III	III	II	P	P	N	
51 S52-27 ZD	Chirurgické ošetrenie zlomeniny bez osteosyntézy	V	IV	III	III	II	P	P	P	
51 S60-20 ZD	Rekonštrukčné operácie genitálu - jednoduché	V	IV	IV	II	II	P	P	P	180
51 S60-18 ZD	Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II	P	P	P	60
51 S60-16 ZD	Výkony na pošve a vulve	V	IV	IV	II	II	P	P	P	60
51 S52-62 ZD	Komplikácie po úraze	D	IV	III	II	II	P	P	N	
51 S52-61 ZD	Omrzliny	D	IV	III	II	II	P	P	P	
51 S52-57 ZD	Zlomenina panvy a stehnovej kosti	D	IV	III	II	II	P	P	N	
51 S52-56 ZD	Ťažké poranenia	D	IV	III	II	II	P	P	N	
51 S52-36 ZD	Zatvorená repozícia luxácie a osteosyntéza	V	IV	III	II	II	P	P	N	
51 S52-35 ZD	Otvorená repozícia luxácie a fixácia	V	IV	III	II	II	P	P	N	25
51 S52-34 ZD	Osteosyntéza triestivej zlomeniny	V	IV	III	II	II	P	P	N	25
51 S52-29 ZD	Osteosyntéza zlomeniny hrubým externým fixátorom	V	IV	III	II	II	P	P	P	
51 S52-28 ZD	Osteosyntéza zlomeniny externým fixátorom	V	IV	III	II	II	P	P	P	
51 S56-45 ZD	Iné ochorenia pohybového systému	D	III	III	II	II	P	P	P	
51 S52-32 ZD	Osteosyntéza jednoduchého zlomeniny	V	IV	II	II	II	P	P	N	
51 S52-30 ZD	Odstánenie osteosyntézy	V	IV	II	II	II	P	P	P	
51 S59-55 ZD	Iné ochorenia mužských pohlavných orgánov	D	III	II	II	II	P	P	P	
51 S59-54 ZD	Vybrané komplexné výkony na močovej rúre a mužských pohlavných orgánoch u detí	V	III	II	II	II	P	P	P	
51 S68-26 ZD	Obštrukcia močových ciest a močové kamene II	D	III	II	II	II	P	P	P	30
51 S59-57 ZD	Jednoduché výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III	II	II	II	P	P	P	
51 S63-37 ZD	Následky lekárskej starostlivosti	D	II	II	II	II	P	P	P	
51 S68-34 ZD	Infekcie močových orgánov II	D	II	II	II	II	P	P	P	
51 S68-36 ZD	Hematúria	D	II	II	II	II	P	P	P	30
51 S68-28 ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov II	D	II	II	II	II	P	P	P	30
51 S16-09 ZD	Malé výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	II	II	II	II	P	P	P	
51 S16-10 ZD	Menej ťažké popáleniny a poleptania	D	II	II	II	II	P	P	P	
51 S52-59 ZD	Stredne ťažké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	P	P	N	
51 S52-58 ZD	Ľahké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	P	P	N	
51 S52-52 ZD	Otras mozgu a povrchové poranenia hlavy	D	II	II	II	II	P	P	P	
51 S52-50 ZD	Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II	II	II	II	P	P	P	
51 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	

51 S51-78	Excízie, resekcie a amputácie prsníka	V	IV	IV	IV	I	P	P	N	N	N						
51 S51-74	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N						
51 S51-73	Vyčistenie rany s odstránením patologického tkaniva	V	IV	III	II	I	P	P	P	N	N						
51 S51-72	Iné výkony na koži a podkoží	V	IV	III	II	I	P	P	P	N	N						
51 S51-71	Malé výkony na koži a podkoží	V	IV	III	II	I	P	P	P	N	N						
51 S51-70	Excízia patologického tkaniva na koži a podkoží	V	IV	III	II	I	P	P	P	N	N						
51 S60-30 ZD	Výkony na endometriu (frakcionovaná kyretáž, HSK, termoablácia)	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	P	60					
51 S60-29 ZD	Výkony na krčku uteru - jednoduché	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	P	60					
51 S60-27 ZD	Výkony na pošve a vulve - jednoduché	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	P	60					
51 S53-41 ZD	Jednoduché operácie na krku	V	I	I	I	I	P	P	P	P	N						
52 Traumatologický program pre deti																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.			
52 S56-11 ZD	Totálna endoprotéza bedrového kĺbu	V	V	V	V	V	P										
52 S56-10 ZD	Totálna endoprotéza iného kĺbu	V	V	V	V	V	N										
52 S56-09 ZD	Totálna endoprotéza kolenného kĺbu	V	V	V	V	V	P										
52 S56-08 ZD	Revízia endoprotetiky kolenného kĺbu	V	V	V	V	V	P										
52 S56-07 ZD	Komplexné amputácie a exartikulácie	V	V	V	V	V	P										
52 S56-06 ZD	Revízia endoprotetiky bedrového kĺbu	V	V	V	V	V	P										
52 S56-05 ZD	Primárna implantácia špeciálnej protézy kolenného a bedrového kĺbu	V	V	V	V	V	P										
52 S56-04 ZD	Vysoko komplexné amputácie a exartikulácie	V	V	V	V	V	P										
52 S18-16 ZD	Operačné výkony na cievach - koronárne cievy	V	V	V	V	V	P										
52 S18-14 ZD	Perikardektómia, perikardiotómia a kardiotómia	V	V	V	V	V	P										
52 S18-12 ZD	Iné operačné výkony na srdci a veľkých cievach	V	V	V	V	V	P										
52 S16-07 ZD	Vysoko komplexné výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	V	V	V	V	P										
52 S56-01 ZD	Operačné riešenie malígneho tumoru panvy	V	V	V	V	V	P										
52 S56-02 ZD	Implantácia komplexnej kostnej náhrady	V	IV	IV	IV	IV	P										
52 S65-15 ZD	Terapeutická a perkutánna drenáž	V	IV	IV	IV	IV	P	P				30					
52 S51-37 ZD	Lumbotómia a iné komplexné výkony v brušnej oblasti	V	IV	IV	IV	IV	P	P				90					
52 S51-41 ZD	Iné operačné výkony na pankrease	V	IV	IV	IV	IV	P	P				90					
52 S51-28 ZD	Resekcie pankreasu	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90					
52 S51-39 ZD	Ostatné operačné výkony na pečeni	V	IV	IV	IV	IV	P	P				90					
52 S51-32 ZD	Rozšírená a komplexná resekcia čreva	V	IV	IV	IV	IV	P	P				90					
52 S51-30 ZD	Resekcie a komplexné výkony na žalúdku	V	IV	IV	IV	IV	P	P				90					
52 S51-04 ZD	Ostatné špecializované operačné výkony na pažeráku	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90					
52 S51-13 ZD	Špecializované operačné výkony na cievach - aortoiiliacká oblasť	V	IV	IV	IV	IV	P	N									
52 S51-17 ZD	Operačné výkony na cievach - vény a iné	V	IV	IV	IV	IV	P	N									
52 S51-15 ZD	Operačné výkony na cievach - aortoiiliacká oblasť	V	IV	IV	IV	IV	P	N									
52 S51-16 ZD	Operačné výkony na cievach - končatiny	V	IV	IV	IV	IV	P	N									
52 S51-14 ZD	Operačné výkony na cievach - precerebrálne artérie	V	IV	IV	IV	IV	P	N									
52 S51-11 ZD	Operačné výkony na hrudnej stene, pleure a brániči	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90					
52 S51-10 ZD	Operačné výkony na mediastine	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90					
52 S51-09 ZD	Ostatné operačné výkony na pľúcach a prieduškách	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90					
52 S51-07 ZD	Resekcie pľúc, lobektómie a pneumonektómie	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90					
52 S58-12 ZD	Odber orgánu pre transplantáciu od mŕtveho darcu	V	IV	IV	IV	IV	P	P							5		
52 S53-16 ZD	Iný maxilofaciálny výkon	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S53-12 ZD	Komplexné výkony na jazyku, hltane, hrtane, LU	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S53-11 ZD	Operačné výkony na hltane, hrtane a priedušnici	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S52-25	Výkony vnútrohrudné akútne pre traumou	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S56-14 ZD	Operačné riešenie infekcie v oblasti panvy	V	IV	IV	IV	IV	P	N									
52 S56-13 ZD	Prenos vaskularizovaného kostného tkaniva	V	IV	IV	IV	IV	N	N									
52 S56-20 ZD	Iný operačný výkon na panve	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S56-19 ZD	Iný základný výkon na rastúcom skelete	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S56-18 ZD	Osteotómia panvy a proximálneho femoru	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S56-17 ZD	Alogénna transplantácia kostného tkaniva	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S56-16 ZD	Komplexná korekcia deformity	V	IV	IV	IV	IV	P	P									
52 S51-66 ZD	Laloková plastika	V	IV	IV	IV	III	P	N	N			90					
52 S51-65 ZD	Voľná transplantácia kože	V	IV	IV	IV	III	P	N	N			30					
52 S51-46 ZD	Základné operačné výkony na čreve	V	IV	IV	IV	III	P	P	N								
52 S51-45 ZD	Jednoduchá resekcia čreva	V	IV	IV	IV	III	P	P	N			90					
52 S51-44 ZD	Základné operačné výkony na žalúdku	V	IV	IV	IV	III	P	P	N			90					
52 S51-42 ZD	Operačné výkony na slezine	V	IV	IV	IV	III	P	P	N			160					
52 S52-06	Replantácie	VD	IV	IV	IV	III	P	P	N								
52 S52-05	Osteosyntéza panvy a acetabula	V	IV	IV	IV	III	P	P	N						25		
52 S52-63	Zlyhanie a odvrhnutie transplantátu kože	D	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S52-51	Intrakraniálne poranenia a zlomeniny kráňa	D	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S52-24	Iné výkony na chrbtici pre traumou a poúrazové stavy	VD	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S52-22	Iné stabilizácie na chrbtici pre traumou a poúrazové stavy	VD	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S52-20	Spondylodéza pre traumou a poúrazové stavy	VD	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S52-04	Osteosyntéza pre poúrazové stavy a komplikácie iná	VD	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S52-02	Polytrauma a združené poranenia	DRGD	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S52-01	Polytrauma s kraniocerebrálnou traumou	DRGD	IV	IV	III	III	P	P	N								
52 S51-79 ZD	Reoperácie a revízia operačnej rany	V	IV	III	III	III	P	P	P								
52 S59-25 ZD	Ostatné komplexné výkony na obličke	V	IV	III	III	III	P	P	P								
52 S59-23 ZD	Nefrektómia	V	IV	III	III	III	P	P	P								
52 S53-25 ZD	Operačné výkony na nose a nosovej dutine	V	IV	III	III	III	P	P	N								
52 S53-21 ZD	Operačné výkony v dutine ústnej alebo na perách	V	IV	III	III	III	P	P	N								
52 S56-22 ZD	Revízie operácie iných endoprotéz	V	V	III	III	III	N	N	N								
52 S56-31 ZD	Iné amputácie a exartikulácie	V	III	III	III	III	P	P	P								
52 S56-47 ZD	Jednoduché amputácie a exartikulácie	V	III	III	III	III	N	N	P								
52 S59-36 ZD	Komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III	III	III	III	P	P	P								
52 S59-32 ZD	Komplexné výkony na močovode	V	III	III	III	III	P	P	P								
52 S54-03 ZD	Ostatné maxilofaciálne výkony II.	V	III	III	III	III	P	P	P			60	70	10			

52 S03-55 ZD	Evakuácia epidurálneho hematómu	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S03-65 ZD	Operácia pre úžinový syndróm na hornej končatine	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S03-64 ZD	Operačné výkony na nervoch a nervových gangliách	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S03-63 ZD	Iné kraniálne výkony	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S03-62 ZD	Likvorová drenáž	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S03-61 ZD	Plastika dúry a kalvy	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S03-58 ZD	Evakuácia chronického subdurálneho hematómu	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S03-56 ZD	Trauma mozgu s komplexným výkonom	V	III	III	III	III	P	P	P				10
52 S51-48 ZD	Iné základné operačné výkony v brušnej oblasti	V	IV	IV	IV	II	P	P	N	N			
52 S51-68 ZD	Malé výkony na prsníku	V	IV	IV	III	II	P	P	N	N		30	
52 S52-60	Ťažké poranenia pohybového systému	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N			
52 S52-54	Poranenie orgánu	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N			
52 S52-53	Ťažký úraz hrudníka	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N			
52 S52-49	Výkony vnútrobrušné pre trauma	V	IV	IV	III	II	P	P	P	N			
52 S52-37	Revízia osteosyntézy	V	IV	IV	III	II	P	P	N	N			
52 S52-26	Výkony pre poranenia artérií a vén	V	IV	IV	III	II	P	P	P	N			
52 S52-21	Stabilizácie chrbtice pre trauma a poúrazové stavy	VD	IV	IV	III	II	P	P	N	N			
52 S52-19	Komplexná spondylodéza pre trauma a poúrazové stavy	VD	IV	IV	III	II	P	P	N	N			
52 S52-18	Komplexné výkony na chrbtici pre trauma a poúrazové stavy	VD	IV	IV	III	II	P	P	N	N			
52 S52-03	Odstránenie osteosyntézy zložitá	V	IV	IV	III	II	P	P	P	N			
52 S52-55	Poranenia miechy a chrbtice	D	IV	III	III	II	P	P	N	N			
52 S52-33	Osteosyntéza jednoduchej zlomeniny iná	V	IV	III	III	II	P	P	N	N			
52 S52-27	Chirurgické ošetrenie zlomeniny bez osteosyntézy	V	IV	III	III	II	P	P	P	N			
52 S52-62	Komplikácie po úraze	D	IV	III	II	II	P	P	N	N			
52 S52-61	Omrzliny	D	IV	III	II	II	P	P	P	N			
52 S52-57	Zlomenina panvy a stehnovej kosti	D	IV	III	II	II	P	P	N	N			
52 S52-56	Ťažké poranenia	D	IV	III	II	II	P	P	N	N			
52 S52-48	Terapeutická drenáž hrudníka	V	IV	III	II	II	P	P	P	N			
52 S52-44	Iné výkony na kostiach pre trauma a poúrazové stavy	VD	IV	III	II	II	P	P	P	N		15	
52 S52-36	Zatvorená repozícia luxácie a osteosyntéza	V	IV	III	II	II	P	P	N	N			
52 S52-35	Otvorená repozícia luxácie a fixácia	V	IV	III	II	II	P	P	N	N			25
52 S52-34	Osteosyntéza triestivej zlomeniny	V	IV	III	II	II	P	P	N	N		25	
52 S52-31	Osteosyntéza pre poúrazové stavy a komplikácie	VD	IV	III	II	II	P	P	N	N			
52 S52-29	Osteosyntéza zlomeniny hrubým externým fixátorom	V	IV	III	II	II	P	P	P	N			
52 S52-28	Osteosyntéza zlomeniny externým fixátorom	V	IV	III	II	II	P	P	P	N			
52 S52-23	Dekompresia miešneho kanála pre trauma a poúrazové stavy	VD	IV	III	II	II	P	P	P	N			
52 S56-54 ZD	Jednoduché operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách	V	IV	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-53 ZD	Jednoduché operačné výkony na ramennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-52 ZD	Jednoduché operačné výkony na kostiach a kĺboch nohy	V	IV	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-51 ZD	Jednoduché operačné výkony na kolennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-50 ZD	Jednoduché operačné výkony na iných kĺboch	V	IV	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-49 ZD	Jednoduché artroskopické výkony na ramennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-48 ZD	Jednoduché artroskopické výkony na kolennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-28 ZD	Debridement mäkkých tkanív	V	III	III	III	II	P	P	P	P			
52 S56-27 ZD	Artroskopické výkony na bedrovom kĺbe	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-46 ZD	Iné výkony na ruke a nohe	V	III	III	II	II	N	N	P	P			
52 S56-34 ZD	Komplexné operačné výkony na svaloch a šľachách	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-32 ZD	Iné operačné výkony na kĺboch	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-39 ZD	Zložitá artroskopická výkony na kolennom kĺbe	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-38 ZD	Rekonštrukčné výkony na kĺboch	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-37 ZD	Operačné výkony na ramennom kĺbe	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-36 ZD	Operačné výkony na kolennom kĺbe	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-35 ZD	Odber kostného transplantátu	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-30 ZD	Implantácia kostného cementu	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-29 ZD	Excízie a resekcie kostného tkaniva	V	III	III	II	II	P	P	P	P			
52 S56-26 ZD	Artroskopické riešenie kĺbovej infekcie	V	III	III	II	II	P	P	P	P			
52 S56-45 ZD	Iné ochorenia pohybového systému	D	III	III	II	II	P	P	P	P			
52 S56-24 ZD	Iný základný výkon na kosti	V	III	III	II	II	P	P	P	P			
52 S56-33 ZD	Jednoduché osteotómie a korektívne osteotómie	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-23 ZD	Korekcia kostnej deformity	V	III	III	II	II	P	P	P	P			
52 S56-25 ZD	Autológa transplantácia kostného tkaniva	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-42 ZD	Prenos kostného tkaniva	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S56-41 ZD	Otvorená rekonštrukcia väzivového aparátu kĺbu	V	III	III	II	II	N	N	N	N			
52 S52-32	Osteosyntéza jednoduchej zlomeniny	V	IV	II	II	II	P	P	N	N			
52 S52-30	Odstránenie osteosyntézy	V	IV	II	II	II	P	P	P	N			
52 S59-52 ZD	Menej komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III	II	II	II	P	P	P	P			
52 S59-50 ZD	Menej komplexné výkony na močovom mechúri	V	III	II	II	II	P	P	P	P			
52 S59-49 ZD	Menej komplexné výkony pri ureterolitíaze	V	III	II	II	II	P	P	P	P			
52 S16-09 ZD	Malé výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach	V	II	II	II	II	P	P	P	P			
52 S52-59	Stredne ťažké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	P	P	N	N			
52 S52-58	Lahké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	P	P	N	N			
52 S52-52	Otras mozgu a povrchové poranenia hlavy	D	II	II	II	II	P	P	P	N			
52 S52-50	Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II	II	II	II	P	P	P	N			
52 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N			
52 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N			
52 S51-73 ZD	Výčistenie rany s odstránením patologického tkaniva	V	IV	III	II	I	P	P	P	N			
52 S51-71 ZD	Malé výkony na koži a podkoží	V	IV	III	II	I	P	P	P	N			
52 S51-72 ZD	Iné výkony na koži a podkoží	V	IV	III	II	I	P	P	P	N			
52 S56-56 ZD	Iné artroskopické výkony	V	IV	IV	I	I	N	N	N	N			
52 S56-55 ZD	Operačné výkony na kostiach a kĺboch ruky	V	IV	IV	I	I	N	N	N	N			
52 S53-39 ZD	Malé výkony na nose a nosovej dutine	V	I	I	I	I	P	P	P	N			
52 S53-37 ZD	Malé výkony na tvárovom skelete	V	I	I	I	I	P	P	P	N			
52 S53-35 ZD	Malé výkony v ORL	V	I	I	I	I	P	P	P	P			

53 Otorinolaryngologický program pre deti

amu	n	sk	služba	enia	Úroveň medicínskej služby	Povinnosť medicínskej služby	upnosť	Minimálny počet medicínskych služieb
-----	---	----	--------	------	---------------------------	------------------------------	--------	--------------------------------------

55 S55-36	Chirurgická liečba instabilit chrbtice - T1-S1	VV	IV	III	III	III	P	P	P	395					
55 S55-35	Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C3-C7	VV	IV	III	III	III	P	N	N	395					
55 S55-34	Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C0-C2	VV	IV	III	III	III	P	N	N	395					
55 S55-33	Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - S2-Co + SI kĺby	VV	IV	III	III	III	P	N	N	395					
55 S55-32	Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - T1-S1	VV	IV	III	III	III	P	P	P	395					
55 S55-31	Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - C0-C7	VV	IV	III	III	III	P	N	N	395					
55 S55-30	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - S-Co	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-29	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - L1-L5	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-28	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T12-L2	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-27	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T1-T11	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-26	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C3-C7	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-25	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom- C0-C2	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-24	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - S-Co	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-23	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - L1-L5	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-22	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T12-L2	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-21	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T1-T11	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-20	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C3-C7	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-19	Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C0-C2	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-18	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - S-Co	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-17	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - L1-L5	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-16	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu -T12-L2	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-15	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T1-T11	VV	IV	III	III	III	P	P	P						
55 S55-14	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C3-C7	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-13	Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C0-C2	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-12	Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-11	Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-10	Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-09	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-08	Paliatívna perkutánna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-S1	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-07	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-06	Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7	VV	IV	III	III	III	P	N	N						
55 S55-05	Chirurgická liečba poúrazových deformít v detskom veku	VV	IV	III	III	III	P	P	P	395					
55 S55-04	Chirurgická liečba deformít v detskom veku pri syndrómových skoliózach	VV	IV	III	III	III	P	P	P	395					
55 S55-03	Chirurgická liečba neurogénnych deformít v detskom veku	VV	IV	III	III	III	P	P	P	395					
55 S55-02	Chirurgická liečba kongenitálnych deformít v detskom veku	VV	IV	III	III	III	P	P	P	395					
55 S55-01	Chirurgická liečba idiopatických deformít v detskom veku	VV	IV	III	III	III	P	P	P	395					
55 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N					
55 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N					
56 Muskuloskeletálny program pre deti															
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Začlenená medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospeli	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.
56 S56-11	Totálna endoprotéza bedrového kĺbu	V	V	V	V	V	P								
56 S56-10	Totálna endoprotéza iného kĺbu	V	V	V	V	V	N								
56 S56-09	Totálna endoprotéza kolenného kĺbu	V	V	V	V	V	P								
56 S56-08	Revízia endoprotetiky kolenného kĺbu	V	V	V	V	V	P								
56 S56-07	Komplexné amputácie a exartikulácie	V	V	V	V	V	P								
56 S56-06	Revízia endoprotetiky bedrového kĺbu	V	V	V	V	V	P								
56 S56-05	Primárna implantácia špeciálnej protézy kolenného a bedrového kĺbu	V	V	V	V	V	P								
56 S56-04	Vysoko komplexné amputácie a exartikulácie	V	V	V	V	V	P								
56 S56-03	Resekcia malígneho tumoru končatiny	V	V	V	V	V	P								
56 S56-01	Operačné riešenie malígneho tumoru panvy	V	V	V	V	V	P								
56 S56-02	Implantácia komplexnej kostnej náhrady	V	IV	IV	IV	IV	P								
56 S56-21	Infekcie v oblasti chrbtice	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
56 S56-20	Iný operačný výkon na panve	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
56 S56-19	Iný základný výkon na rastúcom skelete	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
56 S56-18	Osteotómia panvy a proximálneho femoru	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
56 S56-17	Alogénna transplantácia kostného tkaniva	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
56 S56-16	Komplexná korekcia deformity	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
56 S56-15	Termická ablácia kostí	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
56 S56-14	Operačné riešenie infekcie v oblasti panvy	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
56 S56-13	Prenos vaskularizovaného kostného tkaniva	V	IV	IV	IV	IV	N	N							
56 S56-12	Biopsia kostného tkaniva panvy	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
56 S52-06 ZD	Replantácie	VD	IV	IV	IV	III	P	P	N						
56 S52-05 ZD	Osteosyntéza panvy a acetabula	V	IV	IV	IV	III	P	P	N					25	
56 S52-63 ZD	Zlyhanie a odvrnutie transplantátu kože	D	IV	IV	III	III	P	P	N						
56 S52-04 ZD	Osteosyntéza pre poúrazové stavy a komplikácie iná	VD	IV	IV	III	III	P	P	N						
56 S56-22	Revízie operácie iných endoprotéz	V	V	III	III	III	N	N	N						
56 S55-43 ZD	Iné ochorenia chrbtice	D	IV	III	III	III	P	P	P						
56 S55-42 ZD	Iné výkony na chrbtici	V	IV	III	III	III	P	P	P						
56 S56-47	Jednoduché amputácie a exartikulácie	V	III	III	III	III	N	N	P						
56 S56-43	Tuberkulóza artritída	D	III	III	III	III	P	P	P						

56 S56-40	Infekcie na pohybovom aparáte	D	III	III	III	III	P	P	P								
56 S56-31	Iné amputácie a exartikulácie	V	III	III	III	III	P	P	P								
56 S52-60 ZD	Ťažké poranenia pohybového systému	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N							
56 S52-53 ZD	Ťažký úraz hrudníka	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N							
56 S52-54 ZD	Poranenie orgánu	D	IV	IV	III	II	P	P	N	N							
56 S52-37 ZD	Revízia osteosyntézy	V	IV	IV	III	II	P	P	N	N							
56 S52-03 ZD	Odstránenie osteosyntézy zložitú	V	IV	IV	III	II	P	P	P	N							
56 S52-55 ZD	Poranenia miechy a chrbtice	D	IV	III	III	II	P	P	N	N							
56 S52-33 ZD	Osteosyntéza jednoduchej zlomeniny iná	V	IV	III	III	II	P	P	N	N							
56 S52-27 ZD	Chirurgické ošetrenie zlomeniny bez osteosyntézy	V	IV	III	III	II	P	P	P	N							
56 S56-28	Debridement mäkkých tkanív	V	III	III	III	II	P	P	P	P							
56 S56-27	Artroskopické výkony na bedrovom kĺbe	V	V	III	II	II	N	N	N	N							
56 S52-56 ZD	Ťažké poranenia	D	IV	III	II	II	P	P	N	N							
56 S52-57 ZD	Zlomenina panvy a stehnovej kosti	D	IV	III	II	II	P	P	N	N							
56 S52-36 ZD	Zatvorená repozícia luxácie a osteosyntéza	V	IV	III	II	II	P	P	N	N							
56 S52-35 ZD	Otvorená repozícia luxácie a fixácia	V	IV	III	II	II	P	P	N	N		25					
56 S52-34 ZD	Osteosyntéza triestivej zlomeniny	V	IV	III	II	II	P	P	N	N		25					
56 S52-31 ZD	Osteosyntéza pre pourazové stavy a komplikácie	VD	IV	III	II	II	P	P	N	N							
56 S52-29 ZD	Osteosyntéza zlomeniny hrubým fixátorom	V	IV	III	II	II	P	P	P	N							
56 S52-28 ZD	Osteosyntéza zlomeniny externým fixátorom	V	IV	III	II	II	P	P	P	N							
56 S56-54	Jednoduché operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách	V	IV	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-53	Jednoduché operačné výkony na ramennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-52	Jednoduché operačné výkony na kostiach a kĺboch nohy	V	IV	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-51	Jednoduché operačné výkony na kolennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-50	Jednoduché operačné výkony na iných kĺboch	V	IV	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-49	Jednoduché artroskopické výkony na ramennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-48	Jednoduché artroskopické výkony na kolennom kĺbe	V	IV	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-46	Iné výkony na ruke a nohe	V	III	III	II	II	N	N	P	P							
56 S56-45	Iné ochorenia pohybového systému	D	III	III	II	II	P	P	P	P							
56 S56-44	Ochorenia kostí a artropatie	D	III	III	II	II	P	P	P	P							
56 S56-42	Prenos kostného tkaniva	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-41	Otvorená rekonštrukcia väzivového aparátu kľbu	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-39	Zložitú artroskopické výkony na kolennom kĺbe	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-38	Rekonštrukčné výkony na kĺboch	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-37	Operačné výkony na ramennom kĺbe	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-36	Operačné výkony na kolennom kĺbe	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-35	Odber kostného transplantátu	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-34	Komplexné operačné výkony na svaloch a šľachách	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-33	Jednoduché osteotómie a korektívne osteotómie	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-32	Iné operačné výkony na kĺboch	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-30	Implantácia kostného cementu	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-29	Exezie a resekcie kostného tkaniva	V	III	III	II	II	P	P	P	P							
56 S56-26	Artroskopické riešenie kĺbovej infekcie	V	III	III	II	II	P	P	P	P							
56 S56-25	Autológna transplantácia kostného tkaniva	V	III	III	II	II	N	N	N	N							
56 S56-24	Iný základný výkon na kosti	V	III	III	II	II	P	P	P	P							
56 S56-23	Korekcia kostnej deformity	V	III	III	II	II	P	P	P	P							
56 S52-32 ZD	Osteosyntéza jednoduchej zlomeniny	V	IV	II	II	II	P	P	N	N							
56 S52-30 ZD	Odstránenie osteosyntézy	V	IV	II	II	II	P	P	P	N							
56 S52-58 ZD	Lahké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	P	P	N	N							
56 S52-50 ZD	Povrchové poranenia, otvorené rany a poškodenia mäkkých častí	D	II	II	II	II	P	P	P	N							
56 S52-59 ZD	Stredne ťažké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	P	P	N	N							
56 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N							
56 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N						
56 S56-56	Iné artroskopické výkony	V	IV	IV	I	I	N	N	N	N	N						
56 S56-55	Operačné výkony na kostiach a kĺboch ruky	V	IV	IV	I	I	N	N	N	N	N						
57 Program plastickej chirurgie pre deti																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zúčtovaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára
57 S57-01			Vysoko komplexné porážštepové výkony v dutine ústnej u detí	V	V	V	V	V	P								
57 S62-10 ZD			Komplexné výkony na očných viečkach	V	V	V	V	IV	P	N				60			
57 S51-58 ZD			Vysoko komplexné operačné revízie prsníka	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90			
57 S51-59 ZD			Operačné výkony pri rážštepe	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90			
57 S51-60 ZD			Operačné výkony na tvári	V	IV	IV	IV	IV	P	N				90			
57 S51-76 ZD			Porážštepové rekonštrukčné operácie	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
57 S54-02 ZD			Rážštepy	D	IV	IV	IV	IV	P	P				60	10		1
57 S57-03			Vysoko komplexné operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách u detí	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
57 S57-02			Vysoko komplexné operačné výkony na kostiach a kĺboch ruky alebo nohy u detí	V	IV	IV	IV	IV	P	N							
57 S51-63 ZD			Rekonštrukčné výkony na prsníku	V	IV	IV	IV	III	P	N	N			120			
57 S51-64 ZD			Operačné revízie prsníka	V	IV	IV	IV	III	P	N	N			60			
57 S51-77 ZD			Komplexné operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách	V	IV	IV	IV	III	P	N	N						
57 S57-05			Rekonštrukčné výkony v dutine ústnej u detí	V	IV	IV	III	III	P	P	N						
57 S62-49 ZD			Poranenia oka a očných adnexov	D	III	III	III	III	P	P	P						
57 S69-05 ZD			Ochorenia kostí a určité artropatie	D	III	III	III	III	P	P	P			30	5		2
57 S57-07			Iné poranenia oka a očných adnexov u detí	D	IV	III	II	II	P	P	P	P					
57 S57-06			Operačné výkony na svaloch, šľachách, fasciách a burzách u detí	V	IV	III	II	II	P	P	P	P					
57 S73-52 ZD			Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N					
57 S51-74 ZD			Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N				
57 S51-71 ZD			Malé výkony na koži a podkoží	V	IV	III	II	I	P	P	P	N	N				
57 S51-72 ZD			Iné výkony na koži a podkoží	V	IV	III	II	I	P	P	P	N	N				
57 S57-09			Jednoduché výkony na pere u detí	V	IV	I	I	I	P	P	P	P	N				
57 S57-08			Základné výkony v dutine ústnej alebo na perách u detí	V	IV	I	I	I	P	P	P	P	N				
58 Program pre orgánové transplantácie pre deti																	

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.				
58	S58-06		Transplantácia čreva	V					V	N								
58	S58-02		Transplantácia pľúc	V					V	N								
58	S58-04		Transplantácia pankreasu	V					V	P								
58	S58-10		Zlyhanie a odvrhnutie transplantátu srdca, pľúc, pečene, pankreasu alebo čreva	D		V	V	V	V	P								
58	S58-08		Rozhodnutie o indikácii a príprava pacienta na transplantáciu pľúc	V		V	V	V	V	P								
58	S58-07		Hospitalizácia pred transplantáciou srdca, pľúc, pečene, pankreasu alebo čreva	V		V	V	V	V	P								
58	S58-01		Transplantácia srdca	V		V	V	V	V	P								
58	S58-11		Zlyhanie a odvrhnutie transplantátu obličky	D		V	V	V	IV	P	P							
58	S58-09		Hospitalizácia pred transplantáciou obličky	V		V	V	V	IV	P	P							
58	S58-05		Transplantácia obličky	V		V	V	V	IV	P	P							
58	S58-03		Transplantácia pečene	V					IV	P	N							
58	S51-07	ZD	Resekcie pľúc, lobektómie a pneumonektómie	V		IV	IV	IV	IV	P	N						90	
58	S58-13		Odber orgánu pre transplantáciu od živého darcu	V		IV	IV	IV	IV	P	P							
58	S58-12		Odber orgánu pre transplantáciu od mŕtveho darcu	V		IV	IV	IV	IV	P	P							5
58	S51-74	ZD	Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I	P	P	N	N	N				
58	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D		II	II	II	II	P	P	N	N	N				
58	S58-14		Identifikácia mŕtveho darcu orgánov	S		II	II	II	II	P	P	P	P					
59 Urologický program pre deti																		
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.				
59	S67-01	ZD	Vybrané poruchy sexuálnej diferenciacie	D		V	V	V	V	P								
59	S59-03		Exstrofia močového mechúra a epispádia	D		V	V	V	V	P								
59	S59-02		Operácie na zmenu pohlavia	V		V	V	V	V	P								
59	S59-01		Uzavretie extrofie močového mechúra	V		V	V	V	V	P								
59	S58-05	ZD	Transplantácia obličky	V		V	V	V	IV	P	P							
59	S59-06		Vybrané vysoko komplexné výkony močovým mechúrom u detí	V		V	IV	IV	IV	P	P							
59	S59-05		Vybrané vysoko komplexné výkony na močovode u detí	V		V	IV	IV	IV	P	P							
59	S59-04		Vybrané špecializované výkony na mužských pohlavných orgánoch u detí	V		V	IV	IV	IV	P	P							
59	S59-13		Implantácia protézy semenníka	V					IV	P	P							
59	S66-09	ZD	Iné ochorenia GIT III	D		IV	IV	IV	IV	P	P							30
59	S67-03	ZD	Vysoko komplexné endokrinopatie	D		IV	IV	IV	IV	P	P							
59	S70-29	ZD	Zhubné nádory močových orgánov	D		IV	IV	IV	IV	P	P							7
59	S70-21	ZD	Zhubné nádory mužských pohlavných orgánov	D		IV	IV	IV	IV	P	P							7
59	S68-06	ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov IV	D		IV	IV	IV	IV	P	P							30
59	S68-05	ZD	Insuficiencia obličiek IV	D		IV	IV	IV	IV	P	P							30
59	S68-01	ZD	Biopsia obličky	V		IV	IV	IV	IV	P	P							60
59	S61-01	ZD	Závažné ochorenia kože	D		IV	IV	IV	IV	P	P							400 ⁷
59	S59-12		Vybrané vrodené ochorenia močových orgánov	D		IV	IV	IV	IV	P	P							
59	S59-11		Vybrané komplexné výkony na močovom mechúri a mužských pohlavných orgánoch u detí	V		IV	IV	IV	IV	P	P							
59	S59-10		Autotransplantácia obličky	V		IV	IV	IV	IV	N	N							
59	S60-11	ZD	Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9)	VD		IV	IV	III	III	P	N	N						180
59	S59-14		Komplexné výkony na močovej rúre	V		IV	IV	III	III	P	P	P						
59	S59-09		Vybrané komplexné výkony na močovej rúre u detí	V		V	III	III	III	P	P	P						
59	S59-08		Vybrané vysoko komplexné výkony na obličke u detí	V		V	III	III	III	P	P	P						
59	S59-07		Vybrané vysoko komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch u detí	V		V	III	III	III	P	P	P						
59	S51-79	ZD	Reoperácie a revízia operačnej rany	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-30		Implantácia stentu do močových ciest	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-29		Implantácia double pigtailu do močových ciest	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-28		Iné závažné ochorenia mužských pohlavných orgánov	D		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-27		Iné ochorenia močových orgánov	D		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-26		Komplexná resekcia prostaty	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-25		Ostatné komplexné výkony na obličke	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-24		Komplexné výkony na odstránenie konkrémentu z obličky	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-23		Nefrektómia	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-22		Komplexné operácie pri inkontinencii	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-21		Vybrané komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch u detí	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-20		Vybrané komplexné výkony na močovom mechúri a močovej rúre u detí	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-19		Vybrané komplexné výkony pri ureterolitiáze u detí	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-18		Vybrané komplexné výkony na močovode u detí	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-17		Vybrané komplexné výkony na obličke u detí	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-16		Iné urologické výkony u detí	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S59-15		Diagnostické vyšetrenie pri urologickom ochorení (biopsie)	V		IV	III	III	III	P	P	P						
59	S63-16	ZD	Vrodené ochorenia a poruchy močových orgánov	D		III	III	III	III	P	P	P						
59	S68-25	ZD	Obštrukcia močových ciest a močové kamene III	D		III	III	III	III	P	P	P						30
59	S68-20	ZD	Polycystické obličky	D		III	III	III	III	P	P	P						30
59	S68-16	ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov III	D		III	III	III	III	P	P	P						30
59	S59-46		Jednoduché výkony na močovom mechúri	V		III	III	III	III	P	P	P						
59	S59-45		Jednoduché výkony na močovode	V		III	III	III	III	P	P	P						
59	S59-44		Jednoduché výkony pri ureterolitiáze	V		III	III	III	III	P	P	P						
59	S59-43		Jednoduché výkony na obličke	V		III	III	III	III	P	P	P						

59 S59-42	Jednoduché výkony na odstránenie konkrementu z obličky	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-41	Základné operácie pri inkontinencii	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-40	Jednoduchá resekcia prostaty	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-39	Nezhubné nádory močových orgánov a mužských pohlavných orgánov	D	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-38	Výbrané komplexné výkony močovým mechúri u detí	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-37	Neurologické disfunkcie močových ciest	D	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-36	Komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-35	Operácie nadobličky	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-34	Komplexné výkony na močovom mechúri	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-33	Radikálna cystektómia	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-32	Komplexné výkony na močovode	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S59-31	Komplexné výkony pri ureterolitíaze	V	III	III	III	III	P	P	P							
59 S68-32 ZD	Infekcie močových orgánov III	D	III	III	III	III	P	P	P							
59 S60-20 ZD	Rekonštrukčné operácie genitálu - jednoduché	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N	180					
59 S60-18 ZD	Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II	P	P	P	P	60					
59 S68-26 ZD	Obštrukcia močových ciest a močové kamene II	D	III	II	II	II	P	P	P	P	30					
59 S59-57	Jednoduché výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-56	Jednoduché výkony na močovej rúre	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-55	Iné ochorenia mužských pohlavných orgánov	D	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-54	Výbrané komplexné výkony na močovej rúre a mužských pohlavných orgánoch u detí	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-53	Menej komplexné výkony pri inkontinencii	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-52	Menej komplexné výkony na mužských pohlavných orgánoch	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-51	Menej komplexné výkony na močovej rúre	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-50	Menej komplexné výkony na močovom mechúri	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-49	Menej komplexné výkony pri ureterolitíaze	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-48	Menej komplexné výkony na obličke	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S59-47	Základné výkony na odstránenie konkrementu z obličky	V	III	II	II	II	P	P	P	P						
59 S63-30 ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II	P	P	P	P						
59 S68-34 ZD	Infekcie močových orgánov II	D	II	II	II	II	P	P	P	P						
59 S68-36 ZD	Hematúria	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30					
59 S68-28 ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov II	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30					
59 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N						
59 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N					
59 S60-27 ZD	Výkony na pošve a vulve - jednoduché	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	60					
59 S59-58	Jednoduché výkony na vonkajšom genitále	V	I	I	I	I	P	P	P	N	N					
60 Gynekologický program pre deti																
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zariadená medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		
60 S70-28 ZD	Zhubné nádory prsníka	D	IV	IV	IV	IV	P	P							7	
60 S70-20 ZD	Zhubný nádor ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P							7	
60 S60-10	Výkony pri endometrióze IV	V	IV	IV	IV	IV	P	P								
60 S60-09	Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - jednoduché IV	V	IV	IV	IV	IV	P	P								
60 S60-08	Myomektómia IV	V	IV	IV	IV	IV	P	P								
60 S60-07	Iné výkony na maternici IV	V	IV	IV	IV	IV	P	P								
60 S60-06	Hysterektómia IV	V	IV	IV	IV	IV	P	P								
60 S60-05	Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) I.	VD	IV	IV	IV	IV	P	N							180	
60 S60-04	Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) - komplexná	VD	IV	IV	IV	IV	P	N							180	
60 S60-03	Onkologické výkony - uterus	V	IV	IV	IV	IV	P	P							21	
60 S60-02	Onkologické výkony - ovária	V	IV	IV	IV	IV	P	P							21	
60 S60-01	Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - komplexné	V	IV	IV	IV	IV	P	P							60	
60 S51-63 ZD	Rekonštrukčné výkony na prsníku	V	IV	IV	IV	III	P	N	N						120	
60 S60-13	Výkony na krčku uteru - komplexné	V	IV	IV	III	III	P	P	N						60	
60 S60-12	Výkony pri endometrióze - komplexné	V	IV	IV	III	III	P	P	N						60	
60 S60-11	Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9)	VD	IV	IV	III	III	P	N	N						180	
60 S51-68 ZD	Malé výkony na prsníku	V	IV	IV	III	II	P	P	N	N					30	
60 S60-26	Výkony pri endometrióze II	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N						
60 S60-25	Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - jednoduché II	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N						
60 S60-24	Operácie pri EUG II	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N						
60 S60-23	Myomektómia II	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N						
60 S60-22	Iné výkony na maternici II	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N						
60 S60-21	Hysterektómia II	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N						
60 S60-20	Rekonštrukčné operácie genitálu - jednoduché	V	IV	IV	II	II	P	P	P	N					180	
60 S60-19	Ochorenia prsníka (benigne)	D	IV	IV	II	II	P	P	N	N					60	
60 S60-18	Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II	P	P	P	P					60	
60 S60-17	Infekcia a zápal ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II	P	P	P	P					60	
60 S60-16	Výkony na pošve a vulve	V	IV	IV	II	II	P	P	P	P					60	
60 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N						
60 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N					
60 S60-36	Výkony pri endometrióze I	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	N				60	
60 S60-35	Výkony na vaječníkoch a vajčkovodoch - jednoduché I	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	N				60	
60 S60-34	Operácie pri EUG I	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	N					
60 S60-33	Myomektómia I	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	N				60	
60 S60-32	Iné výkony na maternici I	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	N				60	
60 S60-31	Hysterektómia I	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	N					
60 S60-30	Výkony na endometriu (frakcionovaná kyretáž, HSK, termoablácia)	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	P				60	
60 S60-29	Výkony na krčku uteru - jednoduché	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	P				60	
60 S60-28	Vaginálne výkony	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	N				60	
60 S60-27	Výkony na pošve a vulve - jednoduché	V	IV	IV	I	I	P	P	P	P	P				60	

61 Dermatovenerologický program pre deti																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.			
61	S61-04		Iné ochorenia kože, podkožia a sliznic	D		IV	IV	IV	IV		P	P				14	400 ⁷⁷
61	S61-03		Kožný vred	D		IV	IV	IV	IV		P	P				14	400 ⁷⁷
61	S61-02		Infekcia/zápal kože a podkožia	D		IV	IV	IV	IV		P	P					400 ⁷⁷
61	S61-01		Závažné ochorenia kože	D		IV	IV	IV	IV		P	P					400 ⁷⁷
61	S51-74	ZD	Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I		P	P	N	N	N		
61	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D		II	II	II	II		P	P	N	N			

62 Program detskej oftalmológie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.			
62	S65-01	ZD	Tuberkulóza	D		V	V	V	V		P					30	
62	S62-06		Komplexné výkony na slznej žľaze alebo slzných cestách (c)	V		V	V	V	V		P						
62	S62-05		Vysoko komplexné výkony na orbite alebo bulbe (c)	V		V	V	V	V		P						
62	S62-04		Komplexné výkony v zadnom segmente oka (b)	V		V	V	V	V		P						
62	S62-03		Vysoko komplexné výkony v zadnom segmente oka	V		V	V	V	V		P					60	
62	S62-02		Vysoko komplexné výkony v prednom segmente oka (c)	V		V	V	V	V		P						
62	S62-01		Brachyterapia v oftalmológii	V		V	V	V	V		P					30	
62	S62-12		Operačné výkony pri glaukóme (b)	V		V	V	V	IV		P	N					
62	S62-11		Komplexné výkony na orbite alebo bulbe (b)	V		V	V	V	IV		P	N					
62	S62-10		Komplexné výkony na očných viečkach	V		V	V	V	IV		p	N				60	
62	S62-09		Komplexné výkony na slznej žľaze alebo slzných cestách (b)	V		V	V	V	IV		P	N					
62	S62-08		Vysoko komplexné výkony na orbite alebo bulbe (b)	V		V	V	V	IV		P	N					
62	S62-07		Vysoko komplexné výkony v prednom segmente oka (b)	V		V	V	V	IV		P	N					
62	S62-25		Menej komplexné výkony na orbite a bulbe	V		V	V	IV	IV		P	N				60	
62	S62-24		Iné menej komplexné výkony v zadnom segmente oka	V		V	V	IV	IV		P	N				60	
62	S62-23		Pars-plana a iné vitrektómie	V		V	V	IV	IV		P	N				30	
62	S62-22		Operačné výkony pri glaukóme (a)	V		V	V	IV	IV		P	N				60	5
62	S62-20		Glaukóm	D		V	V	IV	IV		P	N				30	10
62	S62-19		Retinopatia	D		V	V	IV	IV		P	N				20	20
62	S62-18		Komplexné výkony na orbite alebo bulbe (a)	V		V	V	IV	IV		p	N				60	
62	S62-17		Komplexné výkony v zadnom segmente oka (a)	V		V	V	IV	IV		p	N				60	5
62	S62-16		Komplexné výkony na slznej žľaze alebo slzných cestách (a)	V		V	V	IV	IV		p	N				60	
62	S62-15		Vysoko komplexné výkony na orbite alebo bulbe (a)	V		V	V	IV	IV		P	N				60	5
62	S62-14		Vysoko komplexné výkony v prednom segmente oka (a)	V		V	V	IV	IV		P	N				60	
62	S62-13	ZD	Vrodené chyby oka a očných adnexov	D		V	V	IV	IV		P	N				30	4
62	S62-28		Terapeutické podanie látok do oka (c)	V		V	IV	IV	IV		P	N					
62	S62-27		Iné menej komplexné výkony v prednom segmente oka (c)	V		V	IV	IV	IV		P	N					
62	S62-39		Terapeutické podanie látok do oka (d)	V		IV	IV	IV	IV		P	N					
62	S62-38		Iné menej komplexné výkony v prednom segmente oka (b)	V		IV	IV	IV	IV		P	N					
62	S62-37		Menej komplexné výkony na očných viečkach (d)	V		IV	IV	IV	IV		P	N					
62	S62-35		Neuro-oftalmologické ochorenie oka	D		IV	IV	IV	IV		P	N				5	5
62	S62-34		Katarakta	D		IV	IV	IV	IV		P	N				30	
62	S62-33		Komplexné výkony na očných svaloch (b)	V		IV	IV	IV	IV		p	N					
62	S62-31		Terapeutické podanie látok do oka (b)	V		V	IV	IV	III		P	N	N				
62	S62-30		Laserová retinopexia	V		V	IV	IV	III		P	N	N				
62	S62-29		Extrakcia a implantácia šošovky	V		V	IV	IV	III		P	N	N			60	5
62	S62-42		Iné menej komplexné výkony v prednom segmente oka (a)	V		IV	IV	IV	III		P	N	N			60	5
62	S62-41		Menej komplexné výkony na očných viečkach (c)	V		IV	IV	IV	III		P	N	N				
62	S62-40		Menej komplexné výkony na slzných cestách (c)	V		IV	IV	IV	III		P	N	N				
62	S62-45		Menej komplexné výkony na očných svaloch	V		IV	IV	III	III		P	N	N			60	20
62	S62-44		Menej komplexné výkony na slzných cestách (b)	V		IV	IV	III	III		P	N	N				
62	S62-43		Infekcie a zápal oka a očných adnexov	D		IV	IV	III	III		P	N	N			5	5
62	S62-32		Terapeutické podanie látok do oka (a)	V		V	III	III	III		P	N	N				
62	S62-46		Komplexné výkony na očných svaloch (a)	V		IV	III	III	III		p	N	N			60	
62	S62-53		Komplexné výkony pri traume oka	V		III	III	III	III		P	P	P				
62	S62-52		Menej komplexné výkony na očných viečkach (b)	V		III	III	III	III		P	N	N				
62	S62-51		Menej komplexné výkony na slzných cestách (a)	V		III	III	III	III		P	N	N			30	
62	S62-50		Výbrané poranenia oka a očných adnexov - primárne ošetrovanie	D		III	III	III	III		P	P	P				
62	S62-49		Poranenia oka a očných adnexov	D		III	III	III	III		P	P	P				
62	S62-48		Iné ochorenia oka a očných adnexov	D		III	III	III	III		P	N	N			60	5
62	S62-47		Endokrinné podmienené ochorenia očí	D		III	III	III	III		P	N	N			30	
62	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D		II	II	II	II		P	P	N	N			
62	S73-34	ZD	Iné ochorenia NS	D		II	II	II	II		P	P	P	P			
62	S51-74	ZD	Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I		P	P	N	N	N		
62	S62-60		Výkony s diódovým laserom	V		IV	IV	III	I		P	N	N	N	N		
62	S62-58		Komplexné výkony JZS na očných svaloch	V		IV	III	III	I		P	N	N	N	N		
62	S62-57		Menej komplexné výkony JZS na očných svaloch	V		IV	III	I	I		P	N	N	N	N		
62	S62-59		Výkony s Neodym-YAG laserom	V		III	III	I	I		P	N	N	N	N		
62	S62-54		Menej komplexné výkony na očných viečkach (a)	V		III	I	I	I		P	P	P	P	P	60	10
62	S62-56		Menej komplexné výkony na slzných cestách (d)	V		I	I	I	I		P	P	P	P	P		
62	S62-55		Základné výkony pri traume oka	V		I	I	I	I		P	P	P	P	P		

63 Program nemocničnej pediatrie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára

Číslo progr.	Kód med. služby	Zdravotná služba	Názov medicínskej služby	Spôsob urč.	Vekové skupiny					V.	IV.	III.	II.	I.	Časová dĺžka	na nemocnicu	na lekára
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r								
63	S63-07		Hospitalizácia novorodenca pre závažné ochorenia alebo skríning vrodených porúch metabolizmu	D	IV												
63	S63-06		Otravy alebo toxické účinky z vonkajších príčin III	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
63	S63-05		Ochorenia kostí a pohybového systému III	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
63	S63-04		Iné gastrointestinálne ochorenia II	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
63	S63-03		Ochorenia retikuloendoteliálneho systému, imunitného systému a poruchy zrážania krvi III	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
63	S63-02		Vrodené metabolické poruchy II	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
63	S63-01		Plynová gangréna	D	IV	IV	IV	IV		P	P						
63	S63-22		Hospitalizácia novorodenca	D	III					P	P	P					
63	S63-08		Hospitalizácia novorodenca II	D	III					P	P	P					
63	S74-19	ZD	Poruchy príjmu potravy	D		III	III	III		P	P	P					
63	S63-21		Iné faktory, ktoré ovplyvňujú zdravotný stav a následná starostlivosť po ukončenej liečbe II.	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-20		Hemolytické a aplastické anémie a iné komplexné ochorenia erytrocytov II	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-19		Otravy alebo toxické účinky z vonkajších príčin II	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-18		Horúčka neznámeho pôvodu	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-17		Ochorenia kostí a pohybového systému II	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-16		Vrodené ochorenia a poruchy močových orgánov	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-15		Iné ochorenia a poruchy močových orgánov	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-14		Ťažkosti, symptómy a iné anomálie II	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-13		Iné gastrointestinálne ochorenia I	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-12		Akútna intoxikácia inými drogami	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-11		Ochorenia spojivového tkaniva	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-10		Vrodené metabolické poruchy I	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S63-09		Ochorenia retikuloendoteliálneho systému, imunitného systému a poruchy zrážania krvi II	D	III	III	III	III		P	P	P					
63	S60-18	ZD	Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II		P	P	P	P		60		
63	S60-19	ZD	Ochorenia prsníka (benígne)	D	IV	IV	II	II		P	P	N	N		60		
63	S60-17	ZD	Infekcia a zápal ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II		P	P	P	P		60		
63	S66-32	ZD	Iné ochorenia GIT V	D	IV	IV	II	II		P	P	P	P		30		
63	S56-45	ZD	Iné ochorenia pohybového systému	D	III	III	II	II		P	P	P	P				
63	S56-44	ZD	Ochorenia kostí a artropatie	D	III	III	II	II		P	P	P	P				
63	S59-55	ZD	Iné ochorenia mužských pohlavných orgánov	D	III	II	II	II		P	P	P	P				
63	S68-26	ZD	Obštrukcia močových ciest a močové kamene II	D	III	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S63-40		Zápal stredného ucha alebo infekcia horných dýchacích ciest	D	III	II	II	II		P	P	P	N				
63	S63-39		Hospitalizácia novorodenca I	D	II					P	P	P	P				
63	S68-34	ZD	Infekcie močových orgánov II	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S65-27	ZD	Zápal pľúc	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-52	ZD	Bolesť brucha a apendicitída	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S63-38		Pozorovanie pri podozrení na chorobu alebo po výkone	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-37		Následky lekárskej starostlivosti	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-36		Anafylaktický šok	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-35		Rôzne poruchy metabolizmu	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-34		Šok	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-33		Iné faktory, ktoré ovplyvňujú zdravotný stav a následná starostlivosť po ukončenej liečbe I.	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-32		Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-31		Otravy alebo toxické účinky z vonkajších príčin I	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-30		Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-29		Akútna intoxikácia alkoholom, tabakom a prchavými rozpúšťadlami	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-28		Dehydratácia	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-27		Hemolytické a aplastické anémie a iné komplexné ochorenia erytrocytov I	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-26		Ochorenia kostí a pohybového systému I	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-25		Ochorenia retikuloendoteliálneho systému, imunitného systému a poruchy zrážania krvi I	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-24		Infekčná gastroenteritída I	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S63-23		Iné infekčné ochorenia GIT	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II		P	P	N	N				
63	S52-58	ZD	Lahké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II		P	P	N	N				
63	S64-19	ZD	Zastavenie srdca	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S64-20	ZD	Synkopa a kolaps	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S64-21	ZD	Arytmia a poruchy vedenia vzruchov	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S64-23	ZD	Hypertenzia	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S64-24	ZD	Ochorenia srdcových chlopní	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S64-26	ZD	Periférne ochorenia ciev	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S64-27	ZD	Žilová trombóza	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S64-28	ZD	Iné ochorenia obehového systému	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S66-45	ZD	Ochorenia pažeráka I	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-46	ZD	Iné ochorenia GIT I	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-47	ZD	Ochorenia pankreasu I	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-48	ZD	Ochorenia pečene I	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-49	ZD	Ochorenia žlčníka a žlčovodov I	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-50	ZD	Funkčná porucha čreva I	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-51	ZD	Gastritída a duodenitída I	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S66-53	ZD	Dyspepsia	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S67-12	ZD	Poruchy metabolizmu	D	II	II	II	II		P	P	P	N				
63	S68-27	ZD	Insuficiencia obličiek II	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S68-28	ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov II	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		
63	S68-29	ZD	Ochorenia glomerulov II	D	II	II	II	II		P	P	P	P				
63	S68-30	ZD	Hereditárna nefropatia II	D	II	II	II	II		P	P	P	P		90		
63	S68-31	ZD	Sekundárna hypertenzia II	D	II	II	II	II		P	P	P	P		30		

63 S68-33 ZD	Infekcie močových orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S68-35 ZD	Tubulopatie II	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S68-36 ZD	Hematuria	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S70-56 ZD	Nutričné anémie	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S70-57 ZD	Trombocytopénie a trombocytopenie III	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S70-58 ZD	Získané poruchy hemostázy	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S70-59 ZD	Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia II	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S70-60 ZD	Vrodené koagulopatie - základná hemostatická liečba, komplexná liečba pri operácii s vitálnou indikáciou	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S71-07 ZD	Sepsa	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S71-10 ZD	Iné faktory, ktoré ovplyvňujú zdravotný stav a následná starostlivosť po ukončenej liečbe	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S72-07 ZD	Ochorenia imunitného systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S72-08 ZD	Kontakt so sršňami, osami a včelami a iné komplikácie	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-51 ZD	Následky NCMP	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-27 ZD	Deformujúca dorzopatia a iné komplexné spondylopatie	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-28 ZD	Stupor a kóma netraumatického pôvodu	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-29 ZD	Febilné krčce	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-30 ZD	Vertigo	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-31 ZD	Perinatálne postihnutie CNS	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-32 ZD	Infekcia nervového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-33 ZD	Degeneratívne ochorenia nervového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-34 ZD	Iné ochorenia NS	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-35 ZD	Iné chronické poruchy mozgovej funkcie a demencia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-36 ZD	Bolesti hlavy	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-37 ZD	Ochorenia mozgových a periférnych nervov	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-38 ZD	Dorzopatia a poruchy nervových koreňov	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-39 ZD	Svalové a nervosvalové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-40 ZD	Paralytické syndrómy	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-41 ZD	Vrodené vývojové choroby CNS	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-42 ZD	Cerebelárna ataxia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-43 ZD	Epilepsia a iné záchvaty	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-44 ZD	Genetické syndrémové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-45 ZD	Iná cievna choroba mozgu	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-46 ZD	Metabolické ochorenia v neurológii	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-47 ZD	Náhla cievna mozgová príhoda	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-48 ZD	Prechodný ischemický záchvat a extrakraniálne cievne uzávěry	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-49 ZD	Skleróza multiplex	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S71-09 ZD	Iné vírusové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S64-25 ZD	Bolesť na hrudníku	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S71-08 ZD	Iné infekčné ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S64-22 ZD	Insuficiencia srdca a šok	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S73-50 ZD	Syndróm spánkového apnoe	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
63 S65-30 ZD	Iné ochorenie dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S65-29 ZD	Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S65-28 ZD	Bronchitída a iné akútne infekcie DDC	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S65-26 ZD	Astma bronchiálna	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S65-25 ZD	Kašeľ, dyspnoe a iné poruchy dýchania	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
63 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N

64 Program pediatrickej kardiológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.			I.
64 S64-01			Intervenčné výkony - chlopne	V	V	V	V	V	P							
64 S64-02			Diag. katetrizácia pravého srdca a iné komplexné katetrizácie	V	V	V	V	V	P							
64 S64-03			Intervenčné výkony - katérové uzávěry	V	V	V	V	V	P							
64 S64-04			Intervenčné výkony - intraortálna balóniková kontrapulzácia	V	V	V	V	V	P							
64 S64-05			Iné intervenčné výkony	V	V	V	V	V	P							
64 S64-06			Intervenčné výkony na cievach - koronárne	V	V	V	V	V	P							
64 S64-07			Diag. katetrizácia ľavého srdca	V	V	V	V	V	P							
64 S64-09			Intervenčné výkony - katérové ablácie	V	V	V	V	V	P							
64 S64-10			Implantácia defibrilátora	V	V	V	V	V	P							
64 S64-11			Implantácia kardiostimulátora	V	V	V	V	V	P							
64 S64-12			Výmena alebo korektúra kardiostimulátora a defibrilátora	V	V	V	V	V	P							
64 S50-14 ZD			Trombolytická liečba	V	IV	IV	IV	IV	P	P						
64 S64-13			Transezofageálna echokardiografia	V	IV	IV	IV	IV	P	N						
64 S64-14			Transezofageálne EKG	V	IV	IV	IV	IV	P	N						
64 S64-15			CT vyšetrenie srdca v celkovej anestézii	V	IV	IV	IV	IV	P	P						
64 S64-16			MR vyšetrenie srdca v celkovej anestézii	V	IV	IV	IV	IV	P	N						
64 S64-17			Echokardiografia v celkovej anestézii	V	III	III	III	III	P	P	N					
64 S64-18			Ťažká arytmia	D	III	III	III	III	P	P	P					
64 S64-19			Zastavenie srdca	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-20			Synkopa a kolaps	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-21			Arytmia a poruchy vedenia vzruchov	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-22			Insuficiencia srdca a šok	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-23			Hypertenzia	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-24			Ochorenia srdcových chlopní	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-25			Bolesť na hrudníku	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-26			Periférne ochorenia ciev	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-27			Žilová trombóza	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S64-28			Iné ochorenia obehového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P				
64 S73-52 ZD			Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N				
64 S51-74 ZD			Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N			

65 Program pediatrickej pneumológie a ftizeológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby	Povinnosť medicínskej služby	Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb
----------------	------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------	---------------------------	------------------------------	-------------------	--------------------------------------

Číslo progr.	Kód medickej služby	Zariadená medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob urč.	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.				
65	S65-01		Tuberkulóza	D	V	V	V	V	V	P							30	
65	S58-07	ZD	Hospitalizácia pred transplantáciou srdca, pľúc, pečene, pankreasu alebo čreva	V	V	V	V	V	V	P								
65	S58-08	ZD	Rozhodnutie o indikácii a príprava pacienta na transplantáciu pľúc	V	V	V	V	V	V	P								
65	S65-02		Respiračná insuficiencia alebo pľúcna embólia	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-03		CHOCHP a bronchiectázie	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-04		Cystická fibróza	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-05		Intersticiálna choroba pľúc	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-06		Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-07		Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov IIIa	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-08		Pneumotorax	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-09		Pleurálny výpotok II	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-10		Iné ochorenie dýchacích orgánov III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-11		Iné ochorenie dýchacích orgánov IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-12		Diagnostické vyšetrenie pri pneumologickom ochorení (biopsie)	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-13		Komplexná diagnostika pri podozrení na ochorenie pľúc a ďalšie vyšetrenia	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-14		Endoskopické výkony na trachee a bronchoch	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-15		Terapeutická a perkutánna drenáž	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-16		Terapeutická laváž	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S65-17		Ventilácia	V	IV	IV	IV	IV	IV	N	P						30	
65	S65-18		Scintigrafia a pulmoangiografia u dieťaťa do 6 rokov	V	IV	IV	IV	IV	IV	N	P						30	
65	S65-23		MR hrudníka u dieťaťa do 16 rokov	V	IV	IV	IV	IV	IV	N	P						30	
65	S65-24		CT v oblasti hrudníka a HRCT pľúc u dieťaťa do 6 rokov	V	IV	IV	IV	IV	IV	N	P						30	
65	S51-07	ZD	Resekcie pľúc, lobektómie a pneumonektómie	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						90	
65	S51-08	ZD	Torakotómia a videotorakoskopia	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						90	
65	S51-02	ZD	Špecializované výkony na pľúchach	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						90	
65	S51-09	ZD	Ostatné operačné výkony na pľúchach a prieduškách	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						90	
65	S51-10	ZD	Operačné výkony na mediastíne	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						90	
65	S51-11	ZD	Operačné výkony na hrudnej stene, pleure a bránici	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						90	
65	S61-01	ZD	Závažné ochorenia kože	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						400 ⁷⁷	
65	S66-09	ZD	Iné ochorenia GIT III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
65	S53-30	ZD	Iné ochorenia ucha, nosa, úst a krku	D	IV	III	III	III	III	P	P	P						
65	S65-19		Zápal pľúc - komplikovaný	D	III	III	III	III	III	P	P	P					30	
65	S65-20		Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov II	D	III	III	III	III	III	P	P	P					30	
65	S65-21		Pleurálny výpotok I	D	III	III	III	III	III	P	P	P					30	
65	S65-22		Iné ochorenie dýchacích orgánov II	D	III	III	III	III	III	P	P	P					30	
65	S71-02	ZD	Infekčné ochorenia	D	III	III	III	III	III	P	P	P						
65	S63-40	ZD	Zápal stredného ucha alebo infekcia horných dýchacích ciest	D	III	II	II	II	II	P	P	P	N					
65	S65-25		Kašeľ, dyspnoe a iné poruchy dýchania	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P				30	
65	S65-26		Astma bronchiálna	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P				30	
65	S65-27		Zápal pľúc	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P				30	
65	S65-28		Bronchitída a iné akútne infekcie DDC	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P				30	
65	S65-29		Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P				30	
65	S65-30		Iné ochorenie dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P				30	
65	S73-50	ZD	Syndróm spánkového apnoe	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
65	S64-22	ZD	Insuficiencia srdca a šok	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
65	S71-08	ZD	Iné infekčné ochorenia	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
65	S52-59	ZD	Stredne ťažké poranenia pohybového systému	D	II	II	II	II	II	P	P	N	N					
65	S64-25	ZD	Bolest' na hrudníku	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
65	S71-09	ZD	Iné vírusové ochorenia	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
65	S63-32	ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
65	S50-16	ZD	HIFLOW umelá ventilácia pľúc	V	II	II	II	II	II	N	P	P	P					
65	S73-52	ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	II	P	P	N	N					
65	S51-74	ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	I	P	P	N	N	N				
66 Program pediatrickej gastroenterológie, hepatológie a porúch výživy																		
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zariadená medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.				
66	S61-01	ZD	Závažné ochorenia kože	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						400 ⁷⁷	
66	S51-35	ZD	Komplexné perianálne operácie	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						180	
66	S66-16		Terapeutická a perkutánna drenáž orgánov v dutine brušnej	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-15		Obštrukcia GIT III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-14		Cirhóza pečene II	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-13		Funkčná porucha čreva II	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-12		Ochorenia žľaz a žľčovodov III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-11		Ochorenia pečene III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						30	
66	S66-10		Ochorenia pankreasu III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-09		Iné ochorenia GIT III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-08		Ochorenia pažeráka III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-07		Gastrointestinálne krvácanie III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-06		Endoskopické výkony na pankreatických cestách	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						30	
66	S66-05		Endoskopické výkony na žľčových cestách	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						30	
66	S66-04		Diagnostická endoskopia žľčových ciest a pankreasu	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N						30	
66	S66-03		Endoskopické výkony na čreve	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-02		Komplexné endoskopické výkony na žalúdku	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S66-01		Endoskopické výkony na ezofágu	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P						30	
66	S51-46	ZD	Základné operačné výkony na čreve	V	IV	IV	IV	III	III	P	P	N						
66	S51-44	ZD	Základné operačné výkony na žalúdku	V	IV	IV	IV	III	III	P	P	N					90	
66	S66-18		Vredová choroba II	D	IV	IV	IV	III	III	P	P	N					30	
66	S66-17		Gastrointestinálne krvácanie II	D	IV	IV	IV	III	III	P	P	N					30	
66	S66-31		Obštrukcia GIT II	D	IV	IV	III	III	III	P	P	P					30	
66	S66-30		Iné neinfekčné gastroenteritidy a kolitidy	D	IV	IV	III	III	III	P	P	N					30	

66 S66-29	Zápalové ochorenia čriev	D	IV	IV	III	III	P	P	N	30	
66 S66-28	Gastritída a duodenitída III	D	IV	IV	III	III	P	P	P	30	
66 S66-27	Vredová choroba I	D	IV	IV	III	III	P	P	N	30	
66 S66-26	Ochorenia pečene IV	D	IV	IV	III	III	P	N	N	30	
66 S66-25	Ochorenia pankreasu IV	D	IV	IV	III	III	P	P	N	30	
66 S66-24	Iné ochorenia GIT IV	D	IV	IV	III	III	P	P	P	30	
66 S66-23	Gastrointestinálne krvácanie I	D	IV	IV	III	III	P	P	N	30	
66 S66-22	Zavedenie sondy cez jejunostómiu	V	IV	IV	III	III	P	P	N	30	
66 S66-21	Manometria pažeráka	V	IV	IV	III	III	P	N	N	60	
66 S66-20	Endoskopické odstránenie cudzieho telesa	V	IV	IV	III	III	P	P	N	30	
66 S66-19	Endoskopické výkony na žalúdku	V	IV	IV	III	III	P	P	N	30	
66 S63-13 ZD	Iné gastrointestinálne ochorenia I	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-44	Infekčná gastroenteritída II	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-43	Diagnostické vyšetrenie pri gastroenterologickom ochorení (biopsie)	V	III	III	III	III	P	P	N	30	
66 S66-42	Gastritída a duodenitída II	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-41	Ezofágová Ph-metria / impedancia	V	III	III	III	III	P	N	N	60	
66 S66-40	Divertikulóza	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-39	Obštrukcia GIT I	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-38	Cirhóza pečene I	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-37	Ochorenia žľaznice a žľazovodov II	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-36	Ochorenia pečene II	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-35	Ochorenia pankreasu II	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-34	Iné ochorenia GIT II	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S66-33	Ochorenia pažeráka II	D	III	III	III	III	P	P	P	30	
66 S60-18 ZD	Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II	P	P	P	P	60
66 S66-32	Iné ochorenia GIT V	D	IV	IV	II	II	P	P	P	P	30
66 S63-30 ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-53	Dyspepsia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-52	Bolesť brucha a apendicitída	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-51	Gastritída a duodenitída I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-50	Funkčná porucha čreva I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-49	Ochorenia žľaznice a žľazovodov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-48	Ochorenia pečene I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-47	Ochorenia pankreasu I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-46	Iné ochorenia GIT I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S66-45	Ochorenia pažeráka I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
66 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N	30
66 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N

67 Program pediatrickej endokrinológie, diabetológie a vrodených chýb metabolizmu

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára	
67 S67-01			Vybrané poruchy sexuálnej diferenciácie	D	V	V	V	V	V	P								
67 S70-18 ZD			Zhubný nádor endokrinného systému	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							7
67 S66-07 ZD			Gastrointestinálne krvácanie III	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							30
67 S67-06			Komplexná liečba diabetes mellitus a iných ochorení	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
67 S67-05			Nastavenie pacienta na liečbu inzulínovou pumpou	V	IV	IV	IV	IV	IV	P	N							
67 S67-04			Závažné poruchy metabolizmu	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
67 S67-03			Vysoko komplexné endokrinopatie	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
67 S67-02			Diabetes mellitus s kómou / s komplikáciami	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
67 S69-14 ZD			Iné ochorenia pohybového systému II.	D	III	III	III	III	III	P	P	P						
67 S63-17 ZD			Ochorenia kostí a pohybového systému II	D	III	III	III	III	III	P	P	P						
67 S62-47 ZD			Endokrinné podmienené ochorenia očí	D	III	III	III	III	III	P	N	N						30
67 S67-11			Diagnostické vyšetrenie pri endokrinologickom ochorení (biopsie)	V	III	III	III	III	III	P	P	N						
67 S67-10			Komplexné endokrinologické funkčné testy	V	III	III	III	III	III	P	P	N						
67 S67-09			Stredne závažné poruchy metabolizmu	D	III	III	III	III	III	P	P	P						
67 S67-08			Endokrinopatie	D	III	III	III	III	III	P	P	P						
67 S67-07			Diabetes mellitus	D	III	III	III	III	III	P	P	N						
67 S60-18 ZD			Poruchy menštruačného cyklu a iné ochorenia ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	II	II	II	P	P	P	P					60
67 S73-28 ZD			Stupor a kóma netraumatického pôvodu	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
67 S73-50 ZD			Syndróm spánkového apnoe	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
67 S64-26 ZD			Periférne ochorenia ciev	D	II	II	II	II	II	P	P	P	P					
67 S67-12			Poruchy metabolizmu	D	II	II	II	II	II	P	P	P	N					
67 S73-52 ZD			Manažment bolesti	D	II	II	II	II	II	P	P	N	N					
67 S51-74 ZD			Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	I	P	P	N	N	N				

68 Program pediatrickej nefrológie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára	
68 S70-32 ZD			Získaná trombotická trombocytopenická purpura	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
68 S70-29 ZD			Zhubné nádory močových orgánov	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							7
68 S68-11			Tubulopatie IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							30
68 S68-10			Infekcie močových orgánov IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
68 S68-09			Sekundárna hypertenzia IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							30
68 S68-08			Hereditárna nefropatia IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							90
68 S68-07			Ochorenia glomerulov IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							
68 S68-06			Ochorenia a poruchy močových orgánov IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							30
68 S68-05			Insuficiencia obličiek IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							30
68 S68-04			Chronický nefritický syndróm IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							30
68 S68-03			Nefritický syndróm IV	D	IV	IV	IV	IV	IV	P	P							

69 S63-26 ZD	Ochorenia kostí a pohybového systému I	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
69 S73-45 ZD	Iná cievna choroba mozgu	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
69 S71-08 ZD	Iné infekčné ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
69 S71-07 ZD	Sepsa	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
69 S70-59 ZD	Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia II	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30						
69 S70-58 ZD	Získané poruchy hemostázy	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30						
69 S64-28 ZD	Iné ochorenia obchovného systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
69 S64-26 ZD	Periférne ochorenia ciev	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
69 S64-24 ZD	Ochorenia srdcových chlopní	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
69 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N							
69 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N						
70 Program pediatickej hematológie a onkológie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.				I.
70 S70-09			Darca kostnej drene a kmeňových buniek	D	V	V	V	V	P								
70 S70-08			Vysoko komplexné hematologické ochorenia s potrebou centralizácie	D	V	V	V	V	P								
70 S70-07			Vysokospecializovaná imunoterapia	V	V	V	V	V	P				10				
70 S70-06			Odber kmeňových krvotvorných buniek	V	V	V	V	V	P				10	30			
70 S70-05			Perkutánná termálna ablácia nádoru	V	V	V	V	V	P								
70 S70-04			Rádioterapia - špeciálne techniky	V	V	V	V	V	P				14				
70 S70-03			Autológna transplantácia krvotvorných buniek	V	V	V	V	V	P				30	10			
70 S70-02			Alogénna transplantácia krvotvorných buniek	V	V	V	V	V	P				30	20			
70 S70-01			Bunková terapia	V	V	V	V	V	P				20				
70 S76-01 ZD			Komplexná paliatívna špecializovaná ústavná starostlivosť	V	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S65-12 ZD			Diagnostické vyšetrenie pri pneumologickom ochorení (biopsie)	V	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
70 S68-01 ZD			Biopsia obličky	V	IV	IV	IV	IV	P	P			60	15			
70 S54-01 ZD			Ostatné maxilofaciálne výkony	V	IV	IV	IV	IV	P	P			60	10			1
70 S03-30 ZD			Biopsia (perkutánná, stereotaktická)	V	IV	IV	IV	IV	P	P			60	10			
70 S42-02 ZD			Rádionuklidová liečba	V	IV	IV	IV	IV	P	N			30				
70 S70-42			Profylaktická chemoterapia	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-41			Trombocytopénie a trombocytopatie I	D	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
70 S70-40			Myelodysplastické syndrómy	D	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
70 S70-39			Myeloproliferatívne neoplázie (Ph negatívne a pozitívne MPN, CML, MDS/MPN,)	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-38			Indolentné lymfómy (NHL) a bližšie neurčené lymfómy	D	IV	IV	IV	IV	P	P			14				
70 S70-37			Vysoko komplexné hematologické ochorenia	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-36			Agresívne lymfómy (NHL) Hodgkinov lymfóm a iné vybrané	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-35			Akútna leukémia	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-34			Vrodené koagulopatie - komplexná liečba pri veľkom krvácaní, pri plánovanej operácii a imunotolerančná liečba	VD	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-33			Získaná hemofília	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-32			Získaná trombotická trombocytopenická purpura	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
70 S70-31			Lymfóm a neakútna leukémia	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-30			Hematologické a solídne nádory	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-29			Zhubné nádory močových orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-28			Zhubné nádory prsníka	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-27			Zhubný nádor GIT	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-26			Zhubné nádory dýchacích orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-25			Zhubné nádory ucha, nosa, úst a krku	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-24			Nádory nervového systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-23			Zhubný nádor spojivového tkaniva	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-22			Zhubný nádor hepatobiliárneho systému a pankreasu	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-21			Zhubné nádory mužských pohlavných orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-20			Zhubné nádory ženských pohlavných orgánov	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-19			Zhubné nádory kože	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-18			Zhubný nádor endokrinného systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-17			Zhubné nádory oka	D	IV	IV	IV	IV	P	P			7	30			
70 S70-16			Terapia onkohematologického ochorenia	V	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
70 S70-15			Centrálne žilové vstupy	V	IV	IV	IV	IV	P	P			30				
70 S70-14			Intratekálna diagnostika a liečba	V	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-13			Aferetické výkony	V	IV	IV	IV	IV	P	P			14				
70 S70-12			Špecializovaná imunoterapia	V	IV	IV	IV	IV	P	P			10				
70 S70-11			Diagnostické vyšetrenie pri onkologickom ochorení	V	IV	IV	IV	IV	P	P			7				
70 S70-10			Rádioterapia	V	IV	IV	IV	IV	P	P			14				
70 S59-15 ZD			Diagnostické vyšetrenie pri urologickom ochorení (biopsie)	V	IV	III	III	III	P	P	P						
70 S70-02 ZD			Špecializovaná konziliárna paliatívna starostlivosť	V	III	III	III	III	N	N	P						
70 S69-15 ZD			Diagnostické vyšetrenie a terapeutický výkon pri reumatickom ochorení	V	III	III	III	III	P	P	P		14	25			10
70 S66-43 ZD			Diagnostické vyšetrenie pri gastroenterologickom ochorení (biopsie)	V	III	III	III	III	P	P	N		30				
70 S67-11 ZD			Diagnostické vyšetrenie pri endokrinologickom ochorení (biopsie)	V	III	III	III	III	P	P	N						
70 S54-03 ZD			Ostatné maxilofaciálne výkony II.	V	III	III	III	III	P	P	P		60				10
70 S03-63 ZD			Iné kraniálne výkony	V	III	III	III	III	P	P	P						10
70 S70-55			Iné anémie	D	III	III	III	III	P	P	P		30				
70 S70-54			Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia I	D	III	III	III	III	P	P	P		30				
70 S70-53			Trombofilný stav (vrodený, získaný)	D	III	III	III	III	P	P	P		30				
70 S70-52			Iné choroby krvi a krvotvorných orgánov	D	III	III	III	III	P	P	P		30				
70 S70-51			Podporná liečba pri hematologickom a hematoonkologickom ochorení (febrilná neutropénia, paliatívna chemoterapia a iné)	D	III	III	III	III	P	P	P		30				
70 S70-50			Hemolytická anémia	D	III	III	III	III	P	P	P						
70 S70-49			Vrodené trombocytopenie klinicky závažné	D	III	III	III	III	P	P	P		180				
70 S70-48			Idiopatická aplastická anémia, ťažká a veľmi ťažká forma	D	III	III	III	III	P	P	P						
70 S70-47			Trombocytopénie a trombocytopatie II	D	III	III	III	III	P	P	P		30				
70 S70-46			Biopsia a aspirácia kostnej drene	V	III	III	III	III	P	P	P		30				

70 S70-43	Terapia onkohematologického ochorenia po konzultácii vyššieho centra*	V	III	III	III	III	P	P	N		30						
70 S70-60	Vrodené koagulopatie - základná hemostatická liečba, komplexná liečba pri operácii s vitálnou indikáciou	D	II	II	II	II	P	P	P	P							
70 S70-59	Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia II	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30						
70 S70-58	Získané poruchy hemostázy	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30						
70 S70-57	Trombocytopénie a trombocytopenie III	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30						
70 S70-56	Nutričné anémie	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30						
70 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N							
70 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N						
71 Program pediatrickej infektológie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
71 S71-01			Vysokónakazlivé ochorenia BSL03-04	D	V	V	V	V	P								
71 S65-07 ZD			Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov IIIa	D	IV	IV	IV	IV	P	P				30			
71 S66-11 ZD			Ochorenia pečene III	D	IV	IV	IV	IV	P	N				30			
71 S66-10 ZD			Ochorenia pankreasu III	D	IV	IV	IV	IV	P	P				30			
71 S66-09 ZD			Iné ochorenia GIT III	D	IV	IV	IV	IV	P	P				30			
71 S65-10 ZD			Iné ochorenie dýchacích orgánov III	D	IV	IV	IV	IV	P	P				30			
71 S65-06 ZD			Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov III	D	IV	IV	IV	IV	P	P				30			
71 S61-02 ZD			Infekcia/zápal kože a podkožia	D	IV	IV	IV	IV	P	P				400 ⁹⁷			
71 S61-01 ZD			Závažné ochorenia kože	D	IV	IV	IV	IV	P	P				400 ⁹⁷			
71 S62-43 ZD			Infekcie a zápaly oka a očných adnexov	D	IV	IV	III	III	P	N	N			5	5		
71 S53-30 ZD			Iné ochorenia ucha, nosa, úst a krku	D	IV	III	III	III	P	P	P						
71 S69-10 ZD			Infekčné ochorenia kĺbov a kostí	D	III	III	III	III	P	P	P			5	2		
71 S69-07 ZD			Autoimflamčné ochorenia - bežné/získané (PFAPA syndróm)	D	III	III	III	III	P	P	P			30	20	5	
71 S66-36 ZD			Ochorenia pečene II	D	III	III	III	III	P	P	P			30			
71 S65-20 ZD			Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov II	D	III	III	III	III	P	P	P			30			
71 S65-19 ZD			Zápal pľúc - komplikovaný	D	III	III	III	III	P	P	P			30			
71 S54-06 ZD			Ochorenia zubov a dutiny ústnej	D	III	III	III	III	P	P	P			30	70	10	
71 S63-18 ZD			Horúčka neznámeho pôvodu	D	III	III	III	III	P	P	P						
71 S71-06			Pediatrické infekčné ochorenia	D	III	III	III	III	P	P	P						
71 S71-05			HIV choroba	D	III	III	III	III	P	P	N						
71 S71-04			Raritné vírusové ochorenia	D	III	III	III	III	P	P	P						
71 S71-03			Sepsa II	D	III	III	III	III	N	N	N						
71 S71-02			Infekčné ochorenia	D	III	III	III	III	P	P	P						
71 S68-32 ZD			Infekcie močových orgánov III	D	III	III	III	III	P	P	P						
71 S63-40 ZD			Zápal stredného ucha alebo infekcia horných dýchacích ciest	D	III	II	II	II	P	P	P	N					
71 S59-55 ZD			Iné ochorenia mužských pohlavných orgánov	D	III	II	II	II	P	P	P	P					
71 S73-30 ZD			Vertigo	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S65-29 ZD			Iné infekcie a zápaly dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P		30			
71 S65-28 ZD			Bronchitída a iné akútne infekcie DDC	D	II	II	II	II	P	P	P	P		30			
71 S65-27 ZD			Zápal pľúc	D	II	II	II	II	P	P	P	P		30			
71 S64-28 ZD			Iné ochorenia obehového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S63-24 ZD			Infekčná gastroenteritída I	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S63-23 ZD			Iné infekčné ochorenia GIT	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S73-37 ZD			Ochorenia mozgových a periférnych nervov	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S73-32 ZD			Infekcia nervového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S71-10			Iné faktory, ktoré ovplyvňujú zdravotný stav a následná starostlivosť po ukončenej liečbe	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S71-09			Iné vírusové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S71-08			Iné infekčné ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S71-07			Sepsa	D	II	II	II	II	P	P	P	P					
71 S73-52 ZD			Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N					
71 S51-74 ZD			Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N				
72 Program pediatrickej imunológie a alergológie																	
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.		I.	na nemocnicu	na lekára
72 S72-01			Hospitalizácia pred transplantáciou krvotvorných buniek pre ťažké kombinované imunodeficiencie (skupina D81)	VD	IV	IV	IV	IV	P	N				7			
72 S63-03 ZD			Ochorenia retikuloendoteliálneho systému, imunitného systému a poruchy zrážania krvi III	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
72 S67-03 ZD			Vysoko komplexné endokrinopatie	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
72 S63-02 ZD			Vrodené metabolické poruchy II	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
72 S70-37 ZD			Vysoko komplexné hematologické ochorenia	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
72 S70-36 ZD			Agresívne lymfómy (NHL) Hodgkinov lymfóm a iné vybrané	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
72 S70-31 ZD			Lymfóm a neakútna leukémia	D	IV	IV	IV	IV	P	P				7			
72 S69-04 ZD			Autoimflamčné ochorenia - geneticky podmienené a zriedkavé získané	D	IV	IV	IV	IV	P	P				7	3	1	
72 S67-04 ZD			Závažné poruchy metabolizmu	D	IV	IV	IV	IV	P	P							
72 S65-10 ZD			Iné ochorenie dýchacích orgánov III	D	IV	IV	IV	IV	P	P				30			
72 S65-05 ZD			Intersticiálna choroba pľúc	D	IV	IV	IV	IV	P	P				30			
72 S61-04 ZD			Iné ochorenia kože, podkožia a slizníc	D	IV	IV	IV	IV	P	P				14	400 ⁹⁷		
72 S61-01 ZD			Závažné ochorenia kože	D	IV	IV	IV	IV	P	P				400 ⁹⁷			
72 S72-04			Závažná protilátková porucha imunity	D	IV	IV	IV	IV	P	P				7			
72 S72-03			Kombinovaný imunodeficit a závažné ochorenia imunitného systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P				7			
72 S72-02			Vysoko komplexné ochorenia imunitného systému	D	IV	IV	IV	IV	P	P				7			
72 S72-05			Komplexné ochorenia imunitného systému	D	IV	III	III	III	P	P	P			21			
72 S63-10 ZD			Vrodené metabolické poruchy I	D	III	III	III	III	P	P	P						

72 S63-09 ZD	Ochorenia retikuloendotelialného systému, imunitného systému a poruchy zrážania krvi II	D	III	III	III	III	P	P	P									
72 S70-54 ZD	Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia I	D	III	III	III	III	P	P	P			30						
72 S70-52 ZD	Iné choroby krvi a krvotvorných orgánov	D	III	III	III	III	P	P	P			30						
72 S70-51 ZD	Podporná liečba pri hematologickom a hematoonkologickom ochorení (febrilná neutropénia, paliatívna chemoterapia a iné)	D	III	III	III	III	P	P	P			30						
72 S72-06	Desenzibilizácia na alergény	D	III	III	III	III	P	P	P			21						
72 S63-40 ZD	Zápal stredného ucha alebo infekcia horných dýchacích ciest	D	III	II	II	II	P	P	P	N								
72 S63-36 ZD	Anafylaktický sok	D	II	II	II	II	P	P	P	P								
72 S73-42 ZD	Cerebelárna ataxia	D	II	II	II	II	P	P	P	P								
72 S70-59 ZD	Poruchy leukocytov a iné hematologické ochorenia II	D	II	II	II	II	P	P	P	P		30						
72 S65-26 ZD	Astma bronchiálne	D	II	II	II	II	P	P	P	P		30						
72 S72-08	Kontakt so sršňami, osami a včelami a iné komplikácie	D	II	II	II	II	P	P	P	P								
72 S72-07	Ochorenia imunitného systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P		30						
72 S73-52 ZD	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N								
72 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I	P	P	N	N	N							
73 Program pediatrickej neurológie																		
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb		
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		na nemocnicu	na lekára	
73 S65-01 ZD	Tuberkulóza	D		V	V	V	V	V	P									
73 S50-14 ZD	Trombolytická liečba	V		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S67-03 ZD	Vysoko komplexné endokrinopatie	D		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S67-02 ZD	Diabetes mellitus s kómou / s komplikáciami	D		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S70-24 ZD	Nádory nervového systému	D		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S69-04 ZD	Autoinflamčné ochorenia - geneticky podmienené a zriedkavé získané	D		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S67-04 ZD	Závažné poruchy metabolizmu	D		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S62-35 ZD	Neuro-oftalmologické ochorenie oka	D		IV	IV	IV	IV	IV	P	N								
73 S03-31 ZD	Absces mozgu	D		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-10	Iné ochorenia NS III	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-09	Ochorenia mozgových a periférnych nervov III	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-08	Iné chronické poruchy mozgovej funkcie a demencie III	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-07	Svalové a nervosvalové ochorenia III	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-06	Degeneratívne ochorenia nervového systému III	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-05	Infekcia nervového systému III	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-04	Metabolické ochorenia v neurológii s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-03	Skleróza multiplex s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-02	EEG monitor	V		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S73-01	Syndróm spánkového apnoe s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		IV	IV	IV	IV	IV	P	P								
73 S52-51 ZD	Intrakraniálne poranenia a zlomeniny kráňa	D		IV	IV	III	III	III	P	P	N							
73 S55-43 ZD	Iné ochorenia chrbtice	D		IV	III	III	III	III	P	P	P							
73 S53-29 ZD	Poruchy rovnováhy, strata sluchu alebo tinnitus	D		IV	III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-19 ZD	Poruchy príjmu potravy	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-24 ZD	Iné psychické poruchy	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-23 ZD	Vývinová porucha intelektu	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-20 ZD	Poruchy spánku	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-11 ZD	Iné psychické poruchy v detskom veku	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-10 ZD	Špecifické poruchy učenia a zmiešané poruchy učenia	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-09 ZD	Špecifická porucha vývinu pohybovej funkcie	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-08 ZD	Poruchy vývinu reči a jazyka	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-07 ZD	Poruchy správania	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-06 ZD	Poruchy sociálneho fungovania so začiatkom v detstve	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-05 ZD	Iné poruchy správania a emočné poruchy so zvyčajným začiatkom v detstve	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-04 ZD	Emočné poruchy so začiatkom špecifickým pre detstvo	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-03 ZD	Eliminačné poruchy	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-02 ZD	ADHD	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S74-01 ZD	Poruchy autistického spektra	D			III	III	III	III	P	P	P							
73 S68-16 ZD	Ochorenia a poruchy močových orgánov III	D		III	III	III	III	III	P	P	P							30
73 S67-09 ZD	Stredne závažné poruchy metabolizmu	D		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S66-34 ZD	Iné ochorenia GIT II	D		III	III	III	III	III	P	P	P							30
73 S62-48 ZD	Iné ochorenia oka a očných adnexov	D		III	III	III	III	III	P	N	N							60
73 S59-37 ZD	Neurologické disfunkcie močových ciest	D		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-26	Dorzopatia a poruchy nervových koreňov II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-25	Bolesti hlavy II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-24	Paralytické syndrómy II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-23	Vrodené vývojové choroby CNS s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-22	Genetické syndrómové ochorenia s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-21	Iná cievna choroba mozgu s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-20	Prechodný ischemický záchvat a extrakraniálne cievne uzávery s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-19	Náhla cievna mozgová príhoda s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-18	Epilepsia a iné záchvaty s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-17	Cerebelárna ataxia s potrebou špecializovaných vyšetrení	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-16	Iné ochorenia NS II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-15	Ochorenia mozgových a periférnych nervov II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-14	Iné chronické poruchy mozgovej funkcie a demencia II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-13	Svalové a nervosvalové ochorenia II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-12	Degeneratívne ochorenia nervového systému II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S73-11	Infekcia nervového systému II	VD		III	III	III	III	III	P	P	P							
73 S51-74 ZD	Revízia operačnej rany	V		IV	III	II	I	I	P	P	N	N	N					

73 S73-52	Manažment bolesti	D	II	II	II	II	P	P	N	N	
73 S63-35 ZD	Rôzne poruchy metabolizmu	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S63-30 ZD	Ťažkosti, symptómy a iné anomálie I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S63-39 ZD	Hospitalizácia novorodenca I	D	II				P	P	P	P	
73 S67-12 ZD	Poruchy metabolizmu	D	II	II	II	II	P	P	P	N	
73 S65-29 ZD	Iné infekcie a zápal dýchacích orgánov I	D	II	II	II	II	P	P	P	P	30
73 S64-20 ZD	Synkopa a kolaps	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S52-52 ZD	Otras mozgu a povrchové poranenia hlavy	D	II	II	II	II	P	P	P	N	
73 S73-50	Syndróm spánkového apnoe	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-49	Skleróza multiplex	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-48	Prechodný ischemický záchvat a extrakraniálne cievne uzávery	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-47	Náhla cievna mozgová príhoda	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-46	Metabolické ochorenia v neurológii	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-45	Iná cievna choroba mozgu	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-44	Genetické syndrómové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-43	Epilepsia a iné záchvaty	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-42	Cerebelárna ataxia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-41	Vrodené vývojové choroby CNS	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-40	Paralytické syndrómy	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-39	Svalové a nervosvalové ochorenia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-38	Dorzopatia a poruchy nervových koreňov	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-37	Ochorenia mozgových a periférnych nervov	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-36	Bolesti hlavy	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-35	Iné chronické poruchy mozgovej funkcie a demencia	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-34	Iné ochorenia NS	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-33	Degeneratívne ochorenia nervového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-32	Infekcia nervového systému	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-31	Perinatálne postihnutie CNS	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-30	Vertigo	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-29	Febrilné kŕče	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-28	Stupor a kóma netraumatického pôvodu	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-27	Deformujúca dorzopatia a iné komplexné spondylopatie	D	II	II	II	II	P	P	P	P	
73 S73-51	Následky NCMP	D	II	II	II	II	P	P	P	P	

74 Program pediatickej psychiatrie

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Začiatková medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		
74 S74-24			Iné psychické poruchy	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-23			Vývinová porucha intelektu	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-22			Nerovnomerný vývin osobnosti	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-21			Sexuálne poruchy	D			III	III		P	P	P				
74 S74-20			Poruchy spánku	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-19			Poruchy príjmu potravy	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-18			Anxiózne poruchy	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-17			Bipolárna a iné afektívne poruchy	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-16			Depresia	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-15			Psychózy schizofrénneho spektra	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-14			Organické psychické poruchy	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-13			Psychické poruchy zapríčinené závislosťou mimo alkoholu a odvykacia kúra	D			III	III		P	P	P				
74 S74-12			Psychické poruchy zapríčinené užívaním alkoholu a odvykacia kúra	D			III	III		P	P	P				
74 S74-11			Iné psychické poruchy v detskom veku	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-10			Špecifické poruchy učenia a zmiešané poruchy učenia	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-09			Špecifická porucha vývinu pohybovej funkcie	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-08			Poruchy vývinu reči a jazyka	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-07			Poruchy správania	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-06			Poruchy sociálneho fungovania so začiatkom v detstve	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-05			Iné poruchy správania a emočné poruchy so zvyčajným začiatkom v detstve	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-04			Emočné poruchy so začiatkom špecifickým pre detstvo	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-03			Eliminačné poruchy	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-02			ADHD	D		III	III	III		P	P	P				
74 S74-01			Poruchy autistického spektra	D		III	III	III		P	P	P				
74 S73-33 ZD			Degeneratívne ochorenia nervového systému	D	II	II	II	II		P	P	P	P			
74 S73-34 ZD			Iné ochorenia NS	D	II	II	II	II		P	P	P	P			
74 S73-35 ZD			Iné chronické poruchy mozgovej funkcie a demencia	D	II	II	II	II		P	P	P	P			
74 S73-52 ZD			Manažment bolesti	D	II	II	II	II		P	P	N	N			
74 S51-74 ZD			Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I		P	P	N	N	N		

75 Program pediatickej spánkovej medicíny

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Začiatková medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby				Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára	
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.			I.
75 S65-17 ZD			Ventilácia	V		IV	IV	IV	IV		N	P				30
75 S75-01			Polysomnografia a ďalšie diagnostické a terapeutické metódy v spánkovej medicíne	V		IV	IV	IV	IV		P	P				180

76 Program paliatívnej medicíny pre deti

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Začiatková medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby	Povinnosť medicínskej služby	Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb
----------------	------------------------	------------------------------	--------------------------	----------------	---------------------------	------------------------------	-------------------	--------------------------------------

Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		
76	S76-01		Komplexná paliatívna špecializovaná ústavná starostlivosť	V	IV	IV	IV	IV		P	P					
76	S76-02		Špecializovaná konziliárna paliatívna starostlivosť	V	III	III	III	III		N	N	P				
76	S73-52 ZD		Manažment bolesti	D	II	II	II	II		P	P	N	N			
76	S51-74 ZD		Revízia operačnej rany	V	IV	III	II	I		P	P	N	N	N		
77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti																
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		
77	S77-01		Spinálna rehabilitačná jednotka pre deti	V	IV	IV	IV	IV		P	P					
77	S77-02		Akútna rehabilitačná starostlivosť pre detského pacienta	V	II	II	II	II		P	P	P	P			
77	S77-03		Následná rehabilitačná starostlivosť pre detského pacienta	V	I	I	I	I		P	P	P	P	P		
98 Analytický dočasný medicínsky program																
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		
98	S98-96		Výnimky z veku	V	I	I	I	I		N	N	N	N	N		
98	S98-97		Diagnostické hospitalizácie	V	I	I	I	I		N	N	N	N	N		
98	S98-98		Analytická medicínska služba	V	I	I	I	I		N	N	N	N	N		
99 Program pre nezaradené hospitalizačné prípady																
Číslo programu	Kód medicínskej služby	Zdieľaná medicínska služba	Názov medicínskej služby	Spôsob určenia	Úroveň medicínskej služby					Povinnosť medicínskej služby					Časová dostupnosť	Minimálny počet medicínskych služieb na nemocnicu na lekára
					Dospelí	Deti do 1r	Deti 1-6r	Deti 7-15r	Deti 16-18r	V.	IV.	III.	II.	I.		
99	S99-99		Medicínska služba pre nezaradené hospitalizačné prípady		I	I	I	I	I		N	N	N	N	N	

Vysvetlivky:

Vek poistenca:

Vek pacienta sa radí do piatich skupín. Nižšie je presné rozdelenie s počtom rokov a dní:

Deti do 1 roka: od 0 dní do 364 dní

Deti 1 - 6 rokov: od 1 roka do 6 rokov a 364 dní

Deti 6 - 15 rokov: od 7 rokov a 0 dní do 15 rokov a 364 dní

Deti 16 - 18 rokov: od 16 rokov a 0 dní do 18 rokov a 364 dní

Dospelí: od 19 rokov a 0 dní

Úroveň medicínskej služby:

1. Dospelí – úroveň medicínskej služby pre pacientov vo veku nad 18 rokov,
2. Deti do 1r – úroveň medicínskej služby pre pacientov do dovŕšenia 1 roka veku,
3. Deti 1-6r – úroveň medicínskej služby pre pacientov vo veku 1 až 6 rokov,
4. Deti 7-15r – úroveň medicínskej služby pre pacientov vo veku 7 až 15 rokov,
5. Deti 16-18r – úroveň medicínskej služby pre pacientov vo veku 16 až 18 rokov,

Zdieľaná medicínska služba:

ZD - zdieľaná medicínska služba, úroveň zdieľanej služby určuje medicínsky program, kde je zaradená, ako aj časová dostupnosť a minimálne počty na nemocnicu a lekára

Spôsob určenia medicínskej služby:

- a) Hospitalizačný prípad sa spravidla zaraďuje do medicínskej služby a medicínskeho programu až po ukončení hospitalizácie.
- b) V prípade, ak hospitalizačný prípad začal v roku 2023, tento hospitalizačný prípad sa posudzuje podľa začatia hospitalizačného prípadu. To znamená, že sa na tieto hospitalizačné prípady nevzťahuje kategorizácia ústavnej zdravotnej starostlivosti, nakoľko v tom čase nebola účinná.
- c) V prípade platnosti nového právneho predpisu, t. j. kategorizačnej vyhlášky od určitého mesiaca, platí to isté ako pre bod b).

NOV - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby pre novorodenca, medicínska služba sa určí podľa skupiny klasifikačného systému alebo podľa skupiny klasifikačného systému a zdravotného výkonu alebo diagnózy podľa doplnujúceho kritéria podľa prílohy č. 5.

DRGD - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby, ak bol hospitalizačný prípad zaradený do skupiny podľa klasifikačného systému začínajúcej na písmeno „W“, medicínska služba sa určí podľa skupiny klasifikačného systému, do ktorej bol hospitalizačný prípad zaradený, a diagnózy podľa prílohy č. 6.

VV - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby, ak bol poistencovi počas hospitalizácie poskytnutý v kombinácii hlavný zdravotný výkon a jeden alebo viac zdravotných výkonov zo zoznamu ďalších zdravotných výkonov podľa prílohy č. 7 alebo č. 8, sa medicínska služba určí podľa kombinácie hlavného zdravotného výkonu a vykázaného zdravotného výkonu alebo podľa hlavného zdravotného výkonu a vykázaných zdravotných výkonov podľa prílohy č. 7 alebo č. 8,

VD - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby, ak bol poistencovi počas hospitalizácie poskytnutý zdravotný výkon pri vykázaní diagnózy, ktorý zodpovedá kombinácii zdravotného výkonu a diagnózy podľa prílohy 9, medicínska služba sa určí podľa kombinácie hlavného zdravotného výkonu a diagnózy podľa prílohy č. 9.

DD - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby, ak bola poistencovi počas hospitalizácie vykázaná kombinácia hlavnej a vedľajšej diagnózy, medicínska služba sa určí podľa kombinácie hlavnej diagnózy a diagnózy podľa prílohy č. 10.

V - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby, kedy bol poistencovi počas hospitalizácie poskytnutý hlavný zdravotný výkon zo zoznamu v prílohe č. 12 alebo č. 13, medicínska služba sa určí podľa prílohy č. 12 alebo č. 13.

D - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby, kedy sa medicínska služba pre poisťencov určí podľa hlavnej diagnózy podľa prílohy č. 14 alebo 15; ak hlavná diagnóza pre hospitalizáciu nebola určená poskytovateľom zdravotnej starostlivosti, za hlavnú diagnózu sa považuje diagnóza pri prepustení.

S - Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby "Identifikácia mŕtveho darcu orgánov" podľa prílohy č. 16, ktorá sa môže vykonať spolu s medicínskymi službami určenými podľa spôsobu určenia podľa ostatných spôsobov určenia medicínskych služieb, medicínska služba sa určí podľa prílohy č. 16

V - Spôsob určenia medicínskych služieb S98-96 až S98-98 - v hospitalizačných prípadoch, v ktorých bol vykázaný hlavný výkon zo zoznamu zdravotných výkonov v prílohe č. 17, medicínska služba sa určí podľa prílohy č. 17.

Medicínska služba S99-99 nemá spôsob určenia medicínskej služby, do tejto medicínskej služby budú zaradené hospitalizačné prípady, ktoré neboli zaradené podľa vyššie uvedených spôsobov určenia medicínskej služby

Povinnosť medicínskej služby:

Povinnosť medicínskej služby sa stanovuje pre najvyššiu úroveň povinného programu alebo najvyššiu úroveň prideleného doplnkového programu alebo najvyššiu úroveň nepovinného programu. V prípade, že je úroveň nemocnice vyššia ako úroveň programu, povinnosť sa stanovuje podľa úrovne nemocnice.

Označenie medicínskej služby:

1. P – povinná medicínska služba
2. N – nepovinná medicínska služba

Symbole pri minimálnych počtoch medicínskych služieb:

⁴¹ Minimálny počet výkonov sa sčítava za všetky medicínske služby takto označené.

⁴² Minimálny počet výkonov sa sčítava za všetky medicínske služby takto označené.

⁴³ Minimálny počet výkonov sa sčítava za všetky medicínske služby takto označené.

⁴⁴ 30 % pacientov s nervovými ochoreniami rôznej etiológie.

⁴⁵ 25 % pacientov s nervovými ochoreniami rôznej etiológie.

⁴⁶ 20 % pacientov s nervovými ochoreniami rôznej etiológie.

⁴⁷ Minimálny počet výkonov sa sčítava za všetky medicínske služby takto označené.

⁴⁸ Minimálny počet výkonov sa sčítava za všetky medicínske služby takto označené.

⁴⁹ Minimálny počet výkonov sa sčítava za všetky medicínske služby takto označené.

Symbole pri čakacích lehotách:

⁴¹⁰ Čakacia doba 10 dní sa týka iba novodiagnostikovaných pacientov

Iné skratky:

ASA - skóre pre posúdenie anesteziologického rizika podľa American Society of Anaesthesiology
AV Shunt - Arterio-venózný shunt
BEVAR - z anglického branched endovascular aneurysm repair - nemá preklad
BSL - úroveň biologickú bezpečnosti
C1 – C7 - stavce krčnej chrbtice
CML - chronická myeloidná leukémia
CMP - cievna mozgová príhoda
CNS - centrálna nervová sústava
CT - výpočtová tomografia
DBS - hlbková mozgová stimulácia
DDC - dolné dýchacie cesty
DM - diabetes mellitus
EEG - elektroencefalografia
EKG - elektrokardiografia
EUG - extrauterinná gravidita
FEVAR - z anglického fenestrated endovascular aneurysm repair - nemá preklad
GERD - gastroezofageálna refluxová choroba
GIT - gastrointestinálny trakt
HIV - vírus ľudskej imunitnej nedostatočnosti
HRCT - výčtová tomografia s vysokým priestorovým rozlíšením
HSK - hysteroskopia
CHEVAR - z anglického chimney endovascular aneurysm repair - nemá preklad
CHOCHP - chronická choroba pľúcna
KP - koniec panvový
L1 – L5 - stavce driekovej chrbtice
LU - lymfatická uzlina
MDS - myelodysplastický syndróm
MPN - myeloproliferatívne neoplázie
NCMP - náhla cievna mozgová porucha
NHL - non Hodgkinov lymfóm
NS - nervová sústava
OP výkon - operačný výkon
ORL - otorinolaryngológia
PFAPA syndróm - syndróm periodickej horúčky
Ph negatívne MP - Ph-negatívne myeloproliferatívne neoplázie
PKI - perkutánna koronárna intervencia
pPKI - primárna perkutánna koronárna intervencia
S1 – S5 - stavce krížovej chrbtice
T1 – T12 - stavce hrudnej chrbtice
TBC - tuberkulóza
UPV - umelá pľúcna ventilácia
VAD - z anglického ventricular assist devices - mechanické podporné systémy srdca
VVCH - vrodené vývojové chyby

Špeciálne personálne zabezpečenie, špeciálne materiálno-technické vybavenie a ďalšie podmienky pre poskytovanie programov a medicínskych služieb

A. Špeciálne personálne zabezpečenie, špeciálne materiálno-technické vybavenie a ďalšie podmienky pre poskytovanie programov a medicínskych služieb - všeobecne

Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre nemocnicu zaradenú do siete kategorizovaných nemocníc je

- a) resuscitačný vozík obsahujúci automatický externý defibrilátor, špeciálny zdravotnícky materiál a lieky pre potreby rozšírenej neodkladnej resuscitácie, ktorý je k dispozícii na rýchly prístup na každej funkčnej jednotke; za funkčnú jednotku sa považuje poschodie alebo operačný trakt,
- b) transportný ventilátor.

B. Špeciálne personálne zabezpečenie, špeciálne materiálno-technické vybavenie a ďalšie podmienky pre poskytovanie programov a medicínskych služieb - urgentná medicína

V každej nemocnici zaradenej do siete kategorizovaných nemocníc, v ktorej sa poskytuje program II. úrovne a vyššej, musí byť poskytovaná ústavná pohotovostná služba naviazaná na daný program.

Špeciálne personálne zabezpečenie, špeciálne materiálno-technické vybavenie a ďalšie podmienky urgentného príjmu I. a II. typu nad rámec osobitného predpisu²⁾ je takáto:

1 Urgentný príjem I. typu

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v

- a) špecializačnom odbore urgentná medicína alebo lekár so špecializáciou v spoločnom chirurgickom kmeni pre špecializačné odbory cievna chirurgia alebo detská chirurgia alebo gastroenterologická chirurgia alebo hrudníková chirurgia alebo chirurgia alebo plastická chirurgia alebo úrazová chirurgia (ďalej len „chirurgické odbory“) alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
- b) spoločnom internistickom kmeni pre špecializačné odbory angiológia alebo diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy alebo endokrinológia alebo gastroenterológia alebo geriatra alebo hematológia a transfúziológia alebo hepatológia alebo infektológia alebo kardiológia alebo klinická farmakológia alebo klinická onkológia alebo klinická imunológia a alergológia alebo nefrológia alebo nukleárna medicína alebo pneumológia a ftizeológia alebo pracovné lekárstvo alebo reumatológia alebo vnútorné lekárstvo (ďalej len „internistické odbory“).

(2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je

- a) triážny systém,
- b) pulzný monitor oxidu uhoľnatého (ďalej len „CO“),
- c) prenosný digitálny röntgen (ďalej len „RTG“) v nemocnici,
- d) technické zariadenie zabezpečujúce komunikáciu s operačným strediskom Záchrannej zdravotnej služby,

²⁾ Príloha č. 8 Nariadenia vlády Slovenskej republiky číslo 640/2008 Z.z. o verejnej minimálnej sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti v znení neskorších predpisov.

- e) počítačová tomografia dostupná na rovnakom poschodí ako urgentný príjem a s nepretržitým vyhodnotením alebo zabezpečená zmluvne na rovnakom poschodí ako urgentný príjem a s nepretržitým vyhodnotením.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je ultrasonografický prístroj (ďalej len „USG“) vybavený lineárnou, sektorovou a konvexnou sondou v rámci urgentného príjmu alebo prenosný USG prístroj vybavený lineárnou, sektorovou a konvexnou sondou; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je plocha na pristávanie vrtuľníkov Vrtuľníkovej záchranej zdravotnej služby v areáli nemocnice vyhovujúca bezpečnostným požiadavkám v nepretržitom režime; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.

2 Urgentný príjem II. typu

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vrámci chirurgických odborov alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore v rámci internistických odborov.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) triážny systém,
 - b) flexibilný bronchoskop,
 - c) prenosný USG prístroj vybavený lineárnou, sektorovou a konvexnou sondou v rámci urgentného príjmu,
 - d) prenosný digitálny RTG v nemocnici,
 - e) RTG C-rameno v nemocnici,
 - f) počítačová tomografia dostupná na rovnakom poschodí ako urgentný príjem a s nepretržitým vyhodnotením alebo zabezpečená zmluvne na rovnakom poschodí ako urgentný príjem a s nepretržitým vyhodnotením.
 - g) magnetická rezonancia (ďalej len „MR“) dostupná v nemocnici alebo zabezpečená zmluvne v nemocnici,
 - h) technické zariadenie zabezpečujúce komunikáciu s operačným strediskom Záchranej zdravotnej služby.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je heliport priamo napojený na urgentný príjem v nepretržitom režime; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.
- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby na urgentnom príjme II. typu je
 - a) dostupnosť pracoviska rádiológie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu v nemocnici,
 - b) dostupnosť hematologického a biochemického laboratória v nemocnici v nepretržitom režime alebo na základe zmluvného vzťahu v nemocnici v nepretržitom režime.
 - c) počítačová tomografia, ktorá je súčasťou urgentného príjmu; táto podmienka sa uplatňuje pre novovybudované urgentné príjmy.

3 Urgentná medicína pre deti

Nemocnica IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) urgentná medicína,
 - b) pediatria,
 - c) detská chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) triážny systém,
 - b) expektačné lôžka pre deti,
 - c) intenzívne lôžka pre deti,
 - d) prebaľovací pult,
 - e) diagnostický komplement point of care testing,
 - f) pulzný monitor CO,
 - g) otoskopia,
 - h) flexibilný bronchoskop,
 - i) RTG C-rameno,
 - j) počítačová tomografia dostupná v nemocnici alebo zabezpečená zmluvne v nemocnici,
 - k) magnetická rezonancia dostupná v nemocnici alebo zabezpečená zmluvne v nemocnici,
 - l) prenosný USG prístroj vybavený lineárnou, sektorovou a konvexnou sondou v rámci urgentného príjmu,
 - m) technické zariadenie zabezpečujúce komunikáciu s operačným strediskom Záchranej zdravotnej služby.

- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je heliport priamo napojený na urgentný príjem v nepretržitom režime; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.

- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby na urgentnom prijme pre deti je dostupnosť
 - a) pracoviska počítačovej tomografie a pracoviska rádiológie na rovnakom poschodí ako urgentný príjem alebo na základe zmluvného vzťahu na rovnakom poschodí ako urgentný príjem,
 - b) hematologického a biochemického laboratória v nemocnici v nepretržitom režime alebo dostupnosť hematologického a biochemického laboratória v nemocnici na základe zmluvného vzťahu v nepretržitom režime.

C) Špeciálne materiálno-technické vybavenie a personálne zabezpečenie pre jednotlivé programy

Ustanovuje sa špeciálne personálne zabezpečenie, špeciálne materiálno-technické vybavenie a ďalšie podmienky pre poskytovanie programov a medicínskych služieb, ktoré musí nemocnica spĺňať, ak poskytuje príslušný program:

1 Program anestéziológie a intenzívnej medicíny

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie úseku dlhodobej intenzívnej starostlivosti je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie úseku dlhodobej intenzívnej starostlivosti je ustanovené v osobitnom predpise.²

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická mikrobiológia v nemocnici alebo zabezpečená zmluvne.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) monitor svalovej relaxácie,
 - b) monitor súčasného merania invazívneho artériového a centrálného žilového tlaku krvi,
 - c) monitor na neinvazívne monitorovanie minútového objemu srdca,
 - d) nosová kyslíková terapia s vysokým prietokom (ďalej len „HFNO“) s ohrievaním a zvlhčovaním,
 - e) ventilátor pre dlhý transport,
 - f) ventilátor pre dlhodobú umelú pľúcnu ventiláciu,
 - g) lineárna pumpa typu pacientom riadenej analgézie,
 - h) prenosný ultrasonograf s lineárnou, konvexnou a sektorovou sondou,
 - i) zariadenie na mimotelovú náhradu funkcie obličiek,
 - j) anestéziologický prístroj pri posteli s jednoduchým monitorovaním,
 - k) resuscitačné lôžko s antidekubitárnym matracom,
 - l) pneumatická odsávačka pri lôžku.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická mikrobiológia v nemocnici alebo zabezpečená zmluvne.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) monitor svalovej relaxácie,
 - b) prístroj na meranie telesnej teploty v jadre,
 - c) prístroj na meranie evokovaných potenciálov,
 - d) POCT hemokoagulačný – trombelastografia,
 - e) POCT biochemický,
 - f) monitor súčasného merania invazívneho artériového a centrálného žilového tlaku krvi,
 - g) monitor na neinvazívne monitorovanie minútového objemu srdca,
 - h) HFNO,
 - i) programovateľný dávkovač enterálnej výživy,
 - j) stimulátor dočasný transvenózný,
 - k) ventilátor pre dlhý transport,
 - l) ventilátor pre dlhodobú umelú pľúcnu ventiláciu,
 - m) ventilátor pre dlhodobú umelú ventiláciu pľúc s monitorom mechanických vlastností pľúc,
 - n) ventilátor vybavený metabolickým monitorom a variabilnou ventiláciou,
 - o) lineárna pumpa typu pacientom riadenej analgézie,
 - p) vybavenie na monitorovanie intrakraniálneho tlaku,

- q) infračervená spektroskopia (ďalej len „NIRS“) oxymetria,
- r) prenosný ultrasonograf s lineárnou, konvexnou a sektorovou sondou,
- s) prístroj na ultrazvukové monitorovanie CO,
- t) prístroj na invazívne monitorovanie hemodynamiky,
- u) prístroj na neinvazívne monitorovanie hemodynamiky,
- v) prístroj na meranie derivovaných parametrov oxygenácie a metabolizmu z obehových parametrov a artériových a venózných krvných plynov,
- w) dve zariadenia na mimotelovú náhradu funkcie obličiek,
- x) anestéziologický prístroj s jednoduchým monitorovaním,
- y) resuscitačné lôžko s antidekubitárnym matracom,
- z) pneumatická odsávačka pri lôžku.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická mikrobiológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) „point-of-care“ hemokoagulačný – trombelastografia,
 - b) „point-of-care“ biochemický,
 - c) prístroj na meranie telesnej teploty v jadre,
 - d) lineárna pumpa typu pacientom riadenej analgézie,
 - e) HFNO - high flow nasal ventilation - nosová kyslíková terapia s vysokým prietokom s ohrievaním a zvlhčovaním,
 - f) ventilátor pre dlhý transport,
 - g) ventilátor pre dlhodobú umelú pľúcnu ventiláciu,
 - h) ventilátor pre dlhodobú umelú pľúcnu ventiláciu s monitorom mechanických vlastností pľúc,
 - i) ventilátor vybavený metabolickým monitorom a variabilnou ventiláciou,
 - j) prístroj na metabolické monitorovanie,
 - k) volumetrická kapnometria,
 - l) monitor súčasného merania invazívneho artériového a centrálného žilového tlaku krvi,
 - m) saturácia hemoglobínu kyslíkom v jugulárnej žile – optický katéter,
 - n) monitor kapilárnej perfúzie sliznice ústnej dutiny,
 - o) dva transvenózne dočasné kardiostimulátory,
 - p) prenosný ultrasonograf s lineárnou, konvexnou a sektorovou sondou,
 - q) prístroj na invazívne monitorovanie hemodynamiky,
 - r) prístroj na neinvazívne monitorovanie hemodynamiky,
 - s) prístroj na ultrazvukové monitorovanie minútového objemu srdca – CO,
 - t) prístroj na meranie derivovaných parametrov oxygenácie a metabolizmu z obehových parametrov a artériových a venózných krvných plynov,
 - u) dve zariadenia na mimotelovú náhradu funkcie obličiek,
 - v) hemoperfúzia,
 - w) prístroj na plazmaferézu,
 - x) podporný systémy krvného obehu ECMO (extrakorporálna membránová oxygenácia) podľa špecifikácie pracoviska,
 - y) ECCO₂ Removal – mimotelová eliminácia oxidu uhličitého podľa špecifikácie pracoviska,

- z) prístroj na meranie tlaku v pľúcnici a tlaku v zaklínení v pľúcnici,
- aa) vybavenie na monitorovanie intrakraniálneho tlaku,
- ab) prístroj na meranie intralumbárneho tlaku,
- ac) prístroj na meranie evokovaných potenciálov,
- ad) NIRS oxymetria,
- ae) prístroj na meranie saturácie z artérie retiny,
- af) prístroj na meranie reflexometrie pupily - pupilometer,
- ag) elektroencefalografia,
- ah) aEEG amplitúdová integrovaná elektroencefalografia,
- ai) transkraniálny Doppler,
- aj) elektromyografia,
- ak) programovateľný dávkovač enterálnej výživy,
- al) resuscitačné lôžko s antidekubitárnym matracom,
- am) odsávačka pneumatická pri lôžku,
- an) anestéziologický prístroj s jednoduchým monitorovaním,
- ao) monitor svalovej relaxácie.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická mikrobiológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) POCT hemokoagulačný – trombelastografia,
 - b) POCT biochemický,
 - c) prístroj na meranie telesnej teploty v jadre,
 - d) lineárna pumpa typu pacientom riadenej analgézie,
 - e) HFNO,
 - f) ventilátor pre dlhý transport,
 - g) ventilátor pre dlhodobú umelú pľúcnu ventiláciu,
 - h) ventilátor pre dlhodobú umelú pľúcnu ventiláciu s monitorom mechanických vlastností pľúc,
 - i) ventilátor vybavený metabolickým monitorom a variabilnou ventiláciou,
 - j) prístroj na metabolické monitorovanie,
 - k) volumetrická kapnometria,
 - l) monitor súčasného merania invazívneho artériového a centrálného žilového tlaku krvi,
 - m) saturácia hemoglobínu kyslíkom v jugulárnej žile – optický katéter,
 - n) monitor kapilárnej perfúzie sliznice ústnej dutiny,
 - o) dva transvenózne dočasné kardiostimulátory,
 - p) prenosný ultrasonograf s lineárnou, konvexnou a sektorovou sondou,
 - q) prístroj na invazívne monitorovanie hemodynamiky,
 - r) prístroj na neinvazívne monitorovanie hemodynamiky,
 - s) prístroj na ultrazvukové monitorovanie minútového objemu srdca - CO,
 - t) prístroj na meranie derivovaných parametrov oxygenácie a metabolizmu z obehových parametrov a artériových a venózných krvných plynov,
 - u) dve zariadenia na mimotelovú náhradu funkcie obličiek,
 - v) hemoperfúzia,
 - w) prístroj na plazmaferézu,

- x) podporný systémy krvného obehu ECMO (extrakorporálna membránová oxygenácia) podľa špecifikácie pracoviska,
- y) ECCO₂ Removal – mimotelová eliminácia oxidu uhličitého podľa špecifikácie pracoviska,
- z) prístroj na meranie tlaku v pľúcnici a tlaku v zaklínení v pľúcnici
 - aa) vybavenie na monitorovanie intrakraniálneho tlaku,
 - ab) prístroj na meranie intralumbárneho tlaku,
 - ac) prístroj na meranie evokovaných potenciálov,
 - ad) NIRS oxymetria,
 - ae) prístroj na meranie saturácie z artérie retiny,
 - af) prístroj na meranie reflexometrie pupily - pupilometer,
 - ag) elektroencefalografia,
 - ah) aEEG amplitúdová integrovaná elektroencefalografia,
 - ai) transkraniálny Doppler,
 - aj) elektromyografia,
 - ak) programovateľný dávkovač enterálnej výživy,
 - al) resuscitačné lôžko s antidekubitárnym matracom,
 - am) anestéziologický prístroj pri posteli s jednoduchým monitorovaním,
 - an) odsávačka pneumatická pri lôžku,
 - ao) monitor svalovej relaxácie.

2 Traumatologický program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia v nepretržitej dostupnosti; lehota na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) dostupnosť jedného lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti alebo na multidisciplinárnej jednotke zdravotnej starostlivosti,
 - b) operačná sála so skiaskopickým C-ramenom.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie traumatologických výkonov je
 - a) traumatologický operačný stôl s trakčným zariadením,
 - b) pojazdný skiaskopický prístroj s C-ramenom,
 - c) turniket,
 - d) elektrický koagulačný prístroj (ďalej len „EKG“),
 - e) vrtací a rezací systém poháňaný stlačeným vzduchom alebo akumulátorom,
 - f) osteosyntetický materiál na externú fixáciu zlomenín,
 - g) osteosyntetický materiál na vnútrodreňovú fixáciu zlomenín dlhých kostí,
 - h) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu dlhých a krátkych kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
 - i) základné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - j) základné inštrumentárium kostnej chirurgie,

- k) kompletne brušne a hrudne instrumentarium vseobecnej chirurgie,
 - l) zariadenie na ohrev pacienta na operačnom stole.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie artroskopických operácií je
- a) držiaky končatín,
 - b) videosystém s optikami pre veľké kĺby,
 - c) artroskopické instrumenty pre veľké kĺby,
 - d) vnútrokĺbna fréza pre veľké kĺby,
 - e) vnútrokĺbna koagulácia pre veľké kĺby,
 - f) artroskopická pumpa.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre lôžkovú časť je
- a) chladiace bandáže,
 - b) polohovacie a extenčné dlahy,
 - c) antidekubitálny matrac pre nemocničné lôžka.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) konvenčná digitálna rádiodiagnostika,
 - b) mobilný sonografický prístroj,
 - c) informačno-komunikačné technológie (aplikácia) umožňujúce vysokorýchlostný prenos a spracovanie obrazovej dokumentácie v elektronickej podobe v rámci pracoviska poskytovateľa zdravotnej starostlivosti ako aj medzi jednotlivými poskytovateľmi navzájom.
- (8) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je
- a) pracovisko počítačovej tomografie,
 - b) nepretržitá dostupnosť hematologického a biochemického vyšetrenia.
- (9) Indikačné kritériá pre hospitalizáciu sú
- a) život alebo končatinu ohrozujúci stav výkony vedúce k hemodynamickej stabilizácii pacienta a k záchrane končatiny je možné vykonávať od II. úrovne s následným prekladom na vyššiu úroveň, ak si stav vyžaduje ďalšiu špecializovanú starostlivosť,
 - b) kombinácia popálenín a závažných pridružených poranení je potrebné konzultovať popáleninové centrum o možnosti prevozu na vyššiu úroveň.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko je
- a) tri lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti alebo na multidisciplinárnej jednotke zdravotnej starostlivosti,
 - b) septické lôžka,
 - c) dve operačné sály so skiaskopickým C-ramenom.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre traumatologické výkony je
- a) vrtací a rezací systém poháňaný stlačeným vzduchom alebo akumulátorom,
 - b) osteosyntetický materiál na externú fixáciu zlomenín,

- c) osteosyntetický materiál na vnútrodreňovú fixáciu zlomenín dlhých kostí,
 - d) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu dlhých kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
 - e) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu krátkych kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
 - f) základné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - g) základné inštrumentárium kostnej chirurgie,
 - h) kompletne brušné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - i) kompletne hrudné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - j) zariadenie na ohrev pacienta na operačnom stole,
 - k) čiastočne radiolucenčný traumatologický operačný stôl s trakčným zariadením,
 - l) pojazdný skiaskopický prístroj s C-ramenom podľa počtu operačných sál a jeden rezervný prístroj, z toho jedno zariadenie s funkciou trojrozmerného priestoru (3D),
 - m) turniket,
 - n) EKG vrátane bipolárnej pinzety,
 - o) prístroj na meranie intrafasciálneho tlaku pri kompartment syndróme.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie artroskopických operácií je aj
- a) držiaky končatín,
 - b) videosystém s optikami pre veľké,
 - c) videosystém s optikami pre malé kĺby,
 - d) artroskopické inštrumenty pre veľké kĺby,
 - e) artroskopické inštrumenty pre malé kĺby,
 - f) vnútrokĺbna fréza pre veľké kĺby,
 - g) vnútrokĺbna fréza pre malé kĺby,
 - h) vnútrokĺbna koagulácia pre veľké kĺby,
 - i) vnútrokĺbna koagulácia pre malé kĺby,
 - j) artroskopická pumpa.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie spondylochirurgických a panvových operácií je
- a) radiolucenčný karbónový operačný stôl a držiak hlavy,
 - b) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín chrbtice z ventrálneho i dorzálneho prístupu v krčnej i torakolumbálnej oblasti,
 - c) set na vertebroplastiku,
 - d) set na kyfoplastiku,
 - e) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín panvy,
 - f) operačný mikroskop.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je robotický systém pre navigované operácie chrbtice a panvy na operačnej sále; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre lôžkovú časť
- a) mraziaci box na prípravu chladiacich bandáží,
 - b) motorové rehabilitačné dlahy pre horné a dolné končatiny,
 - c) polohovacie a extenčné dlahy,
 - d) tri antidekubitálne matrace.

- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre zabezpečenie ošetrovania pacientov pri mimoriadnych udalostiach sú prostriedky na externú stabilizáciu zlomenín systémom tube-to-tube, kruhovými a hybridnými fixátormi pre ošetrovanie 15 zranených počas prvých 24 hodín.
- (9) Špeciálne materiálno-technické vybavenie nemocnice je
- konvenčná digitálna rádiodiagnostika,
 - mobilný USG prístroj,
 - informačno-komunikačné technológie umožňujúce vysokorýchlostný prenos a spracovanie obrazovej dokumentácie v elektronickej podobe v rámci pracoviska poskytovateľa zdravotnej starostlivosti ako aj medzi jednotlivými poskytovateľmi navzájom.
- (10) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- pracovisko počítačovej tomografie s dostupnosťou dvoch CT prístrojov, z toho jeden v nemocnici a jeden s možnosťou na základe zmluvného vzťahu,
 - nepretržitá dostupnosť hematologického a biochemického vyšetrenia,
 - dostupnosť transfúzných liekov.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
- lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore hrudníková chirurgia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore neurochirurgia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológa,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiochirurgia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore psychiatria,
 - lekára s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- šesť lôžok jednotky intenzívnej starostlivosti alebo multidisciplinárnej jednotky zdravotnej starostlivosti,
 - tri operačné sály so skiaskopickým C-ramenom.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre traumatologické výkony je

- a) vrtací a rezací systém poháňaný stlačeným vzduchom alebo akumulátorom,
 - b) osteosyntetický materiál na externú fixáciu zlomenín,
 - c) osteosyntetický materiál na vnútrodreňovú fixáciu zlomenín dlhých kostí,
 - d) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu dlhých i krátkych kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
 - e) základné inštrumentárium všeobecnej a kostnej chirurgie,
 - f) kompletne brušné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - g) kompletne hrudné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - h) zariadenie na ohrev pacienta na operačnom stole,
 - i) čiastočne radiolucenčný traumatologický operačný stôl s trakčným zariadením,
 - j) pojazdný skiaskopický prístroj s C-ramenom podľa počtu operačných sál a jeden rezervný prístroj, z toho jedno zariadenie s funkciou 3D,
 - k) turniket,
 - l) elektrický koagulačný prístroj vrátane bipolárnej pinzety,
 - m) prístroj na meranie intrafasciálneho tlaku pri kompartment syndróme.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály pre poskytovanie artroskopických operácií je
- a) držiaky končatín,
 - b) videosystém s optikami pre veľké kĺby,
 - c) videosystém s optikami pre malé kĺby,
 - d) artroskopické inštrumenty pre veľké kĺby,
 - e) artroskopické inštrumenty pre malé kĺby,
 - f) vnútrokĺbna fréza pre veľké kĺby,
 - g) vnútrokĺbna fréza pre malé kĺby,
 - h) vnútrokĺbna koagulácia pre veľké kĺby,
 - i) vnútrokĺbna koagulácia pre malé kĺby,
 - j) artroskopická pumpa.
- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály pre poskytovanie spondylochirurgických a panvových operácií je
- a) radiolucenčný karbónový operačný stôl,
 - b) držiak hlavy,
 - c) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín chrbtice z ventrálneho i dorzálneho prístupu v krčnej i torakolumbálnej oblasti,
 - d) set na vertebroplastiku,
 - e) set na kyfoplastiku,
 - f) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín panvy,
 - g) operačný mikroskop.
- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je robotický systém pre navigované operácie chrbtice a panvy na operačnej sále; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre zabezpečenie ošetrenia pacientov pri mimoriadnych udalostiach sú prostriedky na externú stabilizáciu zlomenín systémom tube-to-tube, kruhovými a hybridnými fixátormi pre ošetrenie 25 zranených počas prvých 24 hodín.
- (9) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú

- a) pracovisko počítačovej tomografie s dostupnosťou dvoch CT prístrojov, z toho jeden v nemocnici a jeden s možnosťou na základe zmluvného vzťahu,
- b) nepretržitá dostupnosť hematologického a biochemického vyšetrenia.
- c) dostupnosť transfúzných liekov.

3 Neurochirurgický program

Program III. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Neurologický program,
 - b) Spondylochirurgický program.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurochirurgia prítomný nepretržite.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) C-rameno na operáciu chrbtice,
 - b) neuronavigácia,
 - c) ultrazvuková odsávačka (CUSA),
 - d) operačný mikroskop,
 - e) operačný USG prístroj (2D),
 - f) intraoperačný neuromonitoring.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Neurologický program,
 - b) Spondylochirurgický program.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurochirurgia prítomný nepretržite.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
 - a) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia,
 - b) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - c) lekára s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia,
 - d) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia,
 - e) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia,
 - f) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia,
 - g) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore hrudníková chirurgia,
 - h) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskych služieb pre poistencov vo veku 18 rokov a menej je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatriká anestéziológia,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatriká neurológia,

- c) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika hematológia a onkológia.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- elektromagnetická neuronavigácia,
 - stereotaktický rám,
 - system na stereotaktické výkony,
 - operačný mikroskop s možnosťou intraoperačnej fluorescencie (napríklad 5-ALA, ICG, fluoresceín),
 - operačný USG prístroj (3D),
 - intraoperačný Doppler a Flowmeter,
 - TCD prístroj,
 - intraoperačný monitoring ku komplexnému elektrofyzilogickému neuromonitoringu (pre operácie elokventných oblastí, cievnu neurochirurgiu, funkčnú neurochirurgiu),
 - endoskopia kraniálna a spinálna.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2025 je
- hybridná operačná sála na mikrochirurgické a endovaskulárne cievne výkony vybavená angiografom alebo O-ramenom alebo 3D C-ramenom,
 - O-rameno alebo iné zobrazenie na operáciu chrbtice.
- (8) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- anesteziologicko-intenzivistické lôžka s UPV,
 - dostupnosť pracoviska intervenčnej rádiológie v rámci nemocnice.
- (9) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je dostupnosť rádiologického pracoviska so špecializáciou v neurorádiológii v rámci nemocnice – CT prístroj, MR prístroj; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (10) Podmienka pre poskytovanie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poistencov vo veku 18 rokov a menej pri elektívnom výkone je kompletne zázemie neurointenzívnej starostlivosti.

4 Oftalmologický program

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
- lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia,
 - lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti mikrochirurgia oka.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
- operačný mikroskop,
 - navigačná jednotka na operácie predného segmentu oka,
 - fakoemulzifikačný prístroj na operácie predného segmentu oka,
 - mikroinstrumentárium na výkony podľa typu výkonov.

- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pracoviska je
- a) optotypy,
 - b) bezkontaktný automatický tonometer,
 - c) pachymeter,
 - d) automatický keratorefraktometer,
 - e) exoftalmometer,
 - f) tabuľky na vyšetrenie vísusu do blízka,
 - g) tabuľky na vyšetrenie farbcitu,
 - h) štrbinová lampa,
 - i) oftalmoskop priamy,
 - j) oftalmoskop nepriamy,
 - k) spektrálna optická koherentná tomografia,
 - l) prednosegmentová optická koherentná tomografia alebo rohovkový topograf alebo analyzátor predného segmentu,
 - m) perimeter statický,
 - n) perimeter kinetický,
 - o) ultrazvuk A alebo B,
 - p) funduskamera - s funkciou FAG,FAF-mydriatická a nonmydriatická,
 - q) kontaktné vyšetrovacie šošovky,
 - r) bezkontaktné vyšetrovacie šošovky,
 - s) optický biometer UZ alebo iný,
 - t) laserový prístroj Nd: YAG,
 - u) prístroj na vyšetrenie kontrastnej citlivosti.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály pre poskytovanie medicínskej služby Pars-plana a iné vitrektómie je operačný prístroj na operácie zadného segmentu oka.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pracoviska pre poskytovanie medicínskej služby Pars-plana a iné vitrektómie a Operačné výkony pri glaukóme je aplanačný tonometer.
- (6) Indikačné kritériá pre hospitalizáciu sú
- a) výkony jednodňovej zdravotnej starostlivosti sa stávajú výkonmi poskytovanými v ústavnej zdravotnej starostlivosti, ak u pacienta sú zistené kontraindikácie na poskytnutie výkonu jednodňovej zdravotnej starostlivosti uvedené podľa písmena b),
 - b) kontraindikácie na poskytnutie výkonu jednodňovej zdravotnej starostlivosti sú
 1. akútne chirurgické ochorenia a úrazy pacienta,
 2. trvanie výkonu nad dve hodiny,
 3. onkologické ochorenie pacienta,
 4. výrazný imunodeficientný stav pacienta, ktorého následkom môže byť zlé hojenie rán v pooperačnom období alebo pravdepodobnosť komplikovaného operačného priebehu,
 5. poruchy zrážanlivosti krvi,
 6. anestéziologický stav (ASA III – individuálne posúdenie poskytnutia výkonu jednodňovej zdravotnej starostlivosti v zariadení jednodňovej zdravotnej starostlivosti, ASA IV – poskytnutie výkonu jednodňovej zdravotnej starostlivosti v ústavnej zdravotnej starostlivosti),
 7. predpokladaná náročná pooperačná starostlivosť o pacienta,
 8. závažnejšia mentálna retardácia pacienta,
 9. predpokladané rozsiahlejšie chirurgické výkony s možnými významnejšími krvnými stratami,

10. závažné pozápalové komplikácie v anamnéze pacienta,
 11. vek pacienta do troch rokov,
- c) výkony jednodňovej zdravotnej starostlivosti sú poskytované ako výkony ústavnej zdravotnej starostlivosti, ak
1. po prepustení pacienta do domácej ošetrovateľskej starostlivosti nie je možné zabezpečiť indikovanú domácu ošetrovateľskú starostlivosť prostredníctvom všeobecného lekára pacienta; o tejto skutočnosti sa vyžaduje záznam v zdravotnej dokumentácii pacienta,
 2. sa vyskytnú iné okolnosti, pre ktoré nie je možné poskytnúť výkon jednodňovej zdravotnej starostlivosti; o tejto skutočnosti sa vyžaduje záznam v zdravotnej dokumentácii pacienta,
 3. je pacient monokulus, má zúžené zorné pole na oboch očiach pod 15 stupňov alebo má zrakovú ostrosť na úrovni praktickej slepoty na lepšie vidiacom oku pri pars plana vitrektómii a perforačnej keratoplastike,
 4. sa vyskytnú iné vážne akútne zápalové ochorenia oka infekčného aj neinfekčného pôvodu, kde hrozí vážne poškodenie až strata oka.

(7) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je zmluva so zariadením poskytujúcim Oftalmologický program III. úrovne s geografickou dostupnosťou pre riešenie komplikácií.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia prítomný nepretržite,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti mikrochirurgia oka.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) širokouhlý zobrazovací systém pre operácie na zadnom segmente,
 - b) inventar,
 - c) kryokoagulačný prístroj,
 - d) endolaser na ošetrenie sietnice,
 - e) cyclofotokoagulačný prístroj (diodový).
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály pre poskytovanie medicínskej služby Pars-plana a iné vitrektómie je operačný prístroj na operácie zadného segmentu oka.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pracoviska je
 - a) endotelový mikroskop,
 - b) angio – optická koherentá tomografia.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia prítomný nepretržite,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti mikrochirurgia oka.
- (1) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pracoviska je
 - a) ultrabiomikroskopia (ďalej len „UBM“),
 - b) laser na fotokoaguláciu sietnice,

- c) mikropulzný laser na fotokoagulácia makuly,
- d) laser na liečbu glaukómu.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia prítomný nepretržite,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti mikrochirurgia oka.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore radiačná onkológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) žiariče na brachyterapiu,
 - b) operačná sála vhodná na výkon, procedúry a skladovanie žiaričov.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pracoviska je prístroj na elektrofyziologické vyšetrenie očí s funkciou ERG, EOG, VEP; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.

5 Otorinolaryngologický program

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) operačná sála s celkovou anestéziou,
 - b) endoskopická veža pre funkčnú endonazálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín,
 - c) optika,
 - d) shaver,
 - e) edoskopické nosové inštrumentárium,
 - f) kauterizácia monopolárna,
 - g) kauterizácia bipolárna,
 - h) Kleinsasserov laryngoskop,
 - i) inštrumentárium pre endolaryngeálnu mikrochirurgiu.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
 - a) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - b) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo,
 - c) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia,
 - d) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je

- a) endoskopická veža pre funkčnú endonazálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín,
- b) optika,
- c) shaver,
- d) edoskopické nosové inštrumentárium,
- e) kauterizácia monopolárna,
- f) kauterizácia bipolárna,
- g) Kleinsasserov laryngoskop,
- h) inštrumentárium pre endolaryngeálnu mikrochirurgiu,
- i) operačná sála s celkovou anestéziou dostupná nepretržite,
- j) rigídny ezofagoskop,
- k) rigídny bronchoskop,
- l) monitoring hlavových nervov,
- m) USG skalpel alebo USG skalpel s elektrokoagulačnými kliešťami alebo elektrokoagulačné nožnice.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - b) vnútorné lekárstvo,
 - c) chirurgia,
 - d) cievna chirurgia,
 - e) neurochirurgia,
 - f) oftalmológia,
 - g) plastická chirurgia,
 - h) maxilofaciálna chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) operačná sála s celkovou anestéziou,
 - b) endoskopická veža pre funkčnú endonazálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín,
 - c) rigídny ezofagoskop,
 - d) rigídny bronchoskop,
 - e) monitoring hlavových nervov,
 - f) USG skalpel alebo USG skalpel s elektrokoagulačnými kliešťami alebo
 - g) elektrokoagulačné nožnice
 - h) CT alebo MRI navigácia,
 - i) operačná sála s celkovou anestéziou,
 - j) optika,
 - k) shaver,
 - l) edoskopické nosové inštrumentárium,
 - m) kauterizácia monopolárna,
 - n) kauterizácia bipolárna,
 - o) Kleinsasserov laryngoskop,
 - p) inštrumentárium pre endolaryngeálnu mikrochirurgiu.

6 Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia,
 - b) zubný lekár.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) sety na dentoalveolárnu chirurgiu,
 - b) sety na dentálnu implantológiu,
 - c) sety a inštrumentárium na traumatológiu,
 - d) rigidný endoskop,
 - e) RTG OPG (ortopantomogram) s CBCT (cone beam computed tomography),
 - f) operačné sály na dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestézii,
 - g) operačné sály na maxilofaciálne chirurgické výkony v celkovej anestézii,
 - h) lôžková časť s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií.

- (3) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je nepretržité poskytovanie anestéziologických výkonov.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia,
 - b) zubný lekár.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) sety na dentoalveolárnu chirurgiu,
 - b) sety na dentálnu implantológiu,
 - c) sety a inštrumentárium na traumatológiu,
 - d) rigidný endoskop,
 - e) RTG OPG (ortopantomogram) s CBCT (cone beam computed tomography),
 - f) operačné sály na dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestézii,
 - g) operačné sály na maxilofaciálne chirurgické výkony v celkovej anestézii,
 - h) lôžková časť s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií,
 - i) lupové okuliare,
 - j) flexibilný endoskop a artroskop s vežou,
 - k) endoskopická súprava na mobilnom stojane,
 1. sialoskop,
 2. artroskop,
 3. sinusoskop,
 4. bronchoskop,
 5. video-laryngoskop alebo laryngoskop je bazálny pre ARO,
 - l) defibrilátor,
 - m) osteosyntetické sety (platnicky, skrutky a inštrumentárium – stredná tretina, mandibula a rekonštrukčné systémy) pr 1,5, 2.0, 2.4 mm,
 - n) kompletne súpravy inštrumentária pre MFCH, súpravy inštrumentária pre
 1. plastickú chirurgiu,
 2. DACH,
 3. dentálnu implantológiu,
 4. zubné lekárstvo,
 5. mikrochirurgické výkony,

- o) tele RTG lebky.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) operačný mikroskop,
 - b) vybavenie na robotickú chirurgiu.
- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je nepretržité poskytovanie anesteziologických výkonov.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia,
 - b) zubný lekár.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) sety na dentoalveolárnu chirurgiu,
 - b) sety na dentálnu implantológiu,
 - c) sety a inštrumentárium na traumatológiu,
 - d) rigidný endoskop,
 - e) RTG OPG (ortopantomogram) s CBCT (cone beam computed tomography),
 - f) operačné sály na dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestézii,
 - g) operačné sály na maxilofaciálne chirurgické výkony v celkovej anestézii,
 - h) lôžková časť s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií,
 - i) lupové okuliare,
 - j) flexibilný endoskop a artroskop s vežou,
 - k) endoskopická súprava na mobilnom stojane,
 - 1. sialoskop,
 - 2. artroskop,
 - 3. sinusoskop,
 - 4. bronchoskop,
 - 5. video-laryngoskop alebo laryngoskop je bazálny pre ARO,
 - l) defibrilátor,
 - m) osteosyntetické sety (platnicky, skrutky a inštrumentárium – stredná tretina, mandibula a rekonštrukčné systémy) pr 1,5, 2.0, 2.4 mm,
 - n) kompletne súpravy inštrumentária pre MFCH, súpravy inštrumentária pre
 - 1. plastickú chirurgiu,
 - 2. DACH,
 - 3. dentálnu implantológiu,
 - 4. zubné lekárstvo,
 - 5. mikrochirurgické výkony,
 - o) tele RTG lebky.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) operačný mikroskop,
 - b) vybavenie na robotickú chirurgiu,
 - c) CT navigačný systém.

- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je nepretržité poskytovanie anestéziologických výkonov.

7 Program hrudníkovej chirurgie

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hrudníková chirurgia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- sitá pre otvorenú chirurgiu s kompletným vybavením,
 - technické vybavenie na miniinvazívnu chirurgiu,
 - endoskopická zostava,
 - veľkoplošný monitor na operačnej sále,
 - energetické zariadenia harmonický skalpel alebo ligasure,
 - staplery pre otvorenú chirurgiu,
 - staplery pre miniinvazívnu chirurgiu,
 - jednorázový bronchoskop,
 - ECMO (Extracorporeal membrane oxygenation) alebo mimotelový obeh pre špeciálne výkony na mediastíne a dýchacích cestách,
 - tri lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - dve anesteziologicko - intenzivistické lôžka s umelou pľúcnou ventiláciou.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby pre hospitalizáciu je
- dostupnosť pracoviska anestéziológie a intenzívnej medicíny so zameraním a skúsenosťami s pacientami podstupujúcimi výkony v odbore hrudníková chirurgia,
 - dostupnosť pneumologického pracoviska s nepretržitou možnosťou bronchoskopických výkonov,
 - dostupnosť gastroenterologického pracoviska s nepretržitou možnosťou endoskopických výkonov,
 - RTG pracovisko,
 - CT pracovisko.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hrudníková chirurgia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- sitá pre otvorenú chirurgiu s kompletným vybavením,
 - technické vybavenie na miniinvazívnu chirurgiu,
 - endoskopická zostava,
 - veľkoplošný monitor na operačnej sále,
 - energetické zariadenia (harmonický skalpel alebo ligasure),
 - staplery pre otvorenú chirurgiu,
 - staplery pre miniinvazívnu chirurgiu,
 - jednorázový bronchoskop,
 - ECMO alebo mimotelový obeh pre špeciálne výkony na mediastíne a dýchacích cestách,
 - tri lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - dve anesteziologicko - intenzivistické lôžka s umelou pľúcnou ventiláciou.

- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby pre hospitalizáciu
- dostupnosť pracoviska anesteziológie a intenzívnej medicíny so zameraním a skúsenosťami s pacientami podstupujúcimi výkony v odbore hrudníková chirurgia,
 - dostupnosť pneumologického pracoviska s nepretržitou možnosťou bronchoskopických výkonov,
 - dostupnosť gastroenterologického pracoviska s nepretržitou možnosťou endoskopických výkonov,
 - RTG pracovisko,
 - CT pracovisko.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hrudníková chirurgia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- sitá pre otvorenú chirurgiu s kompletným vybavením,
 - technické vybavenie na miniinvazívnu chirurgiu,
 - endoskopická zostava,
 - veľkoplošný monitor na operačnej sále,
 - energetické zariadenia (harmonický skalpel alebo ligasure),
 - staplery pre otvorenú chirurgiu,
 - staplery pre miniinvazívnu chirurgiu,
 - jednorázový bronchoskop,
 - ECMO (Extracorporeal membrane oxygenation) alebo mimotelový obeh pre špeciálne výkony na mediastíne a dýchacích cestách,
 - tri lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - dve anesteziologicko - intenzivistické lôžka s umelou pľúcnou ventiláciou.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby pre hospitalizáciu
- dostupnosť pracoviska anesteziológie a intenzívnej medicíny so zameraním a skúsenosťami s pacientami podstupujúcimi výkony v odbore hrudníková chirurgia,
 - dostupnosť pneumologického pracoviska s nepretržitou možnosťou bronchoskopických výkonov,
 - dostupnosť gastroenterologického pracoviska s nepretržitou možnosťou endoskopických výkonov,
 - RTG pracovisko,
 - CT pracovisko.

8 Program brušnej chirurgie

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterologická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- vysokoenergetický elektrokoagulačný prístroj,
 - mechanické akcesória,
 - peroperačné RTG.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú

- a) dostupné endoskopické služby do 24 hodín,
- b) peroperačná histológia v mieste výkonu.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterologická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) vysokoenergetický elektrokoagulačný prístroj,
 - b) mechanické akcesóriá,
 - c) peroperačné RTG.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) dostupné endoskopické služby do 24 hodín,
 - b) peroperačná histológia v mieste výkonu.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterologická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) vysokoenergetický elektrokoagulačný prístroj,
 - b) mechanické akcesóriá,
 - c) peroperačné RTG,
 - d) peroperačné USG,
 - e) robotická chirurgia.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) dostupné endoskopické služby do 24 hodín,
 - b) peroperačná histológia v mieste výkonu.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterologická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) vysokoenergetický elektrokoagulačný prístroj,
 - b) mechanické akcesóriá,
 - c) peroperačné RTG,
 - d) peroperačné USG,
 - e) robotická chirurgia.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) nepretržitá dostupnosť endoskopických služieb,
 - b) peroperačná histológia v mieste výkonu.

9 Urologický program

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické diagnostické zákroky,
 - b) ultrasonografický prístroj so sektorovou, lineárnou a rektálnou sondou na biopsiu prostaty.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne,
 - c) endoskopické prístrojové vybavenie flexibilné,
 1. endoresektor,
 2. ureterorenoskop rigidný,
 3. ureterorenoskop flexibilný (flexibilný, digitálny alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 4. optický uretrotom,
 - d) dva rigidne cystoskopy,
 - e) dva flexibilné cystoskopy,
 - f) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-monopolárny,
 - g) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-bipolárny,
 - h) ultrasonografický prístroj s rektálnou a multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami
 - i) lineárna sonda,
 - j) bioptická pištoľ,
 - k) RTG C-rameno na skiaskopicko-skiagrafické zobrazenie,
 - l) laserový generátor na intrakorporálnu litotrypsiu uretero a nefrolitiázy,
 - m) výkonný litotryptor pre endoskopickú liečbu konkrementov v močovom trakte (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotródaa pneumatická sonda),
 - n) kompletne laparoskopické inštrumentárium s HD videokamerou.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie lôžkovej časti je
 - a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické diagnostické zákroky,
 - b) ultrasonografický prístroj so sektorovou, lineárnou sondou a rektálnou sondou na biopsiu prostaty.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne,
 - c) endoskopické prístrojové vybavenie flexibilné,

1. tri endoresektory,
 2. nefroskop,
 3. dva rigidné ureterorenoskopy,
 4. tri flexibilné ureterorenoskopy (flexibilné, digitálne alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 5. optický uretrotom,
 - d) štyri rigidné cystoskopy,
 - e) štyri flexibilné cystoskopy,
 - f) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-monopolárny,
 - g) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-bipolárny,
 - h) USG prístroj s rektálnou a multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami, lineárna sonda, so softwarovým vybavením na fúzu cielenú biopsiu prostaty a intrakorporálnu peroperačnú sondu,
 - i) bioptická pištoľ,
 - j) RTG C-rameno na skiaskopicko-skiagrafické zobrazenie,
 - k) výkonný laserový generátor na intrakorporálnu litotrypsiu uretero a nefrolitiázy a liečbu benígnej hyperplázie prostaty s výkonom 100W vrátane morcelátora a operačného cystoskopu,
 - l) výkonný litotryptor pre endoskopickú liečbu konkrémentov v močovom trakte (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotródaapneumatická sonda),
 - m) pre diagnostiku nádorov močového mechúra zobrazenie v zúženom prúde svetla (NBI) alebo fluorescenčné zobrazenie močového mechúra,
 - n) kompletne laparoskopické inštrumentárium s HD videokamerou 3D alebo 4K zobrazením.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické zákroky,
 - b) ultrasonografický prístroj so sektorovou, lineárnou sondou a rektálnou sondou na cielenú fúzu biopsiu prostaty.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pooperačné izby je
- a) EKG prístroj s možnosťou tlače,
 - b) odsávačky,
 - c) prívod kyslíka pri každom lôžku,
 - d) infúzne pumpy,
 - e) injekčné pumpy,
 - f) glukomer,
 - g) štyri monitory vitálnych funkcií,
 - h) oxymeter prenosný,
 - i) sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 - j) centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

Program IV. úrovně

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne a flexibilné,

1. tri endoresektory,
 2. nefroskop,
 3. dva rigidné ureterorenoskopy,
 4. tri flexibilné ureterorenoskopy (flexibilné, digitálne alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 5. optický uretotóm,
- c) štyri rigidné cystoskopy,
 - d) štyri flexibilné cystoskopy,
 - e) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-monopolárny,
 - f) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-bipolárny,
 - g) ultrasonografický prístroj s rektálnou a multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami, lineárna sonda, so softwarovým vybavením na fúznu cieleňú biopsiu prostaty a intrakorporálnu peroperačnú sondu,
 - h) bioptická pištoľ,
 - i) RTG C-rameno na skiaskopicko-skiagrafičné zobrazenie,
 - j) výkonný laserový generátor na intrakorporálnu litotrypsiu uretero a nefrolitiázy a liečbu benígnej hyperplázie prostaty s výkonom 100W vrátane morcelátora a operačného cystoskopu,
 - k) výkonný litotryptor pre endoskopickú liečbu konkrementov v močovom trakte (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotróda a pneumatická sonda),
 - l) pre diagnostiku nádorov močového mechúra zobrazenie v zúženom prúde svetla (NBI) alebo fluorescenčné zobrazenie močového mechúra,
 - m) kompletne laparoskopické inštrumentárium s HD videokamerou 3D alebo 4K zobrazením,
 - n) extrakorporálny litotryptor na liečbu urolitiázy,
 - o) multidisciplinárne robotické pracovisko pre miniinvazívnu operačnú liečbu.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické zákroky,
 - b) ultrasonografický prístroj so sektorovou lineárnou sondou a rektálnou sondou na cieleňú fúznu biopsiu prostaty.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pooperačné izby je
- a) EKG prístroj s možnosťou tlače,
 - b) odsávačky,
 - c) prívod kyslíka pri každom lôžku,
 - d) infúzne pumpy,
 - e) injekčné pumpy,
 - f) glukomer,
 - g) štyri monitory vitálnych funkcií,
 - h) oxymeter prenosný,
 - i) sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 - j) centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne a flexibilné,
 - 1. tri endoresektory 8,5 Charr. a tri endoresektory od 11 do 24 Charr.,
 - 2. nefroskop,
 - 3. dva rigidné ureterorenoskopy,
 - 4. dva flexibilné ureterorenoskopy (flexibilné, digitálne alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 - 5. optický uretotom,
 - c) štyri rigidné cystoskopy od 6,5 Charr. do 22 Charr.,
 - d) dva flexibilné cystoskopy,
 - e) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-monopolárny,
 - f) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie-bipolárny,
 - g) dva ultrasonografické prístroje s multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami, lineárna sonda,
 - h) bioptická pištoľ,
 - i) RTG C-rameno na skiaskopicko-skiagrafické zobrazenie,
 - j) výkonný laserový generátor na intrakorporálnu litotrypsiu uretero a nefrolitiázy vrátane operačného cystoskopu,
 - k) výkonný litotryptor pre endoskopickú liečbu konkrementov v močovom trakte (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotróda a pneumatická sonda).
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) video reťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické zákroky,
 - b) dva ultrasonografické prístroje so sektorovou a lineárnou sondou.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pooperačné izby je
- a) odsávačky,
 - b) prívod kyslíka pri každom lôžku,
 - c) infúzne pumpy,
 - d) injekčné pumpy,
 - e) glukomer,
 - f) štyri monitory vitálnych funkcií,
 - g) oxymeter prenosný,
 - h) sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 - i) centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

10 Gynekologický program

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) ultrazvukový prístroj,
 - b) nástroje na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - c) set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
 - d) diagnostický a operačný hysteroskop.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I a Základné operácie pri

inkontinencii je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekologická urológia.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I a Základné operácie pri inkontinencii je
 - a) cystoskop,
 - b) prístroje na urodynamické vyšetrenie.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) lôžka na pozákrkové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
 - b) dostupnosť histologického vyšetrenia.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je nepretržitá dostupnosť lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína a lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie
 - a) ultrazvukový prístroj,
 - b) nástroje na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - c) set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
 - d) diagnostický a operačný hysteroskop.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II a Komplexné operácie pri inkontinencii je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekologická urológia.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II a Komplexné operácie pri inkontinencii je
 - a) cystoskop,
 - b) prístroje na urodynamické vyšetrenie.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) lôžka na pozákrkové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
 - b) zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky počas pôrodu, hospitalizácie a operácie,
 - c) dostupnosť histologického vyšetrenia.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo prítomný nepretržite.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je nepretržitá dostupnosť lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína a lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore
- vnútorné lekárstvo,
 - diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - kardiológia,
 - endokrinológia,
 - hematológia a transfúziológia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie
- ultrazvukový prístroj,
 - nástroje na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
 - diagnostický a operačný hysteroskop,
 - ultrazvukové prístroje s možnosťou 3D alebo 4D zobrazenia,
 - CT prístroj (v rámci zariadenia),
 - magnetická rezonancia (alebo na základe zmluvného vzťahu).
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- lôžka na pozákrkové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
 - zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii,
 - dostupnosť histologického vyšetrenia.
- (6) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II, Komplexné operácie pri inkontinencii, Komplexné operácie pri inkontinencii II a Riešenie pooperačných komplikácií je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekologická urológia..
- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II, Komplexné operácie pri inkontinencii, Komplexné operácie pri inkontinencii II a Riešenie pooperačných komplikácií je
- cystoskop,
 - prístroje na urodynamické vyšetrenie.
- (8) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) I. a Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) je
- lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - c) kardiológia,
 - d) endokrinológia,
 - e) hematológia a transfúziológia,
 - f) chirurgia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II, Komplexné operácie pri inkontinencii, Komplexné operácie pri inkontinencii II a Riešenie pooperačných komplikácií je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekologická urológia.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie pre medicínsku službu Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) – komplexná, Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) I. a Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie
 - a) ultrazvukový prístroj,
 - b) nástroje na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - c) set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
 - d) diagnostický a operačný hysteroskop,
 - e) USG prístroje s možnosťou 3D alebo 4D zobrazenia,
 - f) ultrazvukové prístroj v rámci zariadenia,
 - g) magnetická rezonancia alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - h) hybridná sála s mobilným C-ramenom na angiografiu.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je operačná sála s robotickou chirurgiou; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II, Komplexné operácie pri inkontinencii, Komplexné operácie pri inkontinencii II a Riešenie pooperačných komplikácií je
 - a) cystoskop,
 - b) prístroje na urodynamické vyšetrenie.

- (8) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie onkogynekologických medicínskych služieb Onkologické výkony - krčok uteru, Onkologické výkony - lymfatické uzliny, Onkologické výkony – ovária a Onkologické výkony – uterus je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore onkológia v gynekológii.
- (9) Špeciálne personálne zabezpečenie pri poskytovaní onkogynekologických medicínskych služieb Onkologické výkony - krčok uteru, Onkologické výkony - lymfatické uzliny, Onkologické výkony – ovária, Onkologické výkony – uterus je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- chirurgia,
 - psychiatra,
 - patologická anatómia,
 - klinická onkológia.
- (10) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie onkogynekologických medicínskych služieb Onkologické výkony - krčok uteru, Onkologické výkony - lymfatické uzliny, Onkologické výkony – ovária a Onkologické výkony – uterus je
- kolposkop,
 - USG prístroj,
 - nástroje na odber biopsie,
 - možnosť detekcie sentinelovej uzliny (rôzne formy).
- (11) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- lôžka na pozákrokové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
 - zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii,
 - dostupnosť histologického vyšetrenia.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- vnútorné lekárstvo,
 - diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - kardiológia,
 - endokrinológia,
 - hematológia a transfúziológia,
 - chirurgia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II, Komplexné operácie pri inkontinencii, Komplexné operácie pri inkontinencii II a Riešenie pooperačných komplikácií je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekologická urológia.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie pre medicínsku službu Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) – komplexná,

Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) I. a Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) urológia,
- b) chirurgia, alebo
- c) detská chirurgia.

(5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie

- a) ultrazvukový prístroj,
- b) nástroje na odber biopsie (napríklad kolpotom),
- c) set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
- d) diagnostický a operačný hysteroskop,
- e) USG prístroje s možnosťou 3D alebo 4D zobrazenia,
- f) ultrazvukové prístroj v rámci zariadenia,
- g) magnetická rezonancia alebo na základe zmluvného vzťahu,
- h) hybridná sála s mobilným C-ramenom na angiografiu.

(6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je operačná sála s robotickou chirurgiou; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

(7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie urogynekologických medicínskych služieb Základné operácie pri poklese panvového dna I, Základné operácie pri inkontinencii, Základné operácie pri poklese panvového dna II, Komplexné operácie pri inkontinencii, Komplexné operácie pri inkontinencii II a Riešenie pooperačných komplikácií je

- a) cystoskop,
- b) prístroje na urodynamické vyšetrenie.

(8) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie onkogynekologických medicínskych služieb Onkologické výkony - krčok uteru, Onkologické výkony - lymfatické uzliny, Onkologické výkony – ováriá a Onkologické výkony – uterus je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore onkológia v gynekológii.

(9) Špeciálne personálne zabezpečenie pri poskytovaní onkogynekologických medicínskych služieb Onkologické výkony - krčok uteru, Onkologické výkony - lymfatické uzliny, Onkologické výkony – ováriá, Onkologické výkony – uterus je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) chirurgia,
- b) psychiatra,
- c) patologická anatómia,
- d) klinická onkológia.

(10) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie onkogynekologických medicínskych služieb Onkologické výkony - krčok uteru, Onkologické výkony - lymfatické uzliny, Onkologické výkony – ováriá a Onkologické výkony – uterus je

- a) kolposkop,
- b) USG prístroj,
- c) nástroje na odber biopsie,
- d) možnosť detekcie sentinelovej uzliny (rôzne formy).

- (11) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- lôžka na pozákrkové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
 - zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii,
 - dostupnosť histologického vyšetrenia.

11 Pôrodnický program

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- ultrazvukový prístroj,
 - vybavenie na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - vybavenie na odber plodovej vody,
 - vybavenie na odber choriových klkov,
 - set na vykonanie akútnej laparotómie (cisárskeho rezu).

Program II. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
- Neonatologický program II. úrovne, ktorý pre novozniknuté pracoviská musí byť poskytovaný pod jednou strechou,
 - Gynekologický program II. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo prítomný nepretržite.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a tolekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- psychiatria,
 - urológia,
 - chirurgia.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- ultrazvukový prístroj,
 - vybavenie na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - vybavenie na odber plodovej vody,
 - vybavenie na odber choriových klkov,
 - set na vykonanie akútnej laparotómie (cisárskeho rezu),
 - pôrodná sála vybavená ako JIS.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pôrodnej sály vybavenej ako JIS je
- monitoring vitálnych funkcií,
 - dostupnosť transfúzných preparátov,
 - resuscitačné lôžko na ošetrovanie novorodenca – mobilné na danú pôrodnú sálu.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pôrodných izieb alebo miestností je
- miesto na základné ošetrovanie novorodenca po pôrode alebo zabezpečenie prvého ošetrovanie novorodenca na matke a podpora bondingu,
 - polohovateľné pôrodné lôžko, žinenka, fit-lopta alebo pôrodná stolička,

- c) CTG – napojené na centrálny monitor pôrodných asistentiek,
 - d) telemetria.
- (7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) samostatné pôrodné izby so sociálnym zariadením alebo čakacia izba so sociálnym zariadením a k tomu prislúchajúci pôrodný box, aby bola zabezpečená intimita, súkromie a partner pri pôrode na podporu konceptu Family friendly hospital,
 - b) dve plne vybavené pôrodné izby pri počte pôrodov menej ako 1000 ročne,
 - c) tri plne vybavené pôrodné izby na každých 1000 pôrodov ročne,
 - d) dostupnosť vyšetrenia laboratórných parametrov do 30 minút,
 - e) zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii,
 - f) expektačné lôžka pre tehotné alebo rodičky,
 - g) nepretržitá dostupnosť epidurálnej anestézie k pôrodu na každej pôrodnej sále,
 - h) presné protokoly na manažment závažných pôrodných komplikácií a dostupnosť medikamentov,
 - i) rýchla dostupnosť laboratórných vyšetrení (rýchle vyšetrenie základných vyšetrení – krvný obraz, koagulácia, iónogram, acidobáza, CRP, bedside-testy, rýchle analyzátory),
 - j) možnosť adekvátnej K-P resuscitácie (zvolanie tzv. „resuscitačného alebo pohotovostného“ tímu stlačením červeného tlačidla),
 - k) poskytovanie anestéziologických výkonov v nepretržitom režime.

Program III. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
- a) Neonatologický program III. úrovne, ktorý pre novozniknuté pracoviská musí byť poskytovaný pod jednou strechou,
 - b) Gynekologický program III. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo prítomný nepretržite.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) psychiatria,
 - b) urológia,
 - c) chirurgia,
 - d) vnútorné lekárstvo,
 - e) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - f) kardiológa,
 - g) endokrinológa,
 - h) laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) ultrazvukový prístroj,
 - b) vybavenie na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - c) vybavenie na odber plodovej vody,
 - d) vybavenie na odber choriových klkov,
 - e) set na vykonanie akútnej laparotómie (cisárskeho rezu),
 - f) pôrodná sála vybavená ako JIS,
 - g) dostupnosť CT,
 - h) dostupnosť magnetickej rezonancie.

- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pôrodnej sály vybavenej ako JIS je
- monitoring vitálnych funkcií,
 - dostupnosť transfúzných preparátov,
 - resuscitačné lôžko na ošetrovanie novorodenca – mobilné na danú pôrodnú sálu.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pôrodných izieb alebo miestností je
- miesto na základné ošetrovanie novorodenca po pôrode alebo zabezpečenie prvého ošetrovania novorodenca na matke a podpora bondingu,
 - polohovateľné pôrodné lôžko, žinenka, fit-lopta alebo pôrodná stolička,
 - CTG – napojené na centrálny monitor pôrodných asistentiek,
 - telemetria.
- (7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- samostatné pôrodné izby so sociálnym zariadením alebo čakacia izba so sociálnym zariadením a k tomu prislúchajúci pôrodný box, aby bola zabezpečená intimita, súkromie a partner pri pôrode na podporu konceptu Family friendly hospital,
 - dve plne vybavené pôrodné izby pri počte pôrodov menej ako 1000 ročne,
 - tri plne vybavené pôrodné izby na každých 1000 pôrodov ročne,
 - dostupnosť vyšetrenia laboratórných parametrov do 30 minút,
 - lôžka na pozámkové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
 - expektačné lôžka pre tehotné alebo rodičky,
 - zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii,
 - nepretržitá dostupnosť epidurálnej anestézie k pôrodu na každej pôrodnej sále,
 - presné protokoly na manažment závažných pôrodných komplikácií a dostupnosť medikamentov,
 - rýchla dostupnosť laboratórných vyšetrení (rýchle vyšetrenie základných vyšetrení – krvný obraz, koagulácia, iónogram, acidobáza, CRP, bedside-testy, rýchle analyzátory),
 - možnosť adekvátnej K-P resuscitácie (zvolanie tzv. „resuscitačného alebo pohotovostného“ tímu stlačením červeného tlačidla),
 - poskytovanie anestéziologických výkonov v nepretržitom režime.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
- Program intenzívnej starostlivosti v neonatológii IV. úrovne, ktorý pre novoznizené pracoviská musí byť poskytovaný pod jednou strechou,
 - Gynekologický program IV. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je
- lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo prítomný nepretržite,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore materno-fetálna medicína,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ultrazvuk v gynekológii a pôrodnictve,
 - lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to
- psychiatria,
 - urológia,
 - chirurgia,

- d) vnútorné lekárstvo,
- e) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
- f) kardiológa,
- g) endokrinológa,
- h) laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii.

(4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) Ultrazvukový prístroj,
- b) vybavenie na odber biopsie (napríklad kolpotom),
- c) vybavenie na odber plodovej vody,
- d) vybavenie na odber choriových klkov,
- e) set na vykonanie akútnej laparotómie (cisárskeho rezu),
- f) pôrodná sála vybavená ako JIS,
- i) dostupnosť CT,
- j) dostupnosť magnetickej rezonancie,
- k) počítačová kardiokografia.

(5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pôrodnej sály vybavenej ako JIS je

- a) monitoring vitálnych funkcií,
- b) dostupnosť transfúzných preparátov,
- c) resuscitačné lôžko na ošetrovanie novorodenca – mobilné na danú pôrodnú sálu.

(6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je hybridná sála s mobilným C-ramenom s možnosťou angiografie.

(7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pôrodných izieb alebo miestností je

- a) miesto na základné ošetrovanie novorodenca po pôrode alebo zabezpečiť prvé ošetrovanie novorodenca na matke a podpora bondingu,
- b) polohovateľné pôrodné lôžko, žinienka, fit-lopta alebo pôrodná stolička,
- c) CTG – napojené na centrálny monitor pôrodných asistentiek,
- d) telemetria.

(8) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú

- a) dve plne vybavené pôrodné izby pri počte pôrodov menej ako 1 000 ročne,
- b) tri plne vybavené pôrodné izby na každých 1 000 pôrodov ročne,
- c) samostatné pôrodné izby so sociálnym zariadením alebo čakacia izba so sociálnym zariadením a k tomu prislúchajúci pôrodný box, aby bola zabezpečená intimita, súkromie pri a pri pôrode na podporu konceptu tzv. Family friendly hospital,
- d) dostupnosť vyšetrenia laboratórných parametrov do 30 minút,
- e) lôžka na pozámkové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
- f) expektačné lôžka pre tehotné alebo rodičky,
- g) zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii,
- h) nepretržitá dostupnosť epidurálnej anestézie k pôrodu na každej pôrodnej sále,
- i) presné protokoly na manažment závažných pôrodných komplikácií a dostupnosť medikamentov,
- j) rýchla dostupnosť laboratórných vyšetrení (rýchle vyšetrenie základných vyšetrení – krvný obraz, koagulácia, iónogram, acidobáza, CRP, bedside-testy, rýchle analyzátory),
- k) možnosť adekvátnej K-P resuscitácie, (zvolanie tzv. „resuscitačného alebo pohotovostného“ tímu stlačením červeného tlačidla),
- l) poskytovanie anestéziologických výkonov v nepretržitom režime.

Program V. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Program intenzívnej starostlivosti v neonatológii IV. úrovne, ktorý pre novozniknuté pracoviská musí byť poskytovaný pod jednou strechou,
 - b) Gynekologický program V. úrovne.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo prítomný nepretržite,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore materno-fetálna medicína,
 - c) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve,
 - d) lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia.

- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) psychiatria,
 - b) urológia,
 - c) chirurgia,
 - d) vnútorné lekárstvo,
 - e) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - f) kardiológa,
 - g) endokrinológa,
 - h) laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii.

- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) Ultrazvukový prístroj,
 - b) vybavenie na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - c) vybavenie na odber plodovej vody,
 - d) vybavenie na odber choriových klkov,
 - e) set na vykonanie akútnej laparotómie (cisárskeho rezu),
 - f) dostupnosť CT,
 - g) pôrodná sála vybavená ako JIS,
 - h) dostupnosť magnetickej rezonancie,
 - i) počítačová kardiokografia.

- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pôrodnej sály vybavenej ako JIS je
 - a) monitoring vitálnych funkcií,
 - b) dostupnosť transfúzných preparátov,
 - c) resuscitačné lôžko na ošetrovanie novorodenca – mobilné na danú pôrodnú sálu.

- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je hybridná sála s mobilným C-ramenom s možnosťou angiografie.

- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pôrodných izieb alebo miestností je
 - a) miesto na základné ošetrovanie novorodenca po pôrode alebo zabezpečiť prvé ošetrovanie novorodenca na matke a podpora bondingu,
 - b) polohovateľné pôrodné lôžko, žinienka, fit-lopta alebo pôrodná stolička,
 - c) CTG – napojené na centrálny monitor pôrodných asistentiek,
 - d) telemetria.

- (8) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskych služieb
Intrauterinná terapia plodu a Intrauterinná operácia plodu je
- priamy alebo zahnutý fetoskop,
 - optika fetoskopie s redukciou,
 - optické vlákno fetoskopie,
 - troakár a kanyla 8/10Fr,
 - laserový zdroj,
 - bipolárne kliešte,
 - endoskopická veža,
 - ultrazvukový prístroj – stredná trieda.
- (9) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- dve plne vybavené pôrodné izby pri počte pôrodov menej ako 1000 ročne,
 - tri plne vybavené pôrodné izby na každých 1000 pôrodov ročne,
 - samostatné pôrodné izby so sociálnym zariadením alebo čakacia izba so sociálnym zariadením a k tomu prislúchajúci pôrodný box, aby bola zabezpečená intimita, súkromie a partner pri pôrode na podporu konceptu tzv. Family friendly hospital,
 - dostupnosť vyšetrenia laboratórných parametrov do 30 minút,
 - lôžka na pozámkové sledovanie s monitorom vitálnych funkcií,
 - expektačné lôžka pre tehotné alebo rodičky,
 - zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii,
 - nepretržitá dostupnosť epidurálnej anestézie k pôrode na každej pôrodnej sále,
 - presné protokoly na manažment závažných pôrodnických komplikácií a dostupnosť medikamentov,
 - rýchla dostupnosť laboratórných vyšetrení (rýchle vyšetrenie základných vyšetrení – krvný obraz, koagulácia, iónogram, acidobáza, CRP, bedside-testy, rýchle analyzátory),
 - možnosť adekvátnej K-P resuscitácie, (zvolanie tzv. „resuscitačného alebo pohotovostného“ teamu stlačením červeného tlačidla),
 - poskytovanie anestéziologických výkonov v nepretržitom režime.

12 Spondylochirurgický program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre spinálnu jednotku s aspoň čiastočným úväzkom je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- fyziatra, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - urológia,
 - anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre spinálnu jednotku je
- 12 elektricky polohovateľných lôžok,
 - 12 pasívnych antidekubitových matracov pasívny,
 - 12 vzduchových antidekubitových matracov,
 - štyri monitory vitálnych funkcií A (monitor priamych tlakov),
 - osem monitorov vitálnych funkcií B,
 - štyri injektomaty a infusomaty (3x2),
 - osem injektomatov a infusomatov (1+2),
 - dva prístroj na UPV,
 - jedna centrála – monitory vitálnych funkcií,
 - jeden transportný prístroj na UPV kompatibilný s MR,

- k) jeden transportný monitor vitálnych funkcií,
 - l) sedem chirurgických odsávačiek,
 - m) ultrazvuk,
 - n) jeden urodynamický prístroj,
 - o) spirometer,
 - p) štyri nebulizátory,
 - q) RTG prístroj pojazdný.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre rehabilitačnú časť spinálnej jednotky je
- a) dva vertikalizačné stoly,
 - b) vertikalizačný stojan s nácvikom chôdze,
 - c) dva balančné vertikalizačné stojany,
 - d) dva motomedy k lôžku,
 - e) dva motomedy k vozíku (horná a dolná končatina),
 - f) dve chodítka základné mechanické,
 - g) dve chodítka s elektrickým zdvihom,
 - h) dve chodítka s elektrickým zdvihom a vertikalizáciou,
 - i) kombinovaný elektroliečebný prístroj s vákuovou jednotkou,
 - j) sling – exercise – therapy,
 - k) dva polohovacie cvičebné stoly,
 - l) funkčná magnetická stimulácia,
 - m) presúvací pás a doska,
 - n) zdvihák elektrický – lôžko,
 - o) zdvihák elektrický – sedačka,
 - p) bradlový chodník,
 - q) dvanásť koľajnicový stropný závesný systém,
 - r) základný prístroj pre včasnú vertikalizáciu a mobilizáciu,
 - s) robotický systém pre nácvik stoja, rovnováhy a chôdze v odľahčení,
 - t) funkčná rehabilitácia hornej končatiny v pracovnom priestore pre ADL u pacientov s čiastočnou hybnosťou,
 - u) robotický systém pre rehabilitáciu ruky a prstov od nulovej až po plnú hybnosť,
 - v) funkčná pohybová terapia dolných končatín, pred začatím nácviku chôdze,
 - w) meranie rozloženia tlaku v sede a na lôžku,
 - x) funkčná propioceptívna stimulácia.
- (4) Indikačné kritériá pre hospitalizáciu spinálneho pacienta, ktorý je z akútneho lôžka po operácii, ochorení a stabilizácii stavu preložený od druhého týždňa od výskytu úrazu preložený na spinálnu jednotku na dobu najmenej desať týždňov a následne je preložený na spinálnu rehabilitačnú jednotku, kde je dĺžka hospitalizácie indikovaná u paraplegikov najmenej päť mesiacov a u tetraplegikov najmenej šesť mesiacov. Opakovaná ústavná zdravotná starostlivosť na spinálnej rehabilitačnej jednotke je indikovaná prvé dva roky po úraze, ochorení alebo operácií v dĺžke ošetrovacej doby najmenej šesť týždňov, potom každé dva roky v dĺžke ošetrovacej doby najmenej päť týždňov.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurochirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia a lekár so špecializáciou v špecializačnom ortopédia.

- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgická liečba degeneratívnych deformít v dospelom veku je
- C-rameno,
 - neuromonitoring,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - tubusový retraktor,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - celotelové stereo rádiografické zobrazovanie; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby pre pacientov s podozrením na poškodenie miechy je
- nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia,
 - C-rameno,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7 a Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia (pri stabilizácii); lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Paliatívna perkutánná chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-S1 je
- C-rameno,
 - RFA prístroj.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co je C-rameno.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C0-C2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C3-C7, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu -S-Co je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.

- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgicalká liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C0-C2 a Chirurgicalká liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C3-C7 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - Operačný mikroskop,
 - Vysoko otáčková fréza,
 - nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (9) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgicalká liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T1-T11, Chirurgicalká liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T12-L2, Chirurgicalká liečba úrazov chrbtice s instabilitou - L1-L5 a Chirurgicalká liečba úrazov chrbtice s instabilitou - S-Co je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (10) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgicalká liečba degen. ochorení chrbtice - C0-C7 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (11) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgicalká liečba degen. ochorení chrbtice - T1-S1 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - spinálny endoskop,
 - tubusové reraktory.
- (12) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgicalká liečba degen. ochorení chrbtice - S2-Co + SI kĺby je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.

- (13) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby
Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C0-C2 a Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C3-C7 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (14) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby
Chirurgická liečba instabilit chrbtice - T1-S1 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - spinálny endoskop,
 - tubusové retraktory.
- (15) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby
Chirurgická liečba instabilit chrbtice - S2-Co + SI kĺby
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (16) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby
Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - C0-C2 a Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - C3-C7 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (17) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby
Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - T1-S1 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,

- e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - g) spinálny endoskop,
 - h) tubusové retraktory.
- (18) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - S2-Co + SI kĺby je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7, Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice T1-L5, Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice S1-Co je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurochirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurochirurgia prítomný nepretržite pre nasledovné medicínske služby
- a) Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C0-C2,
 - b) Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom C3-C7,
 - c) Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom T1-T11,
 - d) Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom T12-L2,
 - e) Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom L1-L5,
 - f) Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom S-Co.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degeneratívnych deformít v dospelom veku je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) neuromonitoring,
 - d) celotelové stereo rádiografické zobrazovanie; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - e) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - f) operačný mikroskop,
 - g) vysoko otáčková fréza,
 - h) tubusový retractor.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby pre pacientov s podozrením na poškodenie miechy je
- a) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia,
 - b) C-rameno,

- c) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - d) operačný mikroskop,
 - e) vysoko otáčková fréza.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7 a Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia (pri stabilizácii); lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Paliatívna perkutánnu chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) RFA prístroj.
- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co je C-rameno.
- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7, Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5 a Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) Operačný mikroskop,
 - d) Vysoko otáčková fréza,
 - e) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia,
 - f) CUSA,
 - g) neuromonitoring.
- (9) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C0-C2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C3-C7, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu -S-Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (10) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C0-C2 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C3-C7 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.

- (11) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - S-Co je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (12) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom- C0-C2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C3-C7, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - S-Co je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (13) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - C0-C7 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (14) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - T1-S1 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - spinálny endoskop,
 - tubusové retraktory.
- (15) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - S2-Co + SI kĺby je
- C-rameno,

- b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (16) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C0-C2 a Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C3-C7 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (17) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba instabilit chrbtice - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - g) spinálny endoskop,
 - h) tubusové retraktory.
- (18) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba instabilit chrbtice - S2-Co + SI kĺby
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (19) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba zápalových spondylopatíí - C0-C2 a Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - C3-C7 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (20) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,

- c) operačný mikroskop,
- d) vysoko otáčková fréza,
- e) neuromonitoring,
- f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
- g) spinálny endoskop,
- h) tubusové retraktory.

- (21) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba zápalových spondylopatíí - S2-Co + SI kĺby je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.

13 Muskuloskeletálny program

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
- a) vybavenie pre výkony jednodňovej zdravotnej starostlivosti vrátane vybavenia pre artroskopické výkony, ak sa poskytujú artroskopické výkony,
 - b) mobilné skiaskopické zariadenie C-rameno, ak sa poskytujú výkony s potrebnou skiaskopickou kontrolou.
- (3) Podmienky diagnostiky a liečby sú
- a) predoperačné a pooperačné zázemie na prípravu pacienta pred operačným výkonom a následné pooperačné zotavenie,
 - b) pooperačné monitorovanie vitálnych funkcií,
 - c) dostupné medicínálne plyny,
 - d) možnosťou okamžitej resuscitácie.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
- a) operačná sála spĺňajúca požiadavky vysoko aseptickéj operačnej sály vhodnej pre kostné operácie,
 - b) mobilné skiaskopické zariadenie – C-rameno,
 - c) vybavenie na artroskopicky asistovanú operatívu,
 - d) RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nadstavbami pri ošetrovaní úrazov muskulo-skeletálneho systému,
 - e) polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (30% elektrické).

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) dve operačné sály spĺňajúce požiadavky vysoko aseptickkej operačnej sály vhodnej pre kostné operácie,
 - b) mobilné skiaskopické zariadenie – C-rameno,
 - c) vybavenie na komplexnú artroskopicky asistovanú operatívu,
 - d) RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nadstavbami pri ošetrovaní úrazov pohybového aparátu.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2028 je polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (50 % elektrické).

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Program cievnej chirurgie,
 - b) Program plastickej chirurgie,
 - c) Program brušnej chirurgie.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - b) tri operačné sály s vybavením pre vysoko aseptické operačné výkony, s vybavením jedno mobilné skiaskopické zariadenie - C-rameno,
 - c) vybavenie na komplexnú artroskopicky asistovanú operatívu,
 - d) RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nadstavbami pri ošetrovaní úrazov pohybového aparátu,
 - e) operačný mikroskop pri vykonávaní spondylochirurgických a rekonštrukčných výkonov,
 - f) navigačné systémy pre počítačovo a roboticky asistované operácie,
 - g) materiálno - technické vybavenie pre komplexnú primárnu a revíziu endoprotetiku,
 - h) polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (50 % elektrické).

Program V. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Program cievnej chirurgie,
 - b) Program plastickej chirurgie,
 - c) Program brušnej chirurgie,
 - d) Traumatologický program.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
- jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - štyri operačné sály s vybavením pre vysoko aseptické operačné výkony, s vybavením jedno mobilné skiaskopické zariadenie - C-rameno,
 - operačný mikroskop pri vykonávaní spondylochirurgických a rekonštrukčných výkonov,
 - vybavenie na komplexnú artroskopicky asistovanú operatívu,
 - RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nadstavbami pri ošetrovaní úrazov pohybového aparátu,
 - intraoperačné CT vyšetrenie,
 - navigačné systémy pre počítačovo a roboticky asistované operačné výkony,
 - hemostatické vysokoenergetické systémy typu harmonický skalpel,
 - operačný mikroskop,
 - materiálo - technické vybavenie pre komplexnú primárnu a revíziu endoprotetiku,
 - polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (50 % elektrické).

14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore v rámci chirurgických odborov alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- operačná sála,
 - turniket.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore v rámci chirurgických odborov.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Laloková plastika a Operačné výkony na tvári je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- operačná sála,
 - turniket,
 - RTG prístroj.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú operačná sála dostupná päť dní v týždni v celom rozsahu pracovnej doby.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) v rámci chirurgických odborov prítomný nepretržite,
 - b) rádiológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti mamodiagnostika v rádiológii,
 - c) patologická anatómia,
 - d) chirurgia alebo gynekológia a pôrodníctvo s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti chirurgia prsníka alebo onkológia v gynekológii alebo onkológia v chirurgii,
 - e) klinická onkológia,
 - f) radiačná onkológia,
 - g) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) lekárska genetika,
 - b) plastická chirurgia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Radikálne lymfadenektómie a Regionálne lymfadenektómie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore v rámci chirurgických odborov alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) operačná sála,
 - b) turniket,
 - c) RTG prístroj,
 - d) dostupný USG prístroj (Doppler),
 - e) systém na lokalizáciu nehmatných lézií prsníka,
 - f) systém na identifikáciu a peroperačnú lokalizáciu sentinelových uzlín (gammasonda).
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) dostupnosť lôžka anestéziológie a intenzívnej medicíny,
 - b) možnosť realizovania core-biopsií z tumorov prsníka a lymfatických uzlín pod USG a NM, realizovanie vákuových biopsií z tumorov prsníka, zavádzanie klipov do tumorov prsníka a lymfatických uzlín, zavádzanie identifikačných vodičov alebo zŕn do tumorov prsníka a uzlín,
 - c) dostupnosť pracoviska nukleárnej medicíny v nemocnici alebo dostupnosť pracoviska nukleárnej medicíny na základe zmluvného vzťahu,
 - d) dostupné RTG pracovisko s prístrojovým vybavením
 - 1. NM,
 - 2. USG,
 - 3. MRI,
 - 4. CT.

15 Program plastickej chirurgie

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
- b) turniket.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - b) turniket,
 - c) RTG prístroj na pracovisku.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - b) turniket,
 - c) RTG prístroj na pracovisku,
 - d) USG prístroj (Doppler),
 - e) intermediálne lôžko.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - b) turniket,
 - c) RTG prístroj na pracovisku,
 - d) USG prístroj (Doppler),
 - e) operačný mikroskop,
 - f) dve intermediálne lôžka.
 - g) lôžko jednotky intenzívnej starostlivosti.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - b) turniket,
 - c) RTG prístroj na pracovisku,
 - d) USG prístroj (Doppler),
 - e) operačný mikroskop,
 - f) dve intermediálne lôžka.
 - g) lôžko jednotky intenzívnej starostlivosti.

16 Popáleninový program

(1) Indikačné kritéria pre hospitalizáciu

- a) Indikovaný na konzultáciu alebo preklad na popáleninové pracovisko je pacient s
 1. popáleninami II.st. od 5% celkovej plochy tela u detí mladších ako 2 roky,
 2. popáleninami II.st. od 8 % celkovej plochy tela u detí vo veku 3-15 rokov,
 3. popáleninami II.st. od 15% celkovej plochy tela v dospelom veku,
 4. popáleninami II.st. od 10% celkovej plochy tela u seniorov starších ako 65 rokov,
 5. pacient, ktorý vyžaduje intenzívnu dešokováciu tekutinovú resuscitáciu pre rozsah popáleniny,
 6. popáleninami na tvári, rukách, genitáliách alebo v lokalite funkčného postihnutia dôležitých sklbení,
 7. hraničnými popáleninami hlbokej čiastočnej hrúbky kože (IIb. stupeň) a popáleninami plnej hrúbky kože (III. stupeň) v akejkoľvek vekovej skupine a v akomkoľvek rozsahu; indikácia prekladu je na zväžení popáleninového pracoviska, s ktorým je popáleného pacienta povinnosť konzultovať,
 8. cirkulárnymi popáleninami IIb. a III. stupňa v akejkoľvek vekovej skupine s hroziacim compartment syndrómom, kedy je potrebný preklad okamžite po konzultácii,
 9. akýmkoľvek rozsahom popáleniny so súbežnou traumou alebo ochorením, ktoré by mohli komplikovať liečbu, predĺžiť regeneráciu alebo ovplyvniť úmrtnosť, načasovanie a spôsob prekladu (pozemný, letecký) určí konzultácia úrazového chirurga alebo chirurga a anesteziológa a intenzivistu nemocnice, kde je primárne ošetrovanie s popáleninovým pracoviskom,
 10. popáleninami s podozrením z inhalačného poranenia alebo popáleninami dýchacích ciest,
 11. popálením, ktorý si vyžaduje z hľadiska svojho stavu (handikepujúce ochorenie) špeciálnu sociálnu, emocionálnu podporu alebo dlhodobú podporu rehabilitácie,
 12. popáleninami elektrickým prúdom – všetky rozsahy a stupne,
 13. poleptaním chemickými látkami – všetky rozsahy a stupne,
 14. toxickou epidermálnou nekrolýzou (Lyellov syndróm).
- b) Rozsahy podľa odseku 8, písmena a) čísiel 1 až 4 sú orientačné a v prípade, že pacient disponuje ešte iným ochorením, ktoré zhoršuje jeho vyhliadky na prežitie alebo zhojenie, tak je prekladu na zväžení popáleninového pracoviska, s ktorým je popáleného pacienta indikácia povinné konzultovať.
- c) Popáleninové pracovisko sa odporúča konzultovať u pacienta s nehojacimi sa ranami, ktoré vznikli v súvislosti s ochoreniami, pri hojení ktorých sa používajú podobné liečebné metódy ako pri liečbe popálenín, ako je nekrotizujúca fascitída, stratové poranenia kože a podkožia a podobne, v rozsahu 8% a viac u detí a 15% a viac u dospelých a na funkčne dôležitých oblastiach tela. V prípade závažných pridružených ochorení a poranení – potrebné sa poradiť s popáleninovým centrom o možnom prevoze na vyššiu úroveň.

Program II. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) chirurgia alebo úrazová chirurgia,
- b) anesteziológia a intenzívna medicína.

(2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je anesteziologicko intenzivistická lôžka s ÚPV.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) chirurgia,
 - b) úrazová chirurgia,
 - c) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - d) plastická chirurgia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) otorinolaryngológia,
 - c) oftalmológia,
 - d) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - e) psychiatria,
 - f) neurológia,
 - g) urológia.

- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) jeden dermatóm (prístroj na odoberanie kožných autotransplantátov),
 - b) jeden prístroj na sieťovanie kožných autotransplantátov 2:1,
 - c) intenzivistické lôžka s ÚPV.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) chirurgia,
 - b) úrazová chirurgia,
 - c) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - d) plastická chirurgia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) otorinolaryngológia,
 - c) oftalmológia,
 - d) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - e) psychiatria,
 - f) neurológia,
 - g) urológia,
 - h) pediatrika intenzívna medicína alebo pediatrika anestéziológia,
 - i) pediatria.

- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) tkanivová banka s možnosťou prípravy a dlhodobého uskladnenia biologických kožných náhrad (amniová blana, xenotransplantáty kože, alotransplantáty kože, in vitro kultivované bunky kože – autológne, alogénne, kmeňové bunky),
 - b) anesteziologicko intenzivistické lôžka s ÚPV.

- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) tri dermatómy (prístroje na odoberanie kožných autotransplantátov),
 - b) dva prístroje na sieťovanie kožných autotransplantátov 2:1,

- c) jeden prístroj na sieťovanie kožných autotransplantátov 3:1,
 - d) jeden prístroj na sieťovanie kožných autotransplantátov 4:1,
 - e) dva elektrokoagulačné prístroje,
 - f) biosyntetické kožné náhrady,
 - g) biologické kožné náhrady,
 - h) syntetické kožné náhrady,
 - i) prípravok na enzymatický debridement alebo chemický debridement.
- (5) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je popáleninová jednotka intenzívnej a resuscitačnej starostlivosti (JIRS) s piatimi intenzivistickými lôžkami, s fluidizačnými lôžkami a s prístrojovým vybavením na umelú pľúcnu ventiláciu s monitoringom.

17 Program pre orgánové transplantácie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.
- (2) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) odber orgánov od mŕtveho darcu v zdravotníckom zariadení nižšom ako IV. úrovne je možný iba tímom z transplantačného centra zdravotníckeho zariadenia IV. úrovne,
 - b) anesteziologicko-intenzivistické lôžka s UPV,
 - c) medicínska služba Identifikácia mŕtveho darcu orgánov je poskytovaná v nepretržitom režime.

Program IV. úrovne

- (1) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) odber orgánov od mŕtveho darcu v zdravotníckom zariadení nižšom ako IV. úrovne je možný iba tímom z transplantačného centra zdravotníckeho zariadenia IV. úrovne,
 - b) transplantačný program V. úrovne môže byť poskytovaný aj v spolupráci s nemocnicou IV. úrovne (rozdelenie povinných medicínskych služieb medzi nemocnicami), ak každá nemocnica spĺňa všetky podmienky pre poskytované medicínske služby,
 - c) zabezpečenie komplexného transplantačného programu, ktorý zahŕňa manažment mŕtvych darcov orgánov a živých darcov obličiek, odber obličiek od mŕtvych aj živých darcov, transplantácie obličiek od mŕtvych aj živých darcov a diagnostiku a liečbu komplikácií po transplantácii obličiek od mŕtvych aj živých darcov,
 - d) medicínska služba Identifikácia mŕtveho darcu orgánov je poskytovaná v nepretržitom režime.
- (2) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia byť v nemocnici súčasne poskytované naposkytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky sú
- a) Nefrologický program IV. úrovne,
 - b) Urologický program IV. úrovne,
 - c) Program brušnej chirurgie IV. úrovne.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia alebo urológia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - c) nefrológia.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je pracovisko brušnej chirurgie a urológie s vybavením
- výrobník ľadovej drte,
 - transportný box pre transport odobratej obličky,
 - chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - prístroj na pulzatilnú prístrojovú perfúziu obličiek - machine perfusion,
 - Doppler Duplexný ultrazvukový prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu,
 - rádiologická operačná sála pre endoskopické výkony.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná nefrológia) s vybavením
- Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj s možnosťou pripojenia biopptickej sonografickej sondy,
 - bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - krvná banka v nepretržitom režime,
 - mikrobiologické vyšetrenia vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov nepretržitom režime,
 - dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - dostupnosť monitoringu imunosupresie v rámci nemocnice.
- (6) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene sú
- Medicínska služba Transplantácia pečene z Program pre orgánové transplantácie pre deti v jednej nemocnici,
 - Program brušnej chirurgie IV. úrovne.
- (7) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- chirurgia,
 - anestéziológia a intenzívna medicína,
 - hepatológia.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene je pracovisko brušnej chirurgie s vybavením
- výrobník ľadovej drte,
 - transportný box pre transport odobratej pečene,
 - chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - dostupnosť prístroja na pulzatilnú prístrojovú perfúziu pečene - machine perfusion na základe zmluvného vzťahu,
 - špeciálne brušné rozvierače pre transplantáciu pečene,

- f) prístroj alebo systém na ultrazvukovú abláciu tkanív (CUSA - Cavitron ultrasound surgical aspirator),
 - g) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu.
- (9) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Transplantácia pečene je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná hepatológia) s vybavením
- a) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - h) mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - i) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - j) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histkompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - k) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - l) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) Fibroscan – tranzientná elastografia pečene,
 - n) kontinuálna dostupnosť setov založených na metodike polymerázovej reťazovej reakcie na stanovenie deoxyribonukleovej kyseliny vírusu hepatitídy B, C, E, cytomegalovírusu a vírusu Epstein-Barrovej a stanovenie hladiny faktorov zrážanlivosti,
 - o) špeciálne laboratórne pomôcky – mikropipety Hamiltonove, dávkovacie automatické pipety.
 - p) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.

Program V. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pankreasu sú
- a) Medicínska služba Transplantácia obličky,
 - b) Nefrologický program IV. úrovne.
 - c) Program endokrinológie, diabetológie a metabolických porúch IV. úrovne,
 - d) Urologický program IV. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pankreasu je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - c) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pankreasu je pracovisko brušnej chirurgie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratého pankreasu,

- c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - d) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pankreasu je pred a po-transplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná diabetológia) s vybavením
- a) Doppler Duplexný ultrazvukový prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmeferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - h) mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - i) systém na kontinuálny monitoring glukózy,
 - j) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - k) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - l) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - n) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.
- (5) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia čreva sú Program brušnej chirurgie IV. úrovne.
- (6) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia čreva je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - c) gastroenterológia.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia čreva je pracovisko brušnej chirurgie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratého čreva,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - d) Doppler Duplexný prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia čreva je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná gastroenterológia) s vybavením
- a) Doppler Duplexný ultrazvukový prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,

- b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - h) mikrobiologické vyšetrenia (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - i) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - j) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - k) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici,
 - l) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.
- (9) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca sú Kardiochirurgický program V. úrovne.
- (10) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) kardiochirurgia,
 - b) kardiológia,
 - c) anestéziológia a intenzívna medicína.
- (11) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca je kardiochirurgické pracovisko s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport srdca,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov.
- (12) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná kardiológia) s vybavením
- a) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - b) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - c) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - d) vyšetrenie transtorakálnou a transezofageálnou echokardiou v nepretržitom režime,
 - e) kardio magnetická rezonancia v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) ECMO (extracorporal membrane oxygenation) – extrakorporálna membránová oxygenácia v nepretržitom režime,
 - h) prístroj na dočasnú podporu ľavej/pravej/oboch komôr v nepretržitom režime,
 - i) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - j) mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,

- k) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - l) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - n) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - o) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.
- (13) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pľúc sú Program hrudníkovej chirurgie IV. úrovne.
- (14) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pľúc je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) hrudníková chirurgia,
 - b) pneumológia a ftizeológia,
 - c) chirurgia,
 - d) anestéziológia a intenzívna medicína.
- (15) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pľúc je pracovisko hrudníkovej chirurgie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratých pľúc,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov.
- (16) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pľúc je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná pneumológia) s vybavením:
- a) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - b) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - c) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - d) kardio magnetická rezonancia v nepretržitom režime,
 - e) krvná banka v nepretržitom režime,
 - f) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - g) mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - h) videobronchoskop s možnosťou kryobiopsie,
 - i) ergometer,
 - j) spirometer,
 - k) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - l) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,

- n) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
- o) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.

18 Kardiochirurgický program

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiochirurgia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
 - a) EKG záznamová technika,
 - b) kompletný monitoring (frekvencia srdca, neinvazívny tlak, saturácia kyslíka, dva invazívne tlaky) na všetkých patientskych lôžkach s centrálnym monitorovacím pultom,
 - c) rozvody kyslíka a podtlaku,
 - d) prenosný resuscitačný box,
 - e) ECHOKG prístroj,
 - f) tlakomery neinvazívne.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) dve operačné sály, z toho jedna hybridná (operačná sála s RTG transparentným stolom a C-ramenom),
 - b) štandardné vybavenie operačnej sály s príslušnou vzduchotechnikou pre aseptické výkony,
 - c) prístroj na mimotelový obeh,
 - d) výmenník tepla,
 - e) chladiace podložky,
 - f) zohrievacie podložky,
 - g) cell-saver,
 - h) (ECMO) prístroj na extrakorporálnu membránovú oxygenáciu,
 - i) technické vybavenie na krátkodobé komorové podpory,
 - j) ECHOKG vrátane transezofageálnej sondy,
 - k) analyzátor biochemických parametrov v rámci úseku,
 - l) tromboleastograf.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie kardiochirurgického pracoviska je nepretržitá dostupnosť v rámci zariadenia
 - a) RTG vyšetrenia,
 - b) biochemické laboratória,
 - c) hematologické laboratória,
 - d) prístroja počítačovej tomografie,
 - e) katetrizačného pracoviska,
 - f) prístroja na eliminačné metódy.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiochirurgia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
 - a) EKG záznamová technika,

- b) kompletný monitoring (frekvencia srdca, neinvazívny tlak, saturácia kyslíka, dva invazívne tlaky) na všetkých patientskych lôžkach s centrálnym monitorovacím pultom,
 - c) rozvody kyslíka a podtlaku,
 - d) prenosný resuscitačný box,
 - e) ECHOKG prístroj,
 - f) tlakomery neinvazívne.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
- a) dve operačné sály, z toho jedna hybridná (operačná sála s RTG transparentným stolom a C-ramenom),
 - b) štandardné vybavenie operačnej sály s príslušnou vzduchotechnikou pre aseptické výkony,
 - c) prístroj na mimotelový obeh,
 - d) výmenník tepla,
 - e) chladiace podložky,
 - f) zohrievacie podložky,
 - g) cell-saver,
 - h) (ECMO) prístroj na extrakorporálnu membránovú oxygenáciu,
 - i) technické vybavenie na krátkodobé komorové podpory,
 - j) ECHOKG vrátane transezofageálnej sondy,
 - k) analyzátor biochemických parametrov v rámci úseku,
 - l) tromboleastograf.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie kardiochirurgického pracoviska je nepretržitá dostupnosť v rámci zariadenia
- a) RTG vyšetrenia,
 - b) biochemické laboratória,
 - c) hematologické laboratória,
 - d) prístroja počítačovej tomografie,
 - e) katetrizačného pracoviska,
 - f) prístroja na eliminačné metódy.

19 Program cievnej chirurgie

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Shuntové operácie - AV shunt je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Operačné výkony na varikózných žilách je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) cievny triplexný USG,
 - b) Dopplerovský prístroj na meranie ABI na pracovisku.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Shuntové operácie - AV shunt je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Operačné výkony na varikózných žilách je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) RTG transparentný operačný stôl,
 - b) C-rameno s flat panelom min. 26x26 cm a s DSA programom alebo hybridný sál; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,
 - c) cievny triplexný USG; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,
 - d) prístroj na endovenóznou abláciu varixov; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,
 - e) Dopplerovský peroperačný prístroj; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,
 - f) cievny retraktor,
 - g) cievne inštrumentárium,
 - h) katétre,
 - i) cievne záplaty a protézy.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie na lôžkovom úseku je
 - a) cievny triplexný USG,
 - b) prenosný Dopplerovský prístroj na meranie ABI.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) nepretržité poskytovanie programu cievnej chirurgie III. úrovne,
 - b) dostupnosť CT pracoviska s možnosťou CTA v zariadení v nepretržitej prevádzke,
 - c) DSA pracovisko vykonávajúce periférne cievne intervencie v zariadení,
 - d) pracovisko MRI s možnosťou MRA v zariadení alebo zmluvne zabezpečené.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Kardiochirurgický program IV. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Shuntové operácie - AV shunt je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Operačné výkony na varikózných žilách je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) RTG transparentný operačný stôl,
 - b) C-rameno s flat panelom min. 26x26 cm a s DSA programom alebo hybridný sál; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,
 - c) cievny triplexný USG; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,

- d) prístroj na endovenóznú abláciu varixov; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,
 - e) Dopplerovský peroperačný prístroj; pri prevádzke na viacerých sálach postačuje jeden prístroj,
 - f) cievny retraktor
 - g) cievne inštrumentárium,
 - h) katétre,
 - i) cievne záplaty a protézy.
- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie na lôžkovom úseku je
- a) cievny triplexný USG,
 - b) prenosný Dopplerovský prístroj na meranie ABI.
- (7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) nepretržité poskytovanie programu cievnej chirurgie III. úrovne a IV. úrovne,
 - b) pracovisko MRI s možnosťou MRA v zariadení alebo zmluvne zabezpečené,
 - c) dostupnosť CT pracoviska v zariadení s možnosťou CTA v nepretržitej prevádzke,
 - d) DSA pracovisko vykonávajúce periférne cievne intervencie v zariadení.

20 Program intervenčnej kardiológie

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) štyri lôžka jednotky intenzívnej starostlivosti
 - b) monitory vitálnych funkcií
 - c) EKG prístroj,
 - d) ECHOKG prístroj (vrátane 3D, Transezofageálne ECHOKG),
 - e) prístroj na vyhodnotenie hemodynamiky,
 - f) prístroj na intra-koronárne zobrazovanie (intravaskulárny ultrazvuk, optická koherenčná tomografia) –jedna metodika,
 - g) dočasná mechanická podpora krvného obehu (napr. intraaortálna balónková kontrapulzácia, extrakorporálny mimotelový obeh) – najmenej jeden typ,
 - h) injektor kontrastnej látky,
 - i) RTG prístroj na koronarografické a ventrikulografické výkony a intervencie na koronárnych tepnách,
 - j) prístroj na funkčné zhodnotenie hemodynamickej významnosti lézie,
 - k) resuscitačný vozík vrátane defibrilátora,
 - l) servoventilátor pre UPV,
 - m) angiografická pumpa.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) poskytovanie Program intervenčnej kardiológie III. úrovne v nepretržitej prevádzke,
 - b) poskytovanie medicínskej služby pPKI pri infarkte v nepretržitom režime.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Kardiochirurgický program IV. úrovne v rámci pracoviska.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je
- lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiológia,
 - lekár s certifikátom v certifikovanej činnosti intervenčná angiológia alebo intervenčná rádiológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- tri ECHOKG-3D s plnou SW a HW výbavou v režime nepretržitej dostupnosti,
 - dva transezofageálne ECHOKG (TEE) v režime nepretržitej dostupnosti,
 - dva prístroje EKG Holter 3-7 dňové,
 - dva RTG prístroje na koronarografické a ventrikulografické výkony a intervencie na koronárnych tepnáchv nepretržitej dostupnosti,
 - kardio-CT prístroj,
 - kardio MRI prístroj – zabezpečené zmluvne,
 - štyri lôžka jednotky intenzívnej starostlivosti,
 - monitory vitálnych funkcií,
 - EKG prístroj,
 - prístroj na vyhodnotenie hemodynamiky,
 - prístroj na intra-koronárne zobrazovanie (intravaskulárny ultrazvuk, optická koherenčná tomografia) – najmenej jedna metodika,
 - dočasná mechanická podpora krvného obehu (napr. intraaortálna balónková kontrapulzácia, extrakorporálny mimotelový obeh) – najmenej jeden typ,
 - injektor kontrastnej látky,
 - prístroj na funkčné zhodnotenie hemodynamickej významnosti lézie,
 - resuscitačný vozík vrátane defibrilátora,
 - servoventilátor pre UPV,
 - angiografická pumpa.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú poskytovanie
- Programu intervenčnej kardiológie III. úrovne v nepretržitej prevádzke,
 - medicínskej služby pKI pri infarkte v nepretržitom režime.

21 Program intervenčnej arytmiológie

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Implantácia, výmena alebo korekcia kardiostimulátora pre jednu zákrovú sálu je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- kardiológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti implantácia kardiostimulátorov,
 - cievna chirurgia alebo kardiochirurgia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- základné vybavenie zákrovej alebo operačnej sály,
 - defibrilátor,
 - RTG prístroj pre implantáciu prístrojov (RTG C-rameno),
 - monitor vitálnych funkcií,
 - prístroj na meranie intrakardiálnych signálov a stimulačných prahov,
 - set na drenáž perikardu,
 - programátor podľa výrobcu implantovaných prístrojov,
 - technická kontrola prístrojov a management komplikácií v nepretržitom režime,

- i) jednotka intenzívnej starostlivosti alebo tri kardiologické lôžka s monitorovaním vitálnych funkcií.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Implantácia, výmena alebo korekcia defibrilátora pre jednu zákrovú sálu je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) kardiológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti implantácia kardiostimulátorov,
 - b) cievna chirurgia alebo hrudníková chirurgia alebo kardiochirurgia,
 - c) anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Implantácia, výmena alebo korekcia defibrilátora je zákrová alebo operačná sála s vybavením
 - a) základné vybavenie zákrovej alebo operačnej sály,
 - b) defibrilátor,
 - c) RTG prístroj pre implantáciu prístrojov alebo RTG C-rameno,
 - d) elektrofyziologický záznamový systém 32 kanálový,
 - e) monitor vitálnych funkcií,
 - f) prístroj na meranie intrakardiálnych signálov a stimulačných prahov stimulačných elektród,
 - g) set na drenáž perikardu,
 - h) programátor podľa výrobcu implantovaných prístrojov,
 - i) technická kontrola prístrojov a management komplikácií v nepretržitom režime.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Implantácia, výmena alebo korekcia defibrilátora je lôžková časť alebo oddelenie s vybavením
 - a) jednotka intenzívnej starostlivosti alebo päť kardiologických lôžok s monitorovaním vitálnych funkcií,
 - b) anesteziologicko - intenzivistické lôžka s umelou pľúcnou ventiláciou.
- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Implantácia, výmena alebo korekcia defibrilátora je pracovisko elektrofyziológie a katérových ablácií v zdravotníckom zariadení.
- (5) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčné výkony - elektrofyziológia a katérové ablácie sú Program intervenčnej kardiológie v zdravotníckom zariadení.
- (6) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčné výkony - elektrofyziológia a katérové ablácie pre jednu zákrovú sálu je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiológia,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hrudníková chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiochirurgia.

- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčné výkony - elektrofyziológia a katérové ablácie je zákroková alebo operačná sála s vybavením
- základné vybavenie zákrokovej alebo operačnej sály vrátane defibrilátora,
 - RTG prístroj (fixné C-rameno) pre elektrofyziológiu,
 - elektrofyziologický záznamový systém so 64 elektrokardiografickými kanálmi,
 - 3D elektro-anatomický mapovací systém,
 - ECHOKG prístroj s možnosťou intrakardiálnej echokardiografie,
 - monitor vitálnych funkcií s možnosťou invazívneho monitorovania,
 - generátor rádiových frekvencií s pumpou pre chladenie a ďalším príslušenstvom,
 - alternatívne zdroje ablácie (kryoablácia, ablácia pulzným polom),
 - set na drenáž perikardu,
 - koagulometer priamo na zákrokovej sále,
 - management komplikácií v nepretržitom režime.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčné výkony - elektrofyziológia a katérové ablácie je lôžková časť alebo oddelenie s vybavením
- základné vybavenie lôžkového oddelenia,
 - jednotka intenzívnej starostlivosti alebo päť kardiologických lôžok s monitorovaním vitálnych funkcií,
 - anesteziologicko - intenzivistické lôžka s umelou pľúcnou ventiláciou.

22 Program intervenčnej neurorádiológie

Program III. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
- Program pre rehabilitačnú starostlivosť,
 - Program neurológie II. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia I je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- rádiológia prítomný nepretržite,
 - kardiológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia I je
- neurointervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné neurorádiologické výkony s cone beam CT so softvérom na intervenčné neurorádiologické výkony,
 - dva multidetektorové CT prístroje s možnosťou realizácie perfúzných CT vyšetrení,
 - jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T s perfúznymi vyšetreniami,
 - dva ultrazvukové prístroje na cievne vyšetrenia,
 - ECHOKG a transezofageálna ECHOKG,
 - osem lôžok jednotky neurointenzívnej starostlivosti.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia I sú
- lôžkové neurologický úsek s podávaním intravenózne trombolýzy pri akútnej ischemickej CMP,
 - rádiologické pracovisko s nepretržitou dostupnosťou CT prístroja,

- c) lôžkový úsek v odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - d) lôžkový úsek neurochirurgie alebo on call dostupnosť neurochirurgického pracoviska v regióne do 30 minút,
 - e) multidisciplinárny konsenzus o liečbe pacientov medzi neurológom a rádiológom.
- (5) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia II je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia prítomný nepretržite.
- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej Intervenčná neurorádiológia II je
- a) neurointervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné neurorádiologické výkony s cone beam CT so softvérom na intervenčné neurorádiologické výkony,
 - b) dva multidetektorové CT prístroje s možnosťou realizácie perfúzných CT vyšetrení,
 - c) jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T s perfúznymi vyšetreniami,
 - d) dva ultrazvukové prístroje na cievne vyšetrenia,
 - e) ECHO a transezofageálne ECHO prístroj,
 - f) osem lôžok jednotky neurointenzívnej starostlivosti.
- (7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia II sú
- a) lôžkové neurologické pracovisko,
 - b) rádiologické pracovisko s nepretržitou dostupnosťou CT prístroja,
 - c) lôžkový úsek v odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - d) multidisciplinárny konsenzus o liečbe pacientov medzi lekárom so špecializáciou v špecializačnom odbore neurochirurgia a lekárom so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia.
- (8) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia II je lôžkový úsek neurochirurgie alebo dostupnosť na telefóne neurochirurgického pracoviska v regióne do 30 minút, táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje do 31. decembra 2027.
- (9) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia II je lôžkový neurochirurgický úsek, táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje od 1. januára 2028.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
- a) Program pre rehabilitačnú starostlivosť,
 - b) Program neurológie II. úrovne,
 - c) Neurochirurgický program.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia III je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia prítomný nepretržite.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia III je

- a) samostatná neurointervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné neurorádiologické výkony s cone beam CT so softvérom na intervenčné neurorádiologické výkony,
 - b) dva multidetektorové CT prístroje s možnosťou realizácie perfúzných CT vyšetrení,
 - c) jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T s perfúznymi vyšetreniami,
 - d) dva USG prístroje na cievne vyšetrenia,
 - e) osem lôžok jednotky neurointenzívnej starostlivosti.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Intervenčná neurorádiológia III sú
- a) lôžkové neurologické oddelenie,
 - b) lôžkový neurochirurgický úsek,
 - c) rádiologické pracovisko s nepretržitou dostupnosťou CT prístroja,
 - d) lôžkový úsek v odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - e) multidisciplinárny konsenzus o liečbe pacientov medzi neurochirurgom a rádiológom.

23 Program vaskulárnych intervencií

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie I je lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná angiológia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie I je
- a) jedna samostatná vaskulárna intervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné vaskulárne výkony s cone beam CT so softvérom na vaskulárne intervenčné výkony,
 - b) jeden multidetektorový CT prístroj,
 - c) jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - d) dva ultrazvukové prístroje na cievne vyšetrenia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie I je jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T na pracovisku; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie I je pracovisko v
- a) chirurgickom alebo internistickom odbore,
 - b) odbore anestéziológia a intenzívna medicína.
- (5) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie II je lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie II je lôžkové oddelenie v

- a) chirurgickom alebo internistickom odbore,
 - b) odbore anestéziológia a intenzívna medicína.
- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie II je
- a) samostatná vaskulárna intervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné vaskulárne výkony s cone beam CT so softvérom na vaskulárne intervenčné výkony,
 - b) jeden multidetektorový CT prístroj,
 - c) jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T (môže byť zmluvne zabezpečený),
 - d) dva ultrazvukové prístroje na cievne vyšetrenia.
- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Vaskulárne intervencie II je jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T na pracovisku; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (9) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Aortálne intervencie sú Program cievnej chirurgie alebo Kardiochirurgický program.
- (10) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Aortálne intervencie je
- a) lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná angiológia prítomný nepretržite,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore angiológia.
- (11) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Aortálne intervencie je
- a) jedna samostatná vaskulárna intervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné vaskulárne výkony s cone beam CT so softvérom na vaskulárne intervenčné výkony,
 - b) jeden multidetektorový CT prístroj,
 - c) jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T alebo zmluvne zabezpečený,
 - d) dva ultrazvukové prístroje na cievne vyšetrenia.
- (12) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Aortálne intervencie je jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T na pracovisku; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (13) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Aortálne intervencie je úsek anestéziológie a intenzívnej medicíny.
- (14) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné intervenčné výkony na periférnych tepnách je Program cievnej chirurgie.

- (15) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné intervenčné výkony na periférnych tepnách je
- lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná angiológia prítomný nepretržite,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore angiológia.
- (16) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné intervenčné výkony na periférnych tepnách je úsek anestéziológie a intenzívnej medicíny.
- (17) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné intervenčné výkony na periférnych tepnách je
- jedna samostatná vaskulárna intervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné vaskulárne výkony s cone beam CT so softvérom na vaskulárne intervenčné výkony v režime hybridnej sály,
 - jeden multidetektorový CT prístroj,
 - jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T alebo zmluvne zabezpečený,
 - dva ultrazvukové prístroje na cievne vyšetrenia.
- (18) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné intervenčné výkony na periférnych tepnách je jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T na pracovisku; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony sú
- Program cievnej chirurgie IV. úrovne,
 - Kardiochirurgický program IV. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony je lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná angiológia prítomný nepretržite.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony je
- lôžkové pracovisko v odbore angiológia,
 - úsek anestéziológie a intenzívnej medicíny.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony je
- jedna samostatná vaskulárna intervenčná sála s angiografickým prístrojom na intervenčné vaskulárne výkony s cone beam CT so softvérom na vaskulárne intervenčné výkony v režime hybridnej sály,
 - jeden multidetektorový CT prístroj,

- c) jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T alebo zmluvne zabezpečený,
 - d) dva ultrazvukové prístroje na cievne vyšetrenia.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony tepnách je jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T na pracovisku; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

24 Program nevaskulárnych intervencií

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia I. je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia I. je
- a) jeden multidetektorový CT prístroj,
 - b) jeden USG prístroj strednej až vyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s podporou farebného kódovania CFM a s možnosťou pripojenia punkčného navádzača.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia I. je
- a) nepretržitá dostupnosť jednotky intenzívnej starostlivosti v chirurgickom alebo internistickom odbore pre akútne stavy,
 - b) lôžkový úsek v chirurgickom alebo internistickom odbore.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia I. je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia I. je jeden
- a) multidetektorový CT prístroj,
 - b) USG prístroj strednej až vyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s podporou farebného kódovania CFM a s možnosťou pripojenia punkčného navádzača.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia I. je
- a) nepretržitá dostupnosť jednotky intenzívnej starostlivosti v chirurgickom alebo internistickom odbore pre akútne stavy,
 - b) lôžkový úsek v chirurgickom alebo internistickom odbore.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia II. je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite.

- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia II. je jeden
- multidetektorový CT prístroj,
 - USG prístroj strednej až vyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s podporou farebného kódovania CFM a s možnosťou pripojenia punkčného navádzača vyčlenený na intervenčné výkony alebo dva USG prístroje strednej až vyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s podporou farebného kódovania CFM a s možnosťou pripojenia punkčného navádzača.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia II. je
- nepretržitá dostupnosť jednotky intenzívnej starostlivosti v chirurgickom alebo internistickom odbore pre akútne stavy,
 - lôžkový úsek v chirurgickom alebo internistickom odbore.
- (7) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia III. je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- rádiológia alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite,
 - chirurgia,
 - klinická onkológia.
- (8) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia III. je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- radiačná onkológia,
 - patologická anatómia.
- (9) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia III. je
- spolupráca multidisciplinárneho tímu v nemocnici,
 - nepretržitá dostupnosť jednotky intenzívnej starostlivosti v chirurgickom alebo internistickom odbore pre akútne stavy,
 - lôžkový úsek v chirurgickom odbore,
 - lôžkový úsek v internistickom odbore,
 - lôžkový úsek v klinickej onkológii.
- (10) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia III. je
- multifunkčná stena s C-ramenom alebo C-rameno s detektorom 30 x 30 cm alebo angiografický cone beam CT prístroj s fúziou CT alebo MRI alebo hybridný CT – angiografický systém,
 - dva multidetektorové CT prístroje (z toho jeden s možnosťou fluoro CT),
 - jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T,
 - jeden USG prístroj najvyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s možnosťou navigačného násadca a fúziou USG alebo CT alebo MRI vyhradený pre intervenčné výkony.

- (11) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia IV. je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite.
- (12) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia IV. je
- samostatná intervenčná sála so sklopnou stenou s C-ramenom alebo C-rameno s detektorom s najmenšími možnými rozmermi 30 x 30 cm alebo angiografický cone beam CT prístroj s fúziou CT alebo MRI alebo hybridný CT – angiografický systém spĺňajúce kritériá hygienického profilu operačnej sály 5.5,
 - dva multidetektorové CT prístroje (z toho jeden s možnosťou fluoro CT),
 - jeden prístroj magnetickej rezonancie o sile magnetického poľa 1,5 T,
 - jedenUSG prístroj najvyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s možnosťou navigačného násadca a fúziou USG alebo CT alebo MRI vyhradený pre intervenčné výkony.
- (13) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia IV. je
- nepretržitá dostupnosť jednotky intenzívnej starostlivosti v chirurgickom alebo internistickom odbore pre akútne stavy,
 - lôžkový úsek v chirurgickom odbore,
 - lôžkový úsek v internistickom odbore,
 - dostupnosť spondylochirurgického programu pre riešenie komplikácií do 30 minút.
- (14) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia V. je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite.
- (15) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia V. je
- samostatná intervenčná sála so sklopnou stenou s C-ramenom alebo C-rameno s detektorom s najmenšími možnými rozmermi 30 x 30 cm alebo angiografický cone beam CT prístroj s fúziou CT alebo MRI alebo hybridný CT – angiografický systém,
 - dva multidetektorové CT prístroje (z toho jeden s možnosťou fluoro CT),
 - jeden USG prístroj strednej až vyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s možnosťou navigačného násadca a fúziou USG alebo CT alebo MRI vyhradený pre intervenčné výkony.
- (16) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia V. je
- nepretržitá dostupnosť jednotky intenzívnej starostlivosti v chirurgickom alebo internistickom odbore pre akútne stavy,
 - lôžkový úseku v chirurgickom odbore,
 - lôžkový úsek v internistickom odbore,
 - dostupnosť urologického programu pre riešenie komplikácií do 30 minút.
- (17) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia VI. je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia

prítomný nepretržite alebo lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia prítomný nepretržite.

- (18) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia VI. je
- nepretržitá dostupnosť jednotky intenzívnej starostlivosti v chirurgickom alebo internistickom odbore pre akútne stavy,
 - lôžkový úsek v chirurgickom odbore,
 - lôžkový úsek v internistickom odbore.
- (19) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Nevaskulárna intervenčná rádiológia VI. je
- samostatná intervenčná sála so sklopnou stenou s C-ramenom alebo C-rameno s detektorom najmenšími možnými rozmermi 30 x 30 cm alebo angiografický cone beam CT prístroj s fúziou CT alebo MRI alebo hybridný CT – angiografický systém,
 - dva multidetektorové CT prístroje (z toho jeden s možnosťou fluoro CT),
 - jeden USG prístroj strednej až vyššej triedy s konvexnou a lineárnou sondou s možnosťou navigačného násadca a fúziou USG alebo CT alebo MRI vyhradený pre intervenčné výkony.

25 Program internej medicíny

Program II. úrovne

- Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - vnútorné lekárstvo,
 - v rámci internistických odborov.
- Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická farmakológia alebo zmluvne zabezpečená.
- Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatra; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - biochemické a hematologické základné vyšetrovacie metódy,
 - jednotka intenzívnej starostlivosti.
- Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú rádiologické pracovisko na včasnú zobrazovaciu diagnostiku.

Program III. úrovne

- Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - vnútorné lekárstvo,
 - v rámci internistických odborov,
- Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická farmakológia alebo zmluvne zabezpečená; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje do 31. decembra 2024.

- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická farmakológia s aspoň čiastočným úväzkom; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje od 1. januára 2025.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatra; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- biochemické a hematologické základné vyšetrovacie metódy,
 - jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - analyzátor pre stanovenie hladín liečiv alebo ich metabolitov alebo dostupnosť laboratórneho stanovenia hladín liečiv alebo ich metabolitov v potrebnom časovom intervale, maximálne do 24 hodín,
 - prístup do špeciálnych liekových databáz,
 - expertný počítačový program klinickej farmakokinetiky,
 - expertný počítačový program pre oblasť racionálnej farmakoterapie a preskripcie.
- (6) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Akútna geriatrická starostlivosť je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatra; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (7) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Akútna geriatrická starostlivosť je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025 lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- psychiatria,
 - chirurgia,
 - neuroológia,
 - urológia,
 - fyziatra, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (8) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú rádiologické pracovisko na včasnú zobrazovaciu diagnostiku.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- vnútorné lekárstvo,
 - geriatra,
 - endokrinológia,
 - diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - kardiológia,
 - nefrológia,
 - hematológia a transfúziológia,
 - gastroenterológia,
 - hepatológia,
 - pneumológia a ftizeológia,
 - angiológia,
 - reumatológia,

- m) klinická imunológia a alergológia,
 - n) klinická farmakológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická farmakológia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - b) laboratórium s možnosťami kompletného biochemického, hematologického, mikrobiologického a imunologického vyšetrenia,
 - c) ultrasonograf s Dopplerom a elastografiou,
 - d) CT prístroj,
 - e) MRI prístroj,
 - f) angiograf,
 - g) rádionuklidová diagnostika – zmluvne zabezpečená,
 - h) pozitronová emisná tomografia – zmluvne zabezpečená,
 - i) endoskopické centrum pre horný a dolný gastrointestinálny trakt (GIT) s kompletným vybavením pre všetky dostupné invazívne a neinvazívne techniky,
 - j) analyzátor pre stanovenie hladín liečiv alebo ich metabolitov alebo dostupnosť laboratórneho stanovenia hladín liečiv alebo ich metabolitov v potrebnom časovom intervale, maximálne do 24 hodín,
 - k) prístup do špeciálnych liekových databáz,
 - l) expertný počítačový program klinickej farmakokinetiky,
 - m) expertný počítačový program pre oblasť racionálnej farmakoterapie a preskripcie.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je dialyzačné pracovisko; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.
- (5) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Akútna geriatrická starostlivosť je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatria; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (6) Špeciálne personálne zabezpečenie pre medicínsku službu Akútna geriatrická starostlivosť je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) psychiatria,
 - b) chirurgia,
 - c) neurológia,
 - d) urológia,
 - e) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) histopatologické pracovisko na vyšetrovanie bioptických vzoriek,
 - b) nefrologické pracovisko,
 - c) reumatologické pracovisko s príslušným vybavením (denzitometria, USG),
 - d) hematologické pracovisko,
 - e) pneumologické pracovisko,

- f) napojenie na pracovisko intervenčnej kardiológie a angiológie,
- g) napojenie na chirurgické pracovisko,
- h) napojenie na ortopedické pracovisko,
- i) napojenie na neurochirurgické pracovisko
- j) napojenie na urologické pracovisko,
- k) napojenie na otorinolaryngologické pracovisko,
- l) napojenie na oftalmologické pracovisko.

26 Neinvazívny kardiovaskulárny program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) kardiológia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie s aspoň čiastočným úväzkom je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore angiológia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) ergometer,
 - b) ECHOKG so softvérom a sondami na M, 2D, PW,CW,CDU, TDI,
 - c) monitory vitálnych funkcií,
 - d) cievny tuškový doppler prístroj,
 - e) USG prístroj na cievne vyšetrenie alebo point of care,
 - f) EKG,
 - g) RTG prístroj,
 - h) defibrilátor bifázický.

- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je nepretržitá dostupnosť CT prístroja v rámci areálu nemocnice alebo s dojazdom do 10 minút; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program II. úrovne sú výkony
 - a) ergometria,
 - b) TTE Echokardiografia: M, 2D, PW,CW,CDU, TDI,
 - c) Color-doppler USG ciev – Cievna USG,
 - d) dopplerovské stanovovanie arteriálnych tlakov – ABI (členkovo-ramenný index),
 - e) dočasná externá kardiostimulácia,
 - f) EKG 12 zvodové,
 - g) RTG srdce alebo pľúca,
 - h) Defibrilácia alebo kardioverzia,
 - i) monitorovanie vitálnych funkcií,
 - j) nepretržité monitorovanie srdcového rytmu prostredníctvom telemetrom,
 - k) preberanie pacientov po akútnych intervenčných alebo kardiochirurgických výkonoch,
 - l) CT angiografia.

- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program II. úrovne sú výkony; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je

- a) dočasná transvenózna kardiostimulácia,
- b) nepretržité echokardiografia a cievna USG v úrovni point of care.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) kardiológia,
 - c) angiológia.

- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) monitory vitálnych funkcií,
 - b) ECHOKG so softvérom a sondami na M, 2D, PW,CW,CDU, TDI a sondami na transezofageálnu ECHOKG,
 - c) ergometer,
 - d) EKG,
 - e) RTG prístroj,
 - f) cievny tuškový doppler,
 - g) defibrilátor bifázický,
 - h) USG prístroj na cievne vyšetrenie,
 - i) CT prístroj umožňujúci aj CT koronarografiu a angiografiu.

- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je lôžkový úsek kardiovaskulárnej medicíny; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.

- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program III. úrovne sú
 - a) ergometria,
 - b) transezofageálna echokardiografia: M, 2D, 3D, PW,CW,CDU, TDI,
 - c) transtorakálna chokardiografia: M, 2D, 3D, PW,CW,CDU, TDI,
 - d) CT koronarografia a angiografia,
 - e) Color-doppler USG ciev – Cievna USG,
 - f) dopplerovské stanovovanie arteriálnych tlakov – ABI (členkovo-ramenný index),
 - g) nepretržitá CT angiografia,
 - h) dočasná externá kardiostimulácia,
 - i) EKG 12 zvodové
 - j) RTG srdce alebo pľúca,
 - k) defibrilácia alebo kardioverzia,
 - l) monitorovanie vitálnych funkcií,
 - m) nepretržité monitorovanie srdcového rytmu prostredníctvom telemetrie,
 - n) preberanie pacientov po akútnych intervenčných alebo kardiochirurgických výkonov.

- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program III. úrovne sú nepretržitá echokardiografia aj cievna USG v režime point of care; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.

- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program III. úrovne sú dočasná transvenózna kardiostimulácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) kardiológia,
 - c) angiológia.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) ECHOKG so softverom a sondami na M, 2D,3D, PW,CW,CDU, TDI, softwear na strain a zaťažovú ECHOKG a sondami na transezofageálnu ECHOKG vrátane 3D,
 - b) MRI prístroj s kardio a angio softvérmí,
 - c) ergometer,
 - d) EKG,
 - e) RTG prístroj
 - f) defibrilátor bifázický,
 - g) USG prístroj na cievne vyšetrenie,
 - h) cievny tuškový doppler prístroj,
 - i) kardiologické lôžkový úsek vrátane monitorovaných lôžok podľa potreby intervenčných programov a spádu,
 - j) angiologický lôžkový úsek,
 - k) CT prístroj umožňujúci aj CT koronarografiu a angiografiu,
 - l) zabezpečená dostupnosť nukleárných vyšetrovacích metód.

- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program IV. úrovne sú všetky výkony
 - a) ergometria,
 - b) nepretržitá transezofageálna echokardiografia: M, 2D, 3D, PW,CW,CDU, TDI,
 - c) nepretržitá transtorakálna echokardiografia: M, 2D, 3D, PW,CW,CDU, TDI,
 - d) záťažová echokardiografia,
 - e) dopplerovské stanovovanie arteriálnych tlakov – ABI (členkovo-ramenný index),
 - f) USG ciev nepretržite,
 - g) nepretržitá CT koronarografia a angiografia,
 - h) Head up tilt test,
 - i) transvenózna kardiostimulácia,
 - j) EKG 12 zvodové,
 - k) RTG srdce alebo pľúca,
 - l) Defibrilácia alebo kardioverzia,
 - m) monitorovanie vitálnych funkcií,
 - n) nepretržité monitorovanie srdcového rytmu prostredníctvom telemetrie.

- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program IV. úrovne sú všetky výkony kardio MRI a MRI angiografia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) kardiológia,
 - c) angiológia,

- d) rádiológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) ECHOKG so softwarom a sondami na M, 2D,3D, PW,CW,CDU, TDI, softwar na strain a zaťažovú ECHOKG a sondami na transezofageálnu ECHOKG vrátane 3D,
 - b) MRI prístroj s kardio a angio softvéromi,
 - c) ergometer,
 - d) EKG,
 - e) RTG prístroj,
 - f) defibrilátor bifázický,
 - g) USG prístroj na cievne vyšetrenie,
 - h) cievny tuškový doppler prístroj,
 - i) kardiologický lôžkový úsek vrátane monitorovaných lôžok podľa potreby intervenčných programov a spádu,
 - j) angiologický lôžkový úsek,
 - k) CT prístroj umožňujúci aj CT koronarografiu a angiografiu,
 - l) zabezpečená dostupnosť nukleárných vyšetrovacích metód.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program V. úrovne sú výkony
- a) transplantácia srdca,
 - b) starostlivosť o pacientov so zriedkavými kardiovaskulárnymi ochoreniami,
 - c) kardiogenetika,
 - d) program pediatickej kardiológie a starostlivosť o pacientov s vrodenými chybami srdca v dospelosti.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program IV. úrovne sú výkony
- a) ergometria,
 - b) nepretržitá transezofageálna echokardiografia: M, 2D, 3D, PW,CW,CDU, TDI,
 - c) nepretržitá transtorakálna echokardiografia: M, 2D, 3D, PW,CW,CDU, TDI,
 - d) záťažová echokardiografia,
 - e) USG ciev nepretržite,
 - f) dopplerovské stanovovanie arteriálnych tlakov – ABI (členkovo-ramenný index),
 - g) nepretržitá CT koronarografia a angiografia,
 - h) Head up tilt test,
 - i) transvenózna kardiostimulácia,
 - j) EKG 12 zvodové
 - k) RTG srdce alebo pľúca,
 - l) Defibrilácia alebo kardioverzia,
 - m) monitorovanie vitálnych funkcií,
 - n) nepretržité monitorovanie srdcového rytmu prostredníctvom telemetrie.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre program IV. úrovne sú všetky výkony kardio MRI a MRI angiografia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

27 Program pneumológie a ftizeológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pneumológia a ftizeológia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) materiálno-technické vybavenie pre bežnú prevádzku štandardného interného alebo geriatrického pracoviska,
 - b) jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - c) dostupnosť centrálného rozvodu medicínálnych plynov (kyslík) pri lôžkach,
 - d) pulzný oxymeter,
 - e) zariadenie na nebulizačnú aplikáciu farmák,
 - f) dostupnosť vyšetrenia analyzátorom artériových krvných plynov do 30 minút od odberu,
 - g) systém oxygenácie vysokoprietokovým kyslíkom nosovou kanylou,
 - h) lekárska odsávačka,
 - i) set na hrudníkovú punkciu alebo drenáž s odsávaním.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2028 je
 - a) prístroj na vyšetrenie pľúcnych funkcií – základná spirometria,
 - b) intubačný videobronchoskop so zobrazovacím rozhraním – obrazovkou.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je dostupnosť v zariadení
 - a) rádiologické pracovisko (zobrazovacie vyšetrenia respiračného systému bez alebo s lekárskeym ožiaraním),
 - b) anestezizologicko intenzivistické lôžka s umelou pľúcnou ventiláciou,
 - c) chirurgické pracovisko s dostupnosťou základnej hrudníkovej drenáže,
 - d) zabezpečenie laboratórných diagnostických modalít vrátane klinickej mikrobiológie.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pneumológia a ftizeológia,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a tolekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) kardiológia,
 - b) klinická imunológia a alergológia,
 - c) infektológia,
 - d) gastroenterológia,
 - e) klinická onkológia,
 - f) patologická anatómia,
 - g) hrudníková chirurgia,
 - h) reumatológia,

- i) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
- j) otorinolaryngológia,
- k) pracovné lekárstvo.

(3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) jednotka intenzívnej starostlivosti umožňujúca poskytnutie stredného stupňa neodkladnej starostlivosti a podpory životných funkcií (neinvazívna ventilácia, invazívna ventilácia u pacienta so zabezpečenými dýchacími cestami) pri destabilizácii ochorení respiračného systému ako súčasť pneumologicko-fyziologického oddelenia alternatívne ako súčasť centrálnej JIS odborov vnútorného lekárstva,
- b) bronchoskopické pracovisko umožňujúce endobronchiálne diagnostické a terapeutické výkony na strednom stupni náročnosti,
- c) pracovisko respiologickej funkčnej diagnostiky: základná spirometria, bronchomotorické testy (bronchoprovokačný test), ergometria, inflamometria – FE NO, artériové krvné plyny, celotelová pletyzmografia, vyšetrenie difúznej kapacity pľúc, polygrafické vyšetrenie,
- d) dostupnosť centrálneho rozvodu medicínálnych plynov (kyslík) pri každom lôžku,
- e) zariadenie na nebulizačnú aplikáciu farmák,
- f) pulzný oxymeter,
- g) prístroje respiologickej funkčnej diagnostiky,
- h) prístroj na vyšetrenie difúznej kapacity pľúc,
- i) ergometrický prístroj,
- j) prístroj na nebulizačnú aplikáciu bronchoprovokačnej látky,
- k) inflamometrický analyzátor FE NO,
- l) USG prístroj,
- m) intubačný videobronchoskop so zobrazovacím rozhraním – obrazovkou,
- n) videobronchoskop štandardný,
- o) rigidný bronchoskop,
- p) videobronchoskop umožňujúci kryobiopsiu,
- q) analyzátor artériových krvných plynov,
- r) lekárska odsávačka,
- s) set na hrudníkovú punkciu alebo drenáž s odsávaním,
- t) digitálny hrudníkový drenážny a monitorovací systém na aktívne odsávanie,
- u) systém oxygenácie vysokoprietokovým kyslíkom (high-flow-nasal-ventilation),
- v) ventilátor na neinvazívnu ventiláciu bez alebo s módom na UPV s riadeným režimom,
- w) prenosný ventilátor vhodný na UPV s riadenými režimami.

(4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2027 je

- a) umývačka bronchoskopov,
- b) systém endobronchiálnej sonografie s lineárnou sondou a s radiálnou sondou.

(5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je dostupnosť v zariadení

- a) dostupnosť úseku klinickej onkológie s kompetenciou v oblasti liečby novotvarov respiračného systému umožňujúci aplikáciu proti nádorovej chemoterapie, biologickej a cielej liečby a manažment komplikácií,
- b) rádiologické pracovisko (zobrazovacie vyšetrenia respiračného systému bez alebo s lekárske ožiarením) a možnosťou realizácie transtorakálnej ihlovej biopsie pod CT kontrolou,
- c) anesteziofyziológia intenzivistické lôžka s UPV,

- d) chirurgické pracovisko s dostupnosťou základnej hrudníkovej drenáže,
- e) zabezpečenie laboratórných diagnostických modalít vrátane klinickej mikrobiológie,
- f) pracovisko gastrointestinálnej endoskopie,
- g) dostupnosť pracoviska radiačnej onkológie.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pneumológia a ftizeológia,
 - b) lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti somnológia,
 - c) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekáro špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) hematológia a transfuziológia,
 - b) lekárska genetika,
 - c) cievna chirurgia,
 - d) gynekológia a pôrodnictvo,
 - e) ortopédia,
 - f) oftalmológia.

- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) jednotka intenzívnej starostlivosti umožňujúca poskytnutie pokročilého stupňa neodkladnej starostlivosti a podpory životných funkcií (neinvazívna a invazívna ventilácia z medicínskych dôvodov) pri destabilizácii ochorení respiračného systému alebo respiračnom zlyhaní z mimoplúcnych príčin ako súčasť pneumologicko-ftizeologického pracoviska,
 - b) bronchoskopické pracovisko umožňujúce endobronchiálne diagnostické a terapeutické výkony na vysokom stupni náročnosti,
 - c) pracovisko respirolologickej funkčnej diagnostiky: základná spirometria, bronchomotorické testy, ergometria, spiroergometria, inflamometria – FE NO, artéριοvé krvné plyny, celotelová pletyzmografia, vyšetrenie difúznej kapacity pľúc, meranie oklúzných tlakov v dýchacích cestách (vyšetrenie sily dychového svalstva), impulzná oscilometria, polygrafické a polysomnografické vyšetrenie,
 - d) ventilátor umožňujúci UPV s riadenými režimami,
 - e) systém vysokofrekvenčnej ventilácie,
 - f) dostupnosť vyšetrenia chloridov v pote.

- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2027 je
 - a) videobronchoskop s modulom na termoabláciu (elektrokauterizácia, laser) a koaguláciu argónovou plazmou,
 - b) ultratenký bronchoskop so zobrazovacím rozhraním s radiálnou endobronchiálnou USG sondou vybavenou poháňacou jednotkou,
 - c) bronchoskopický termický parový ablačný systém.

- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je systém elektromagnetickej navigovanej bronchoskopie; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.

- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je dostupnosť v zariadení

- a) dostupnosť úseku klinickej onkológie s kompetenciou v oblasti liečby novotvarov respiračného systému umožňujúci aplikáciu proti nádorovej chemoterapie, biologickej a cielej liečby, ako aj manažment komplikácii (optimálne ako súčasť pneumologicko-ftizeologického oddelenia alebo jedno z pracovísk nemocnice IV. alebo V. úrovne),
- b) rádiologické pracovisko (zobrazovacie vyšetrenia respiračného systému bez alebo s lekársym ožiarením) a možnosťou realizácie transtorakálnej ihlovej biopsie pod CT kontrolou a možnosťou výkonov z intervenčnej rádiológie na cievach a tkanivách respiračného systému,
- c) intenzivistické lôžka s dostupnosťou extrakorporálnej membránovej oxygenácie,
- d) pracovisko hrudníkovej chirurgie,
- e) zabezpečenie laboratórných diagnostických modalít vrátane klinickej mikrobiológie a mykobakteriológie,
- f) pracovisko gastrointestinálnej endoskopie,
- g) dostupnosť pracoviska radiačnej onkológie.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pneumológia a ftizeológia,
 - b) lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti somnológia,
 - c) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) hematológia a transfúziológia,
 - b) lekárska genetika,
 - c) cievna chirurgia,
 - d) gynekológia a pôrodnictvo,
 - e) ortopédia,
 - f) oftalmológia.

- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) jednotka intenzívnej starostlivosti umožňujúca poskytnutie pokročilého stupňa neodkladnej starostlivosti a podpory životných funkcií (neinvazívna a invazívna ventilácia z medicínskych dôvodov) pri destabilizácii ochorení respiračného systému alebo respiračnom zlyhaní z mimoplúcnych príčin ako súčasť pneumologicko-ftizeologického pracoviska
 - b) bronchoskopické pracovisko umožňujúce endobronchiálne diagnostické a terapeutické výkony na vysokom stupni náročnosti
 - c) pracovisko respirologickej funkčnej diagnostiky: základná spirometria, bronchomotorické testy, ergometria, spiroergometria, inflamometria – FE NO, artérové krvné plyny, celotelová pletyzmografia, vyšetrenie difúznej kapacity pľúc, meranie oklúzných tlakov v dýchacích cestách (vyšetrenie sily dychového svalstva), impulzná oscilometria, polygrafické a polysomnografické vyšetrenie,
 - d) ventilátor umožňujúci UPV s riadenými režimami,
 - e) systém vysokofrekvenčnej ventilácie,
 - f) dostupnosť vyšetrenia chloridov v pote.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2027 je

- a) videobronchoskop s modulom na termoabláciu (elektrokauterizácia, laser) a koaguláciu argónovou plazmou,
 - b) ultratenký bronchoskop so zobrazovacím rozhraním s radiálnou endobronchiálnou ultrazvukovou sondou vybavenou poháňacou jednotkou,
 - c) bronchoskopický termický parový ablačný systém.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je systém elektromagnetickej navigovanej bronchoskopie; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je dostupnosť v zariadení
- a) dostupnosť úseku klinickej onkológie s kompetenciou v oblasti liečby novotvarov respiračného systému umožňujúci aplikáciu proti nádorovej chemoterapie, biologickej a cielej liečby, ako aj manažment komplikácii (optimálne ako súčasť pneumologicko-ftizeologického oddelenia alebo jedno z pracovísk nemocnice IV. alebo V. úrovne),
 - b) rádiologické pracovisko (zobrazovacie vyšetrenia respiračného systému bez alebo s lekárskeým ožiarením); možnosť realizácie transtorakálnej ihlovej biopsie pod CT kontrolou; možnosť výkonov intervenčnej rádiológie na cievach a tkanivách respiračného systému,
 - c) pracovisko hrudníkovej chirurgie,
 - d) pracovisko gastrointestinálnej endoskopie,
 - e) dostupnosť pracoviska radiačnej onkológie,
 - f) intenzivistické lôžka s dostupnosťou extrakorporálnej membránovej oxygenácie.
 - g) zabezpečenie laboratórnych diagnostických modalít vrátane klinickej mikrobiológie a mykobakteriológie.

28 Program gastroenterológie a hepatológie

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) USG prístroj,
 - b) endoskopická veža,
 - c) akcesóriá na hornú a dolnú endoskopiú.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) vnútorné lekárstvo podľa osobitného predpisu²,
 - b) gastroenterológia alebo hepatológia,
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie služby odstránenie cudzieho telesa z GITu a akútne krvácanie z hroného GITu je nepretržitá dostupnosť lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre úsek hepatológie je USG prístroj strednej triedy.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre úsek gastroenterológie je
- a) dve endoskopické veže,
 - b) dva prístroje na hornú a dolnú endoskopiú,
 - c) dve koagulačné jednotky,
 - d) akcesoriá na zastavenie krvácania (ihly, klipy, prášok, koagulačné sondy),
 - e) akcesoriá na ligáciu varixov pažeráka, akcesoriá na vytiahnutie cudzieho telesa a zavedenie sondy,
 - f) bužie a balóniky na dilatáciu pažeráka,
 - g) slučky a endoloop na polypektómie.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) vnútorné lekárstvo podľa osobitného predpisu²,
 - b) gastroenterológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hepatológia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie služby odstránenie cudzieho telesa z GITu a akútne krvácanie z hroného GITu je nepretržitá dostupnosť lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre úsek hepatológie je
- a) USG prístroj high-end triedy,
 - b) elastografia pečene.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre úsek gastroenterológie je
- a) tri endoskopické veže a z toho jedna endoskopická veža s vysokým rozlíšením,
 - b) prístroje na hornú a dolnú endoskopiú,
 - c) ERCP,
 - d) RTG C-rameno,
 - e) posuvný operačný stôl,
 - f) radiálna aj lineárna endoskopická ultrasonografia,
 - g) dve endoskopické operačné sály,
 - h) vybavenie na enteroskopiú (enteroskop. Kapsulová endoskopia), pH metria, manometria,
 - i) vybavenie na pokročilé endoskopické metódy - POEM, ESD, endoskopické resekcie celej hrúbky,
 - j) možnosť zavádzania stentov a dilatácie do GIT (RTG, posuvné lôžko, prístroje na dilatáciu v GIT), rádiovfrekvenčná ablácia v GIT,
 - k) možnosť intervenčnej rádiológie na zastavenie krvácania z GIT,
 - l) tri koagulačné jednotky elektronické,
 - m) prístroj na pH metriu pažeráka,
 - n) akcesoriá na zastavenie krvácania (ihly, klipy, prášok, koagulačné sondy), na ligáciu varixov pažeráka, vytiahnutie cudzieho telesa a zavedenie sondy, bužie a balóniky na dilatáciu pažeráka, slučky a endoloop na polypektómie,
 - o) akcesoriá na ERCP, papilotómy, košíčky, stenty, vodiče, litotripty,

- p) vybavenie na implantáciu stentov do pažeráka, duodéna, žlčových ciest a hrubého čreva,
- q) pracoviská intervenčnej endoskopie: cholangioskop, litotripsia, akcesóriá na endosonografické intervencie,
- r) vybavenie na dilatáciu stenóz v tráviacom a biliárnom trakte,
- s) akcesóriá na ESD, POEM, endoskopické resekcie celej hrúbky.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) gastroenterológia prítomný nepretržite,
 - b) hepatológia.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre úsek hepatológie je
 - a) USG prístroj high-end triedy, elastografia pečene, kontrastná USG,
 - b) možnosť intervenčných rádiologických výkonov - meranie HVPG, TIPSS, transjugulárna biopsia, rádiovfrekvenčná ablácia,
 - c) možnosť intervenčnej rádiológie na multimodálnu liečbu hepatocelul. karcinómu,
 - d) špeciálne personálne zabezpečenie a špeciálne materiálno-technické vybavenie na orgánové transplantácie.

- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre gastroenterológiu je
 - a) štyri endoskopické veže a z toho dve veže endoskopické s vysokým rozlíšením,
 - b) prístroje na hornú a dolnú endoskopiю,
 - c) ERCP,
 - d) RTG C-rameno,
 - e) posuvný operačný stôl,
 - f) endoskopická ultrasonografia radiálna aj lineárna,
 - g) endoskopické operačné sály (podľa spektra a počtu výkonov),
 - h) vybavenie na enteroskopiю (enteroskop. Kapsulová endoskopia), pH metria, manometria,
 - i) vybavenie na pokročilé endoskopické metódy - POEM, ESD, endoskopické resekcie celej hrúbky,
 - j) možnosť zavádzania stentov a dilatácie do GIT (RTG, posuvné lôžko, prístroje na dilatáciu v GI trakte), rádiovfrekvenčná ablácia v GIT,
 - k) možnosť intervenčnej rádiológie na zastavenie krvácania z GIT,
 - l) štyri elektronické koagulačné jednotky.

- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre úsek gastroenterológie je
 - a) akcesóriá na zastavenie krvácania (ihly, klipy, prášok, koagulačné sondy), na ligáciu varixov pažeráka, vytiahnutie cudzieho telesa a zavedenie sondy, bužie a balóniky na dilatáciu pažeráka, slučky a endoloop na polypektómie,
 - b) akcesóriá na ERCP, papilotómy, košíčky, stenty, vodiče, litotripty,
 - c) vybavenie na implantáciu stentov do pažeráka, duodéna, žlčových ciest a hrubého čreva,
 - d) pracoviská intervenčnej endoskopie,
 - e) cholangioskop,
 - f) litotripsia,
 - g) akcesóriá na endosonografické intervencie,
 - h) vybavenie na dilatáciu stenóz v tráviacom a biliárnom trakte,
 - i) akcesóriá na ESD, POEM, endoskopické resekcie celej hrúbky.

Program V. úrovně

- (1) Speciální personální zabezpečení je lékař so specializací v specializačním odbore
 - a) gastroenterologie přítomný nepřetržitě,
 - b) hepatologie.

- (2) Speciální materiálně-technické vybavení pro úsek hepatologii je
 - e) USG přístroj high-end třídy, elastografie pečene, kontrastná USG,
 - f) možnost intervenčních radiologických výkonov - meranie HVPG, TIPSS, transjugulárna biopsia, rádiovfrekvenčná ablácia,
 - g) možnost intervenční radiologie na multimodální léčbu hepatocelul. karcinomu,
 - h) speciální personální zabezpečení a speciální materiálně-technické vybavení na orgánové transplantácie.

- (3) Speciální materiálně-technické vybavení pro gastroenterologii je
 - a) čtyři endoskopické veže a z toho dvě endoskopické veže s vysokým rozlišením,
 - b) přístroje na hornú a dolnú endoskopiú,
 - c) ERCP,
 - d) RTG C-rameno,
 - e) posuvný operačný stôl,
 - f) endoskopická ultrasonografia radiálna aj lineárna,
 - g) endoskopické operačné sály (podľa spektra a počtu výkonov),
 - h) vybavenie na enteroskopiú (enteroskop. Kapsulová endoskopia), pH metria, manometria,
 - i) vybavenie na pokročilé endoskopické metódy - POEM, ESD, endoskopické resekcie celej hrúbky,
 - j) možnost zavádzania stentov a dilatácie do GIT (RTG, posuvné lôžko, přístroje na dilatáciu v GI trakte), rádiovfrekvenčná ablácia v GIT,
 - k) možnost intervenční radiologie na zastavenie krvácania z GIT,
 - l) čtyři koagulačné jednotky elektronické.

- (4) Speciální materiálně-technické vybavení pro úsek gastroenterologie
 - a) akcesória na zastavenie krvácania (ihly, klipy, prášok, koagulačné sondy), na ligáciu varixov pažeráka, vytiahnutie cudzieho telesa a zavedenie sondy, bužie a balóniky na dilatáciu pažeráka, slučky a endoloop na polypektómie,
 - b) akcesória na ERCP, papilotomy, košíčky, stenty, vodiče, litotripty,
 - c) vybavenie na implantáciu stentov do pažeráka, duodéna, žlčových ciest a hrubého čreva,
 - d) pracoviská intervenční endoskopie,
 - e) cholangioskop,
 - f) litotripsia,
 - g) akcesória na endosonografické intervencie,
 - h) vybavenie na dilatáciu stenóz v tráviacom a biliárnom trakte,
 - i) akcesória na ESD, POEM, endoskopické resekcie celej hrúbky.

29 Program endokrinologie, diabetologie a metabolických porúch

Program II. úrovně

- (1) Speciální personální zabezpečení je lékař so specializací vnitřní lékařstvo.

- (2) Speciální personální zabezpečení je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a tolekar so specializací v specializačním odbore
 - a) endokrinologie,

- b) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) materiálno-technické vybavenie pracoviska vnútorného lekárstva,
 - b) jednotka intenzívnej starostlivosti pri akútnych stavoch,
 - c) laboratórium pre stanovenie hormonálnych profilov,
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú rádiologické pracovisko na včasnú zobrazovaciu diagnostiku.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo,
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie s aspoň čiastočným úväzkom je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) endokrinológia,
 - b) diabetológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) materiálno-technické vybavenie pracoviska vnútorného lekárstva,
 - b) jednotka intenzívnej starostlivosti pri akútnych stavoch,
 - c) laboratórium pre stanovenie hormonálnych profilov,
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú rádiologické pracovisko na včasnú zobrazovaciu diagnostiku.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) endokrinológ,
 - b) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - c) vnútorné lekárstvo,
 - d) chirurgia,
 - e) otorinolaryngológia,
 - f) rádiológia,
 - g) patologická anatómia,
 - h) nefrológia,
 - i) neurológia,
 - j) oftalmológia,
 - k) angiológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) materiálno-technické vybavenie pre komplexné vybavenie interného pracoviska,
 - b) jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - c) laboratórium s možnosťou vyšetrenia širokého spektra hormónov,
 - d) ultrasonografia s Dopplerom a elastografiou,
 - e) počítačová tomografia – s možnosťou qCT,
 - f) magnetická rezonancia,
 - g) angiografia pri manažment PAO u syndrómu diabetickej nohy,
 - h) dostupnosť techniky funkčného zobrazenia,

- i) dostupnosť rádionuklidovej diagnostiky,
 - j) dostupnosť pozitronovej emisnej tomografie,
 - k) histologické laboratórium na vyšetovanie bioptických vzoriek.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) denzitometrické pracovisko s vybavením na hodnotenie kvality kosti,
 - b) chirurgické pracovisko na operáciu žliaz s vnútorným vylučovaním a zamerané na liečbu chronických rán pri syndróme diabetickej nohy,
 - c) neurochirurgické pracovisko pre operácie hypofýzy s vybavením na transsphenoidálnu alebo transnazálnu operáciu hypofýzy,
 - d) pracovisko pre rádioterapiu,
 - e) pracovisko nukleárnej medicíny na liečbu rádionuklidmi,
 - f) dialyzačné pracovisko,
 - g) napojenie na pracovisko intervenčnej kardiológie,
 - h) napojenie na pracovisko vaskulárnych intervencií,
 - i) napojenie na očné pracovisko.

30 Nefrologický program

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore nefrológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je EKG prístroj.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie zmluvne zabezpečené je
- a) štandardné laboratórium vrátane STATIM vyšetrení,
 - b) dostupnosť mikrobiologického laboratória.
- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je poskytovanie medicínskych služieb Dialýza, Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza) a Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (hemodialýza, hemodiafiltrácia) v rámci pracoviska alebo zabezpečené zmluvne s dialyzačným stacionárom.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) vnútorné lekárstvo,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore nefrológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) ultrasonografia,
 - b) EKG prístroj,
 - c) ECHOKG prístroj,
 - d) dostupnosť štandardného laboratória vrátane STATIM vyšetrení v rámci nemocnice,
 - e) dostupnosť mikrobiologického laboratória v rámci nemocnice,
 - f) dostupnosť základného vyšetrenia moču v rámci nemocnice (chemické vyšetrenie, sediment, nepretržitý zber),

- g) dostupnosť počítačovej tomografie v rámci nemocnice,
- h) dialyzačné služby – stacionár v odbore nefrológia na základe zmluvného vzťahu s poskytovateľom takýchto služieb v regióne.

(4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je poskytovanie medicínskych služieb Dialýza, Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza) a Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (hemodialýza, hemodiafiltrácia) v rámci pracoviska alebo zabezpečené zmluvne s dialyzačným stacionárom.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) vnútorné lekárstvo,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - c) nefrológia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) nefrológia,
 - b) chirurgia,
 - c) cievna chirurgia,
 - d) urológia,
 - e) pneumológia a ftizeológia,
 - f) neurológia,
 - g) kardiológia,
 - h) angiológia,
 - i) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - j) otorinolaryngológia,
 - k) oftalmológia,
 - l) zubného lekára.
- (3) Špeciálne materiálo- technické vybavenie je
- a) zmluvne zabezpečené alebo v rámci nemocnice komplexné laboratórium (vrátane STATIM) schopné vyhodnocovať imunologické nálezy,
 - b) počítačová tomografia,
 - c) magnetická rezonancia,
 - d) ultrasonografia vrátane doppler vyšetrenia,
 - e) EKG prístroj,
 - f) ECHOKG prístroj,
 - g) dve lôžka na JIS s monitorovaním vitálnych funkcií,
 - h) intenzivistické lôžka s možnosťou UPV,
 - i) krvná banka,
 - j) kontinuálne eliminačné metodiky.
- (4) Špeciálne materiálo-technické zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Vysoko špecializovaná nefrologická starostlivosť - glomerulonefritídy (biopsia obličky, imunosupresia, biologická a inovatívna liečba) je
- a) zákrová miestnosť pre vykonávanie biopsií obličky,
 - b) USG prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sondy,

- c) dostupnosť histopatologického vyšetreniam elektrónovej mikroskopie a imunofluorescencie alebo možnosť odoslať materiál na takéto pracovisko.
- (5) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je
- a) poskytovanie medicínskych služieb Dialýza, Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza) a Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (hemodialýza, hemodiafiltrácia) v rámci pracoviska alebo zabezpečené zmluvne s dialyzačným stacionárom,
 - b) mikrobiologické laboratórium v rámci nemocnice alebo zmluvne zabezpečené,
 - c) dostupnosť komplexného vyšetrenia moču (chemické vyšetrenie, sediment, 24-hod. zber, fázový kontrast) a hemokultúry zmluvne zabezpečené alebo v rámci nemocnice.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) nefrológia,
 - b) vnútorné lekárstvo,
 - c) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - d) urológia prítomný nepretržite,
 - e) anestéziológia a intenzívna medicína prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
- a) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia,
 - b) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore cievna chirurgia,
 - c) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia,
 - d) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pneumológia a ftizeológia,
 - e) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia,
 - f) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiológia,
 - g) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore angiológia,
 - h) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - i) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia,
 - j) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia,
 - k) lekára s certifikovanou pracovnou činnosťou intervenčná rádiológia,
 - l) zubného lekára.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) EKG prístroj,
 - b) ECHOKG prístroj,
 - c) dve lôžka JIS,
 - d) intenzivistické lôžka s UPV,
 - e) zákroková miestnosť pre vykonávanie biopsií obličky, kanylácie centrálnej žily a ošetrovanie peritoneálnych katétrov, ktorá obsahuje USG prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - f) prístroj na vykonávanie automatizovanej peritoneálnej dialýzy (cycler),
 - g) miestnosť na spracovanie vzoriek biologického materiálu pre pacientov v programe PD.
- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je
- a) poskytovanie medicínskych služieb Dialýza, Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy (peritoneálna dialýza) a Nefrologická starostlivosť – eliminačné metódy

- (hemodialýza, hemodiafiltrácia) v rámci pracoviska alebo zabezpečené zmluvne s dialyzačným stacionárom,
- b) RTG pracovisko (s možnosťou CT a MR) vrátane USG pracoviska abdomenu, mäkkých tkanív, doplerovského vyšetrenia ciev a AV fistúl),
 - c) pracovisko nukleárnej medicíny,
 - d) dostupné komplexné laboratórium (vrátane STATIM) schopné vyhodnocovať imunologické nálezy a stanovovať hladinu imunosupresie,
 - e) dostupnosť mikrobiologického laboratória,
 - f) dostupnosť komplexného vyšetrenia moču (chemické vyšetrenie, sediment, 24-hod. zber, fázový kontrast), hemokultúry,
 - g) statimové laboratórium,
 - h) krvná banka,
 - i) dostupnosť histopatologického vyšetrenia, elektrónovej mikroskopie a imunofluorescencie (možnosť odoslať materiál na takéto pracovisko),
 - j) nepretržité kontinuálne eliminačné metodiky (CVVHDF) a plazmaferéza alebo imunoadsorpcia v rámci vlastného zdravotníckeho zariadenia.

31 Reumatologický program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore reumatológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) laboratórium schopné vyhodnocovať imunologické nálezy,
 - b) statimové laboratórium,
 - c) mikroskop (bežný, imunofluorescenčný),
 - d) EKG prístroj,
 - e) ECHOKG prístroj.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú RTG pracovisko s možnosťou CT, MR alebo možnosť vykonania CT alebo MR vyšetrenia na zazmluvnenom pracovisku.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - c) reumatológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pneumológia a ftizeológia,
 - b) neurológia,
 - c) kardiológia,
 - d) nefrológia,
 - e) dermatovenerológia,

- f) angiológia,
- g) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
- h) otorinolaryngológia,
- i) oftalmológia.

- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) laboratórium schopné vyhodnocovať imunologické nálezy,
 - b) statimové laboratórium,
 - c) bežný mikroskop,
 - d) imunoflorescenčný mikroskop,
 - e) USG kĺbov,
 - f) denzitometer,
 - g) EKG prístroj,
 - h) ECHOKG prístroj,
 - i) spirometer pre vyšetrenie krivky prietok alebo objem a difúznej kapacity pre CO (viazaný na vyhodnotenie internistu a pneumoftizeológa).
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú RTG pracovisko s možnosťou CT a MR alebo možnosť vykonania CT alebo MR vyšetrenia na zazmluvnenom pracovisku.

Program V. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Program pre rehabilitačnú starostlivosť.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je
- a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore reumatológia,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) ortopédia,
 - b) vnútorné lekárstvo,
 - c) nefrológia,
 - d) dermatovenerológia,
 - e) pneumológia a ftizeológia,
 - f) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - g) otorinolaryngológia,
 - h) oftalmológia.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) operačná sála pre reumo-ortopedické operačné zákroky,
 - b) laboratórium schopné vyhodnocovať špecializované imunologické nálezy,
 - c) statimové laboratórium,
 - d) laboratórium na analýzu synoviálnej tekutiny,
 - e) prietoková cytometria,
 - f) mikroskop (bežný, imunoflorescenčný, polarizačný),
 - g) USG prístroj na abdominálnu sonografiu, vyšetrenie štítnej žľazy, slinných žliaz, ciev, pleurálneho výpotku,

- h) USG prístroj na muskuloskeletálnu sonografiu periférnych kĺbov a mäkkých tkanív,
- i) denzitometer,
- j) kapilaroskop,
- k) EKG prístroj,
- l) ECHOKG prístroj,
- m) spirometer pre vyšetrenie krivky prietok alebo objem a difúznej kapacity pre CO,
- n) vybavenie na instilácie kortikoidov a viskusuplementáciu pod sonografickou kontrolou,
- o) vybavenie na Shirmerov test a vyšetrenie nestimulovanej sialometrie.

(5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú RTG pracovisko s možnosťou CT a MR alebo možnosť vykonania CT alebo MR vyšetrenia na zazmluvnenom pracovisku.

32 Program hematológie a transfúziológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia.
- (2) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú splnenie všetkých podmienok ustanovených pre vybavenie pracoviska vnútorného lekárstva.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia.
- (2) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú splnenie všetkých podmienok ustanovených pre vybavenie pracoviska vnútorného lekárstva alebo onkologického pracoviska.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia v nepretržitej dostupnosti.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - b) pneumológia a ftizeológia,
 - c) rádiológia,
 - d) radiačná onkológia,
 - e) infektológia,
 - f) neurológia,
 - g) chirurgia,
 - h) gynekológia a pôrodnictvo,
 - i) otorinolaryngológia,
 - j) oftalmológia,
 - k) nefrológia,
 - l) kardiológia,
 - m) gastroenterológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je dostupnosť PET-CT.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre štandardné lôžkové oddelenie je
- tri lôžka na jednu izbu,
 - jedna jednolôžková izba,
 - jedna dvojlôžková izba,
 - tretina lôžok je vybavená centrálnym rozvodom medicínskeho kyslíka,
 - jedno lôžko so vstavanou váhou,
 - dostupnosť terapeutickkej aferézy,
 - zákroková miestnosť,
 - monitorovací systém vitálnych funkcií s centrálnym monitorovaním.
- (5) Špeciálne personálne zabezpečenie pre jednotku intenzívnej hematologickej starostlivosti je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- anestéziológia a intenzívna medicína,
 - pneumológia a ftizeológia,
 - rádiológia,
 - radiačná onkológia,
 - infektológia,
 - neuroológia,
 - chirurgia,
 - gynekológia a pôrodníctvo,
 - otorinolaryngológia,
 - oftalmológia,
 - nefrológia,
 - kardiológia,
 - gastroenterológia.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre jednotku intenzívnej hematologickej starostlivosti je
- jednolôžkové izby s reverznou izoláciou,
 - možnosť aferézy,
 - možnosť neinvazívnej pretlakovej ventilácie (NIPPV),
 - filtrácia vzduchu (HEPA filtre) je optimálna pre pacientov po alogénnej transplantácii kmeňových krvotvorných buniek,
 - polohovacie lôžka so vstavanou váhou,
 - monitorovací systém vitálnych funkcií na každej izbe s centrálnym monitorovaním.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre jednotku intenzívnej hematologickej starostlivosti je TV monitorovací systém na kontinuálne sledovanie pacientov; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2030.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je Centrum autológnych transplantácii kmeňových krvotvorných buniek (ATKB) s lôžkovou časťou s vybavením zodpovedajúcim špeciálnemu materiálo-technickému vybaveniu jednotky intenzívnej hematologickej starostlivosti.

- (9) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je Centrum autológnych transplantácii kmeňových krvotvorných buniek (ATKB) s lehotou na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2030 je
- tkanivové zariadenie na spracovanie a skladovanie kmeňových krvotvorných buniek,
 - aferetické pracovisko pre zber kmeňových krvotvorných buniek.
- (10) Špeciálne personálne zabezpečenie pre pracovisko poskytujúce CAR-T liečbu je
- lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatriká hematológia a onkológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická imunológia a alergológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia,
 - koordinátor CAR-T programu.
- (11) Špeciálne personálne zabezpečenie pre pracovisko poskytujúce CAR-T liečbu je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiológia.
- (12) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je pracovisko poskytujúce CAR-T liečbu s vybavením
- lôžková časť s vybavením zodpovedajúcim špeciálnemu materiálo-technickému vybaveniu jednotky intenzívnej hematologickej starostlivosti pre hospitalizáciu pacientov na podanie CAR-T a následnú starostlivosť,
 - CT vyšetrenie s nepretržitou dostupnosťou,
 - MRI vyšetrenie s nepretržitou dostupnosťou,
 - EEG vyšetrenie.
- (13) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Vysoko špecializovaná komplexná diagnostika a liečba vrodených a získaných trombofilných stavov je
- miestnosť a softvér pre Národný register trombofilných stavov,
 - softvér pre vyšetrenie farmakokinetiky koncentrátov koagulačných faktorov,
 - infúzne pumpy na infúziu koncentrátov koagulačných faktorov a inhibítorov koagulácie,
 - USG prístroj pre vyšetovanie kĺbnej patológie pri koagulopatiách,
 - vyšetrovacie miestnosti.
- (14) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Vysoko špecializovaná komplexná diagnostika a liečba vrodených a získaných trombofilných stavov je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia.
- (15) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Vysoko špecializovaná komplexná diagnostika a liečba vrodených a získaných trombofilných stavov je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- angiológia,
 - kardiológia,

- c) vnútorné lekárstvo,
- d) neurológia,
- e) gynekológia a pôrodníctvo,
- f) chirurgia,
- g) oftalmológia,
- h) ortopédia,
- i) pediatria,
- j) lekárska genetika,
- k) otorinolaryngológ.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia v nepretržitej dostupnosti.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie na pracovisku zameranom na liečbu hematoonkologických ochorení je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - b) pneumológia a ftizeológia,
 - c) rádiológia,
 - d) radiačná onkológia,
 - e) infektológia,
 - f) neurológia,
 - g) chirurgia,
 - h) gynekológia a pôrodníctvo,
 - i) otorinolaryngológia,
 - j) oftalmológia,
 - k) nefrológia,
 - l) kardiológia,
 - m) gastroenterológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematoonkologických ochorení je transplantačná jednotka s vybavením pre šesť jednolôžkových izieb s multifunkčnou rampou vo forme izolačných boxov je
 - a) materiálo-technické vybavenie zodpovedajúce jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - b) filtrácia vzduchu (HEPA filtre),
 - c) neinvazívna pretlaková ventilácia – NIPPV,
 - d) centrálny monitorovací systém vitálnych funkcií,
 - e) šesť - parametrové monitory vitálnych funkcií,
 - f) TV monitorovací systém na kontinuálne sledovanie pacientov,
 - g) iradiované transfúzne lieky – nepretržitá dostupnosť,
 - h) dostupnosť RTG a USG prístrojov pri lôžku pacienta.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematoonkologických ochorení je jednotka intenzívnej hematologickej starostlivosti; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2030.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie jednotky intenzívnej hematologickej starostlivosti pre šesť jednolôžkových izieb s multifunkčnou rampou

- a) centrálny prívod kyslíka,
 - b) filtrácia vzduchu (HEPA filtre),
 - c) centrálny monitorovací systém vitálnych funkcií,
 - d) neinvazívna pretlaková ventilácia – NIPPV,
 - e) TV monitorovací systém na kontinuálne sledovanie pacientov,
 - f) iradiované transfúzne lieky – nepretržitá dostupnosť,
 - g) jedno lôžko na izba formou izolačných boxov,
 - h) šesť - parametrové monitory vitálnych funkcií,
 - i) dostupnosť RTG a USG prístrojov pri posteli pacientov.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematologických ochorení je hematologické pracovisko s vybavením
- a) jedna izba,
 - b) klimatizácia,
 - c) nepretržitá dostupnosť iradiovaných transfúzných liekov,
 - d) monitory vo vybraných izbách,
 - e) dostupnosť PET-CT.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematologických a hematologických ochorení je Centrum pre transplantácie kmeňových krvotvorných buniek (TKB) s vybavením pre šesť jednolôžkových izieb s multi-funkčnou rampou je
- a) vybavenie ako na JIS,
 - b) filtrácia vzduchu (HEPA filtre),
 - c) centrálny prívod kyslíka a odsávanie,
 - d) neinvazívna pretlaková ventilácia – NIPPV,
 - e) centrálny monitorovací systém vitálnych funkcií,
 - f) nepretržitá dostupnosť iradiovaných transfúzných liekov alebo patogénne inaktivované,
 - g) jedno lôžko alebo izba – forma izolačných boxov,
 - h) šesť – parametrové monitory vitálnych funkcií,
 - i) bedside RTG a USG prístroje,
 - j) infúzne a injekčné pumpy.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematologických a hematologických ochorení je jednotka intenzívnej hematologickej starostlivosti s vybavením
- a) štyri jednolôžkové izby s multifunkčnou rampou,
 - b) vybavenie ako na JIS s centrálnym prívodom kyslíka,
 - c) centrálny monitorovací systém vitálnych funkcií,
 - d) iradiované transfúzne lieky, prípadne patogénne inaktivované – nepretržitá dostupnosť,
 - e) 6 – parametrové monitory vitálnych funkcií,
 - f) dostupnosť bedside RTG a USG prístrojov,
 - g) polohovacie lôžka s možnosťou merania hmotnosti ležiacich pacientov.
- (9) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematologických a hematologických ochorení je hematologické oddelenie s vybavením
- a) jedna izba,
 - b) každá izba so sociálnym zariadením,

- c) iradiované transfúzne lieky alebo patogénne inaktivované v nepretržitej dostupnosti,
 - d) monitorovacie zariadenia,
 - e) infúzne a injekčné pumpy,
 - f) polohovacie postele s možnosťou merania hmotnosti ležiacich pacientov.
- (10) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematologických a hematoonkologických ochorení je Národný register darcov kostnej drene s vybavením
- a) prístroje a softvér pre vyšetovanie a hodnotenie HLA znakov pacientov a darcov kmeňových krvotvorných buniek na úrovni high resolution NGS,
 - b) prístroje a softvér pre vyšetovanie a hodnotenie HLA znakov pacientov a darcov kmeňových krvotvorných buniek na úrovni low resolution metódou SSO
 - c) vyhodnocovací softvér na vyšetrenie HLA metódou SSP (SCORE),
 - d) QIA Cube Connect,
 - e) PCR Thermal cycler,
 - f) elektroforézy,
 - g) PC a Softvér pre registráciu a evidenciu darcov kostnej drene,
 - h) spolupráca s Národnou transfúznou službou SR,
 - i) spolupráca s Národnou transplantačnou organizáciou,
 - j) dostupná kuriérska služba pre domáci a medzinárodný transport vzoriek.
- (11) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematologických a hematoonkologických ochorení je
- a) miestnosť a softvér pre Národný register,
 - b) softvér pre vyšetrenie farmakokinetiky koagulačných faktorov,
 - c) infúzne pumpy na kontinuálnu infúziu koagulačných faktorov,
 - d) USG prístroj
 - e) chladiace zariadenia pre uskladnenie koncentrátov koagulačných faktorov,
 - f) vyšetrovacie miestnosti.
- (12) Špeciálne personálne zabezpečenie na pracovisku zameranom na liečbu hematologických a hematoonkologických ochorení je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia,
 - b) gynekológia a pôrodníctvo,
 - c) otorinolaryngológia,
 - d) oftalmológia,
 - e) hepatológia,
 - f) ortopédia,
 - g) pediatria,
 - h) lekárska genetika.
- (13) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre pracovisko zamerané na liečbu hematologických a hematoonkologických ochorení je úsek špeciálnej transfuziológie - aferetická jednotka s vybavením
- a) krvinkové separátory s kontinuálnym prietokom,
 - b) krvinkové separátory s diskontinuálnym prietokom,
 - c) prístroj na extrakorporálnu fotoforézu on-line spôsobom,
 - d) UVA žiarič na off-line spôsob extrakorporálnej fotoforézy.

- (14) Špeciálne personálne zabezpečenie pre úsek špeciálnej transfúziológie - aferetická jednotka na pracovisku zameranom na liečbu hematologických a hematoonkologických ochorení je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore hematológia a transfúziológia.
- (15) Špeciálne personálne zabezpečenie pre úsek špeciálnej transfúziológie - aferetická jednotka na pracovisku zameranom na liečbu hematologických a hematoonkologických ochorení je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
- lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.

33 Infektologický program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje do 31. decembra 2026.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje od 1. januára 2027.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- resuscitačný set,
 - HFNO.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je izby so samostatným sociálnym zariadením; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje do 31. decembra 2024.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje od 1. januára 2025.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- resuscitačný set,
 - HFNO,
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie sú jednolôžkové alebo dvojlôžkové izby so samostatným sociálnym zariadením; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je personál pre starostlivosť o pacienta s vysoko nebezpečnou nákazou.

- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je vybavenie pre starostlivosť o pacienta s vysoko nebezpečnou nákazou.

34 Dermatovenerologický program

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore dermatovenerológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- vnútorné lekárstvo,
 - neuroológia,
 - chirurgia,
 - angiológia,
 - diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - oftalmológia,
 - otorinolaryngológia,
 - fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - anestéziológia a intenzívna medicína,
 - gynekológia a pôrodnictvo,
 - urológia.
- (3) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je
- celotelové žiariče (kabíny) UVA a UVB 311nm,
 - lokálne žiariče (panely) UVA a UVB 311 nm,
 - zdroj červeného svetla (lampa) na fotodynamickú liečbu,
 - zariadenie na kryoterapiu (kryosprej, Dewarova nádoba na kvapalný dusík),
 - excimerová lampa,
 - prístroj na lymfodrenáž,
 - operačný set pre malé chirurgické zákroky a odbery na histologické vyšetrenie
 - digitálny dermatoskop,
 - prístroje na vyšetrenie fyzikálnych vlastností kože (evaporimeter, korneometer),
 - prístroj na Dopplerovské USG vyšetrenie ciev,
 - testovacia súprava na fototesty
 - laserový prístroj ablačný,
 - laserový prístroj farbivový,
 - prístroj na ošetrovanie intenzívnym pulzným svetlom (IPL),
 - prístroj na podtlakovú liečbu rán (VAC terapiu),
 - prístroj na ošetrovanie rádiových frekvencií,
 - prístroj na dermabráziu,
 - digitálny dermatoskop s celotelovým skenerom,
 - USG prístroj so sondou (40 – 100 MHz) na vyšetrenie kožných lézií.

35 Program klinickej imunológie a alergológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) klinická imunológia a alergológia,
 - b) vnútorné lekárstvo.
- (2) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je dostupnosť
- a) kožných testov, základných laboratórnych imunologických a alergologických analýz,
 - b) spirometrie a kompletného funkčného vyšetrenia pľúc,
 - c) zobrazovacích vyšetrení – RTG, CT, USG,
 - d) technického zabezpečenia pre podávanie substitučnej liečby – infúzne pumpy pre intravenózne alebo subkutánne podávanie, monitoring pacientov počas substitúcie.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Vysoko komplexné ochorenia imunitného systému – transplantácia kmeňových buniek je súčasné poskytovanie medicínskej služby Autológa transplantácia krvotvotvorných buniek z Programu hematológie a transfúziológie.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická imunológia a alergológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pneumológia a ftizeológia,
 - b) reumatológia,
 - c) nefrológia,
 - d) dermatovenerológia,
 - e) gastroenterológia,
 - f) hepatológia,
 - g) endokrinológia,
 - h) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - i) klinická onkológia,
 - j) hematológia a transfúziológia,
 - k) neurológia,
 - l) patologická anatómia,
 - m) otorinolaryngológia,
 - n) maxilofaciálna chirurgia,
 - o) kardiológia,
 - p) lekárska genetika,
 - q) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - r) oftalmológia,
 - s) psychiatria,
 - t) rádiológia,
 - u) maxilofaciálna chirurgia,
 - v) zubného lekára.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) dostupnosť zobrazovacích metodík (RTG, USG, CT, MR),
 - b) dostupnosť spirometrie, bodypletyzmografie, difúzie pľúc,
 - c) dostupnosť FENO,
 - d) dostupnosť pH metra s impedanciou,
 - e) dostupnosť rozšírených laboratórií imunologické a alergologických analýz,

- f) dostupnosť rozšírených mikrobiologických vyšetrení,
 - g) endoskopického vyšetrenia – bronchoskopie, gastrofibroskopie, kolonoskopie.
 - h) splnenie podmienok pre vykonávanie expozičných testov s potravinami a liekmi,
 - i) splnenie podmienok pre aplikáciu infúznej substitučnej liečby imunoglobulínmi,
 - j) splnenie podmienok aplikáciu alergénovej imunoterapie, vrátane alergénov jedublanokrídleho hmyzu,
 - k) splnenie podmienok pre aplikáciu celej škály biologickej liečby používanej v odbore,
 - l) centrum pre liečbu ťažkej astmy,
 - m) centrum pre vrodené poruchy imunity.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre diagnózu ťažkej kombinovanej imunodeficiencie (skupina D81) ako aj iných závažných vrodených porúch imunity indikovanej na transplantáciu krvotvorných buniek je dostupnosť transplantáčnej jednotky pre poruchy krvotvorby.

36 Program pre pracovné lekárstvo a toxikológiu

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pracovné lekárstvo a toxikológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie s aspoň čiastočným úväzkom je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) neurológia,
 - b) ortopédia,
 - c) pneumológia a ftizeológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) klinická imunológia a alergológia,
 - b) dermatovenerológia,
 - c) hematológia a transfuziológia,
 - d) otorinolaryngológia,
 - e) oftalmológia,
 - f) rádiológia,
 - g) infektológia,
 - h) psychiatria,
 - i) angiológia,
 - j) reumatológia,
 - k) neurochirurgia.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie dostupné na pracovisku je
- a) ultrasonograf,
 - b) fotopletyzomograf,
 - c) audiometer,
 - d) audiometrická komora,
 - e) rhinomanometer,
 - f) elektromyograf,
 - g) spirometer,
 - h) spiroergometer,
 - i) bodypletyzomograf,

- j) prístroj na meranie difúznej kapacity pľúc pre CO,
- k) bronchoprovokačná jednotka,
- l) nebulizátory.

- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie dostupné v nemocnici je
- a) magnetická rezonancia,
 - b) počítačová tomografia,
 - c) RTG prístroj.

37 Neurologický program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre neurologické pracovisko je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre neurologické pracovisko je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre intenzívnu cerebrálnu jednotku je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie je dostupnosť
- a) troch lôžok intenzívnej starostlivosti alebo intenzívnej cerebrálnej jednotky,
 - b) jedného infekčné (izolované) lôžko na jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - c) dvoch izolačných lôžok,
 - d) USG vyšetrenia mozgových ciev v pracovných dňoch,
 - e) dostupnosť ECHO kardiografického vyšetrenia a transezofageálneho ECHO kardiografického vyšetrenia počas hospitalizácie pacienta na neurológii,
 - f) dostupnosť holter EKG monitoringu počas hospitalizácie.
- (5) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie je nepretržitá dostupnosť CTAG vyšetrenia intrakraniálnej a extrakraniálnej cirkulácie.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) dostupnosť vyšetrenia rezistencie krvných doštičiek,
 - b) zabezpečenie laboratórných vyšetrení pre potreby neurológie cestou akreditovaných laboratórných pracovísk alebo s certifikáciou pre dané vyšetrenia,
 - c) dostupnosť zavedenia PEG,
 - d) dostupnosť DSA – jedno pracovisko v rámci kraja.
- (7) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie rádiologického pracoviska je
- a) zabezpečenie CT prístroja umožňujúceho realizáciu perfúzneho CT vyšetrenia mozgu v nemocniciach určených na akútnu liečbu CMP v nepretržitom režime,
 - b) dostupnosť magnetickej rezonancie (MR) v nepretržitom režime pri akútnych miechových léziách
 - c) nepretržitá dostupnosť vyhodnotenia zobrazovacích vyšetrení rádiológom.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre neurologické pracovisko je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre neurologické pracovisko je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore kardiológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre intenzívnu cerebrálnu jednotku je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie je dostupnosť
 - a) troch lôžok intenzívnej starostlivosti alebo intenzívnej cerebrálnej jednotky,
 - b) jedného infekčné (izolované) lôžko na jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - c) dvoch izolačných lôžok,
 - d) USG vyšetrenia mozgových ciev v pracovných dňoch,
 - e) dostupnosť ECHO kardiografického vyšetrenia a transezofageálneho ECHO kardiografického vyšetrenia počas hospitalizácie pacienta na neurológii,
 - f) dostupnosť holter EKG monitoringu počas hospitalizácie.
- (5) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie je nepretržitá dostupnosť CTAG vyšetrenia intrakraniálnej a extrakraniálnej cirkulácie.
- (6) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie je
 - a) tri lôžka intenzívnej starostlivosti alebo intenzívnej cerebrálnej jednotky,
 - b) jedno infekčné (izolované) lôžko,
 - c) dve izolačné lôžka,
 - d) dostupnosť USG vyšetrenia mozgových ciev v pracovných dňoch,
 - e) nepretržitá dostupnosť CTAG vyšetrenia intrakraniálnej a extrakraniálnej cirkulácie,
 - f) dostupnosť ECHO kardiografického vyšetrenia a transezofageálneho ECHO kardiografického vyšetrenia počas hospitalizácie pacienta na neurológii,
 - g) dostupnosť holter EKG monitoringu počas hospitalizácie.
- (7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) dostupnosť vyšetrenia rezistencie krvných doštičiek,
 - b) zabezpečenie laboratórnych vyšetrení pre potreby neurológie cestou akreditovaných laboratórnych pracovísk alebo s certifikáciou pre dané vyšetrenia,
 - c) dostupnosť zavedenia PEG,
 - d) dostupnosť DSA – jedno pracovisko v rámci kraja.
- (8) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie rádiologického pracoviska je
 - a) zabezpečenie CT prístroja umožňujúceho realizáciu perfúzneho CT vyšetrenia mozgu v nemocniciach určených na akútnu liečbu CMP v nepretržitom režime,
 - b) dostupnosť magnetickej rezonancie (MR) v nepretržitom režime – jedno pracovisko v rámci kraja podľa rozpisu,
 - c) nepretržitá dostupnosť vyhodnotenia zobrazovacích vyšetrení rádiológom,
 - d) zmluvne zabezpečená optická koherentná tomografia v nemocniciach s pracoviskami pre liečbu sclerosis multiplex.

38 Psychiatrický program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore psychiatria.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je

- a) prístroj na terapiu s EEG, 12-zvodové EKG,
 - b) anesteziologický prístroj,
 - c) transportný monitor vitálnych funkcií (EKG, TK, SpO2),
 - d) alкотest na 3,5 promile,
 - e) resuscitačný vozík s vybavením,
 - f) glukomer,
 - g) fotostimulátor.
- (3) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) fotostimulátor (v rámci ústavného zariadenia),
 - b) falopletyzmozograf – len na pracoviskách, kde sa realizuje aj sexuologická diagnostika a liečba.
- (4) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je
- a) bezpečný vonkajší priestor dostupný celoročne,
 - b) vyšetrovňa,
 - c) zákroková miestnosť,
 - d) centrálna signalizácia pacient - personál,
 - e) kamerový systém,
 - f) zabezpečenie IKT (e-health),
 - g) seklúzna miestnosť s príslušným vybavením.
- (5) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie úseku klinickej psychológie je
- a) vyšetrovacie alebo relaxačné lôžko alebo relaxačné kreslo,
 - b) dve kreslá,
 - c) konferenčný stolík,
 - d) písací stôl,
 - e) stolička,
 - f) multimediálne prístrojové vybavenie,
 - g) prístrojové vybavenie na posúdenie a tréning pozornosti, pamäti, vizuomotorickej koordinácie,
 - h) viacanáľové snímacie zariadenie pre psychofyziologickú diagnostiku a následné ovplyvňovanie psychofyziologických modalít v spojení s PC.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore psychiatria.
- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je
- a) prístroj na elektrokonvulzívnu terapiu s EEG, 12-zvodové EKG,
 - b) anesteziologický prístroj,
 - c) transportný monitor vitálnych funkcií (EKG, TK, SpO2),
 - d) alкотest na 3,5 promile,
 - e) resuscitačný vozík s vybavením,
 - f) glukomer,
 - g) fotostimulátor.
- (3) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) fotostimulátor (v rámci ústavného zariadenia),

b) falopletyzmozograf – len na pracoviskách, kde sa realizuje aj sexuologická diagnostika a liečba.

(4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je

- a) bezpečný vonkajší priestor dostupný celoročne,
- b) vyšetrovňa,
- c) zákroková miestnosť.
- d) centrálna signalizácia pacient - personál,
- e) kamerový systém,
- f) zabezpečenie IKT (e-health),
- g) seklúzna miestnosť s príslušným vybavením.

(5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie úseku klinickej psychológie je

- a) vyšetrovacie alebo relaxačné lôžko alebo relaxačné kreslo,
- b) dve kreslá,
- c) konferenčný stolík,
- d) písací stôl,
- e) stolička,
- f) multimedialne prístrojové vybavenie,
- g) prístrojové vybavenie na posúdenie a tréning pozornosti, pamäti, vizuomotorickej koordinácie,
- h) viacanálové snímacie zariadenie pre psychofyziologickú diagnostiku a následné ovplyvňovanie psychofyziologických modalít v spojení s PC.

39 Program spánkovej medicíny

Program III. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je

- a) lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti somnológia,
- b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pneumológia a ftizeológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore psychiatria.

(2) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie je vyšetrovacie lôžko.

(3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú

- a) samostatná, zvukovo a svetelne izolovaná miestnosť pre vyšetrovaného,
- b) samostatná miestnosť pre pracovníka zodpovedného za zhotovenie záznamu,
- c) celonočná polysomnografia (PSG), ktorá zahŕňa najmenej šesť hodín trvajúce nočné kontinuálne zaznamenávanie a následné hodnotenie podľa biologických signálov
 - 1. elektroencefalogram (EEG) z dvoch štandardných zvodov (C4A1, C3A2),
 - 2. elektrookulogram (EOG) oboch očí,
 - 3. elektromyogram (EMG) svalov brady,
 - 4. elektrokardiogram (EKG) jedného modifikovaného bipolárneho zvodu,
 - 5. oronazálne snímanie prietoku vzduchu v dýchacích cestách,
 - 6. dýchacie úsilie (pohyby hrudníka a brucha, aktivita dýchacích svalov alebo pleurálny tlak),
 - 7. zvuk chrápania,

8. poloha tela vyšetrovaného subjektu,
 9. sýtenie hemoglobínu kyslíkom – oxymetria,
 10. pohyby dolných končatín.
- d) celonočná videopolysomnografia(videoPSG) ako celonočné polysomnografické vyšetrenie rozšírené o celonočný videozáznam pri infračervenom svetle,
 - e) polysomnograf schopný kontinuálneho záznamu biologických signálov EEG, EOG, EMG a EKG najmenej počas desiatich hodín. Vzorkovacia frekvencia pre záznam EEG, EOG, EMG a EKG má byť najmenej 100/s. Vzorkovacia frekvencia pre záznam prietoku vzduchu v dýchacích cestách, dýchacích pohybov hrudníka a brucha a chrápanie má byť najmenej 10/s. Vzorkovacia frekvencia pre záznam sýtenia hemoglobínu kyslíkom a polohu tela má byť najmenej 1/s,
 - f) pri videopolysomnografii zabezpečenie kontinuálneho videozáznamu pri infračervenom osvetlení v dĺžke celého polysomnografického záznamu.
 - g) pre zaznamenávanie dýchacieho úsilia je piezoelektrickými pásovými snímačmi ako pohyby hrudníka a brucha alebo formou povrchového EMG interkostálnych svalov,
 - h) pre zvuk chrápania je mikrofón,
 - i) pre záznam sýtenia hemoglobínu kyslíkom sa používa pulzný oxymeter, pričom akceptovateľný je rovnako štipcový ako flexibilný senzor.
 - j) pre záznam pohybov dolných končatín je povrchové EMG svalov predkolenia, ako aj aktimetrické snímače.
 - k) pre kontrolu kvality zhotovovaného záznamu je potrebné jeho zobrazenie v reálnom čase s časovou osou dovoľujúcou hodnotenie kvality EEG, EMG, EOG (obvykle 30 s. = jedna obrazovka).

40 Program klinickej onkológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
 - a) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia,
 - b) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia.
- (3) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je medicínsky konsenzus multidisciplinárneho tímu v zložení lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia, lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia a lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia,

Program III. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Program paliatívnej medicíny II. úrovne,
 - b) Program radiačnej onkológie.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) rádiológia,
 - b) chirurgia,

- c) radiačná onkológia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je jeden infúzor – nastaviteľné infúzne pumpy pre aplikáciu systémovej liečby na dve lôžka.
- (5) Podmienka pre poskytovanie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je medicínsky konsenzus multidisciplinárneho tímu v zložení lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia, lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia, lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia a lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore radiačná onkológia.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Program paliatívnej medicíny II. úrovne,
 - b) Program radiačnej onkológie.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) rádiológia,
 - b) radiačná onkológia,
 - c) chirurgia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je jeden infúzor – nastaviteľné infúzne pumpy pre aplikáciu systémovej liečby na dve lôžka.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) medicínsky konsenzus multidisciplinárneho tímu v zložení lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia, lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia, lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia a lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore radiačná onkológia.
 - b) konziliárne vyšetrenia pre pracoviská poskytujúce II. a III. úroveň programu klinickej onkológie.

Program V. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú
 - a) Program paliatívnej medicíny III. úrovne,
 - b) Program radiačnej onkológie.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) rádiológia,
 - b) radiačná onkológia,
 - c) chirurgia.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je jeden infúzor – nastaviteľné infúzne pumpy pre aplikáciu systémovej liečby na dve lôžka.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- medicínsky konsenzus multidisciplinárneho tímu v zložení lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia, lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia, lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia a lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore radiačná onkológia,
 - poskytovanie konziliárnych vyšetrení pre pracoviská poskytujúce II., III. a IV. úroveň programu klinickej onkológie.

41 Program radiačnej onkológie

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore radiačná onkológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- dva kompatibilné lineárne urýchľovače alebo jeden kompatibilný lineárny urýchľovač v ktorom je zmluvne zabezpečená kontinuita liečby s iným pracoviskom alebo jeden kompatibilný lineárny urýchľovač so servisom v režime 95% up time,
 - plánovací systém,
 - CT simulátor,
 - dozimetria.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore radiačná onkológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- dva kompatibilné lineárne urýchľovače,
 - CT simulátor,
 - plánovacie systémy,
 - dozimetria,
 - jeden prístroj pre brachyterapiu.

42 Program nukleárnej medicíny

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
- lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore nukleárna medicína a
 - pri neprítomnosti lekára podľa písmena a) na pracovisku, lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore v rámci internistických odborov.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pracoviska nukleárnej medicíny špecializovaného na rádionuklidovú liečbu
- je uzavreté oddelenie, vymedzené ako kontrolované pásmo na prácu so zdrojmi ionizujúceho žiarenia, vybudované v súlade s projektom optimalizácie radiačnej ochrany,
 - trojlôžkové patientské izby s ochranným tienením a vybavené sociálnym zariadením,

- c) vyšetrovňa,
- d) miestnosť pre prípravu, skladovanie a aplikáciu rádiofarmák pacientom,
- e) miestnosť pre uskladnenie použitej rádioaktívne skontaminovanej bielizne a posteľnej bielizne pacientov (pred odoslaním do práčovne),
- f) miestnosť pre upratovačku,
- g) čistiaca miestnosť,
- h) kuchynka na servírovanie patientskej stravy, na umývanie pacientmi použitého rádioaktívne skontaminovaného riadu a na zlikvidovanie zvyškovej stravy po pacientoch,
- i) priestory na uskladnenie rádioaktívneho odpadu (pevného aj kvapalného) – s počtom vymieracích nádrží dimenzovaných na počet liečených pacientov (v zmysle projektu optimalizácie radiačnej ochrany),
- j) priestory na uskladnenie potrebného zdravotníckeho materiálu a liekov,
- k) SPECT/CT kamera,
- l) merač akumulácie rádiojódu v štítnej žľaze pacientov,
- m) laminárny box (s tienovým trezorom) na uskladnenie aplikovaných rádiofarmák pacientom a na ich prípravu pred aplikáciou,
- n) dozimetrické prístroje na meranie príkonu dávkového ekvivalentu v priestoroch pracoviska nukleárnej medicíny a v okolí pacientov po aplikácii rádioaktívnych látok,
- o) dozimetrické prístroje na meranie plošnej rádioaktívnej kontaminácie predmetov, povrchov a tiež končatín a celého tela pracovníkov a pacientov,
- p) osobné celotelové TLD alebo OSL dozimetre a prsteňové dozimetre pre pracovníkov so zdrojmi ionizujúceho žiarenia,
- q) elektronické dozimetre pre pracovníkov so zdrojmi ionizujúceho žiarenia,
- r) gamaspektrometer na analýzu rádioaktívne skontaminovaných biologických vzoriek pacientov aj pracovníkov so zdrojmi ionizujúceho žiarenia (stanovenie miery vnútornej kontaminácie rádioaktívnymi látkami),
- s) osobné ochranné prostriedky pre pracovníkov so zdrojmi ionizujúceho žiarenia (ochranné olovené zástery, chrániče štátnej žľazy, ochranné okuliare a štíty).

- (3) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby pre poistencov vo veku 18 rokov a menej počas hospitalizácie je, že pracovisko má zmluvnú dohodu s detským anestéziologickým oddelením pre prípad liečby detského pacienta.

43 Program paliatívnej medicíny

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie pre paliatívne lôžka na úseku vnútorného lekárstva je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore v rámci internistických odborov alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatra alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore paliatívna medicína; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore paliatívna medicína.

- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je paliatívne lôžko, ktoré je na jednolôžkovej izbe s možnosťou prenosného lôžka pre príbuzných.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v rámci internistických odborov alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatraia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore rádiológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore paliatívna medicína; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) dve lôžka vo forme rozkladacej alebo prenosnej posteľe na izbe pre príbuzných,
 - b) kuchynský priestor pre prípravu jedla pre pacientov,
 - c) spoločenský priestor pre návštevy,
 - d) miestnosť na vedenie rozhovorov.

44 Onkochirurgický program

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo so špecializáciou v špecializačnom odbore gastroenterologická chirurgia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) klinická onkológia,
 - b) urológia,
 - c) gynekológia a pôrodnictvo,
 - d) radiológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) vysokoenergetický elektrokoagulačný prístroj,
 - b) mechanické akcesória.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) onkologická chirurgia,
 - b) chirurgia alebo gastroenterologická chirurgia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) klinická onkológia,
 - b) urológia,
 - c) gynekológia a pôrodnictvo,
 - d) radiológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je

- a) vysokoenergetický elektrokoagulačný prístroj,
 - b) mechanické akcesória,
 - c) peroperačné RTG,
 - d) peroperačné USG.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je laparoskopické vybavenie.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) nepretržitá dostupnosť endoskopických služieb,
 - b) dostupnosť nevaskulárnej intervencie,
 - c) nepretržitá dostupnosť radiodiagnostických služieb (CT, MRI, USG),
 - d) peroperačná histológia v mieste výkonu.
- (6) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgická hypertermická chemoterapia – HIPEC je
- a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore onkológia v chirurgii,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická onkológia.
- (7) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgická hypertermická chemoterapia – HIPEC je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) anestéziológia a intenzívna starostlivosť,
 - b) klinická onkológia,
 - c) gastroenterológia,
 - d) pneumológia a ftizeológia,
 - e) infektológia,
 - f) kardiológia,
 - g) hematológia a transfúziológia,
 - h) urológia,
 - i) gynekológia a pôrodnictvo.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgická hypertermická chemoterapia – HIPEC je
- a) prístrojové zabezpečenie k perfúznej hypertermickej intraperitoneálnej laváži,
 - b) Vysokoenergetické elektrokoagulačné prístroje.
- (9) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Chirurgická hypertermická chemoterapia – HIPEC sú
- a) nepretržitá dostupnosť endoskopických služieb,
 - b) nepretržitá dostupnosť radiodiagnostických služieb (CT, MRI, USG),
 - c) dostupné služby nevaskulárnych intervencií do 24 hodín,
 - d) peroperačná USG,
 - e) lôžkové oddelenie gynekológie v mieste výkonu,
 - f) lôžkové oddelenie onkológie v mieste výkonu.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) onkologická chirurgia,
 - b) chirurgia alebo gastroenterologická chirurgia,
 - c) gastroenterológia,

- d) klinická onkológia,
 - e) radiačná onkológia,
 - f) radiológia,
 - g) pneumológia a ftizeológia,
 - h) infektológia,
 - i) kardiológia,
 - j) hematológia a transfúziológia,
 - k) urológia,
 - l) gynekológia a pôrodníctvo.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) vysokoenergetický elektrokoagulačný prístroj,
 - b) mechanické akcesória,
 - c) peroperačné RTG,
 - d) peroperačné USG.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je robotická chirurgia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je laparoskopické vybavenie v dvoch operačných sálach.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) nepretržitá dostupnosť endoskopických služieb,
 - b) nepretržitá dostupnosť radiodiagnostických služieb (CT, MRI, USG),
 - c) dostupné služby nevasikulárnych intervencií,
 - d) dostupnosť vaskulárnych intervencií,
 - e) peroperačná histológia v mieste výkonu.

45 Program pre algeziológiu

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore algeziológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
- a) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - b) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) USG prístroj,
 - b) neurostimulátor,
 - c) neinvazívny transkutánný elektroterapeutický prístroj,
 - d) banky,
 - e) oxymeter,
 - f) dvojkomorová manžeta s manometrami,
 - g) EKG monitor.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore algeziológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a tolekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - b) neurológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) USG prístroj,
 - b) neurostimulátor,
 - c) neinvazívny transkutánný elektroterapeutický prístroj,
 - d) banky,
 - e) oxymeter,
 - f) dvojkomorová manžeta s manometrami,
 - g) EKG monitor.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je kryoablátor nervov; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.

46 Program doliečovacej starostlivosti

Program I. úrovne

- (1) Indikačné kritériá pre hospitalizáciu
 - a) stabilizácia chronických ochorení, zlepšenie samoobslužných činností a mobility. Pacientom v terminálnom štádiu ochorení sa poskytuje všeobecná paliatívna starostlivosť. 14
 - b) na doliečovacie lôžko je indikovaný príjem pacienta so zdravotnými komplikáciami a funkčnou disabilitou, so zhoršením pohybovej aktivity, stability, koordinácie, psychiky, mobility až s imobilitou, nesebestačnosťou v bežných denných aktivitách, závislosťou na pomoci inej osoby pri bežných denných aktivitách a od ošetrovateľskej starostlivosti.
 - c) v prípade zlepšenia zdravotného stavu pacienta, úbytku kontraindikácií alebo nepriaznivých faktorov, zvýšenia rehabilitačného potenciálu je indikovaný preklad a pokračovanie liečby na rehabilitačnom lôžku.
 - d) formy príjmu na doliečovacie lôžko sú
 1. primárne z ambulantnej starostlivosti z dôvodu zhoršenia a / alebo komplikácií chronických ochorení vyžadujúcich ústavnú starostlivosť a nevyžadujúcich neodkladnú starostlivosť na akútnom lôžku,
 2. sekundárne prekladom z akútneho lôžka po zvládnutí akútneho ochorenia a / alebo závažného zhoršenia chronických ochorení, kedy zdravotný stav pacienta vyžaduje doliečenie ústavnou zdravotnou starostlivosťou a poskytnutie liečebnej rehabilitácie.
 - e) kontraindikáciou prijatia na doliečovacie lôžko je
 1. zdravotný stav vyžadujúci neodkladnú zdravotnú starostlivosť,
 2. zdravotný stav vyžadujúci diagnostiku doteraz neznámeho ochorenia.
 - f) rozhodovanie o preklade z akútneho lôžka na rehabilitačné lôžko alebo na doliečovacie lôžko podmieňuje komplex údajov o pacientovi; posudzuje sa celkový zdravotný stav, rizikové faktory, prognóza a prítomnosť disability. Disability sa hodnotí podľa Barthelovej indexu. Doliečovacie lôžko je preferované u pacienta pri reťazení

komplikácií, s nízkou výkonnosťou, s rizikovými faktormi rozvoja komplikácií, s nepriaznivou prognózou, ak je rehabilitácia na akútnom lôžku bez efektu, ak je rehabilitácia kontraindikovaná.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatra, táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje do 31. decembra 2029.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore geriatra; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2030.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025 je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) psychiatria,
 - b) neurológia,
 - c) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - d) chirurga.

47 Program pre rehabilitačnú starostlivosť

- (1) Indikačné kritériá pre ústavnú rehabilitačnú zdravotnú starostlivosť
 - a) Rehabilitačná zdravotná starostlivosť nadväzuje na neodkladnú starostlivosť na akútnom lôžku, kedy zdravotný stav pacienta vyžaduje liečbu ústavnou zdravotnou starostlivosťou prostriedkami odboru fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia. Pacient je indikovaný na hospitalizáciu pre rehabilitačnú starostlivosť, ak po stanovení základnej diagnózy došlo k stabilizácii jeho zdravotného stavu, ale pretrvávajú zdravotné komplikácie alebo funkčná dizabilita so zhoršením jeho pohybovej aktivity.
 - b) Rehabilitačná starostlivosť v ostatných programov je poskytovaná takmer pri všetkých medicínskych službách (diagnózach a výkonoch), vo všetkých štádiách ochorenia, najmä ako prevencia vzniku imobilizačného syndrómu, rehabilitačná liečba bude zameraná na včasnú reedukáciu stratených funkčných schopností s nutnosťou individuálneho prístupu s prihliadnutím na komorbidity pacienta, a to na všetkých úrovniach poskytovania medicínskej služby s možnosťou prekladu na rehabilitačné lôžko.
 - c) Rehabilitačná starostlivosť sa poskytuje
 1. na akútnom rehabilitačnom lôžku poskytovanom v rámci programu II. úrovne alebo vyššej
 2. na následnom rehabilitačnom lôžku poskytovanom v rámci programu I. úrovne a vyššej
 - d) Pri rozhodovaní o preklade z akútneho lôžka na rehabilitačné lôžko spolupracuje lekár z akútneho lôžka s konziliárnym lekárom so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia. Podmienky pri preklade pacienta na akútne alebo následné rehabilitačné lôžko ak
 1. pacient po ukončení akútnej terapie na základom lôžku vyžaduje intenzívnu liečbu a sledovanie zdravotného stavu, je predpoklad inej diagnostickej a terapeutickej intervencie, je indikovaná hospitalizácia na akútnom rehabilitačnom lôžku zariadenia ústavnej starostlivosti v programe II. úrovne alebo vyššej. V prípade zhoršenia zdravotného stavu a nutnosti akútnej intervencie je pacient preložený na akútne lôžko.

2. u pacienta po ukončení akútnej terapie nie je predpoklad potreby akútnej intervencie, jeho zdravotný stav je stabilizovaný, môže byť preložený z akútneho lôžka alebo akútneho rehabilitačného lôžka na následné rehabilitačné lôžko zariadenia ústavnej starostlivosti v programe I. úrovne alebo vyššej. V prípade zhoršenia zdravotného stavu a nutnosti akútnej intervencie je pacient preložený späť na akútne lôžko.
3. sú pri posudzovaní kritérií podľa odseku „kontraindikácie“ prítomné rizikové alebo nepriaznivé faktory, ktoré sú kontraindikáciou prekladu na rehabilitačné lôžko, je pre pacienta bezpečné a účelné preferovať preklad na doliečovacie lôžko, kde pokračuje v komplexnej medicínskej a ošetrovateľskej starostlivosti vrátane rehabilitácie, ak to klinický stav pacienta umožňuje. Prioritou je riešiť dominujúce zdravotné ťažkosti pacienta, ktorým sa prispôsobuje tempo a intenzita rehabilitácie poskytovanej na doliečovacom lôžku. V indikovaných prípadoch sa zvažuje paliatívny prístup.
4. u pacienta došlo k stabilizácii zdravotného stavu a pominutia rizík, ktoré boli kontraindikáciou prekladu na rehabilitačné lôžko, môže byť pacient preložený z doliečovacieho lôžka na rehabilitačné lôžko za účelom rehabilitačnej liečby,
5. u pacienta pretrváva potreba umelej pľúcnej ventilácie (UPV) alebo je po opakovaných neúspešných pokusoch o odpojenie od UPV s potrebou pokračovania v intenzívnej starostlivosti je preklad na (akútne a následné) rehabilitačné lôžko kontraindikovaný, pacient má byť preložený na príslušné oddelenie podľa stavu pacienta, kde bude pokračovať v rehabilitačnej liečbe podľa funkčného stavu.

(2) Indikačné kritériá pre ústavnú rehabilitačnú zdravotnú starostlivosť pacientov s ochoreniami nervového systému

- a) Jedná sa o pacientov s ochoreniami rôznych orgánových systémov rôznej etiológie s neurologickými následkami a s následkami na pohybovom aparáte.
- b) Rehabilitácia pacientov s ochoreniami nervového systému je poskytovaná prostredníctvom fázového modelu rehabilitácie v siedmych fázach. Pri indikovaní rehabilitácie a pri preradení pacienta do jednotlivých fáz je dôležité posúdenie funkčnej dizability pacienta, jeho schopnosti učenia sa a spolupráce a stanovenie rehabilitačného cieľa. Indikáciu k rehabilitácii a ordináciu rehabilitačnej liečby v každej fáze realizuje lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia alebo lekár zaradený v špecializačnom štúdiu v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia pod dohľadom lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia. Na posúdenie pacienta používame:
 1. vyhodnotenie funkčného stavu (testovanie podľa Brunstromovej u pacientov po NCMP - vyhodnotenie funkčného stavu a posúdenie dynamiky jeho zlepšenia a iné testovacie škály),
 2. testovanie sebestačnosti v bežných denných aktivitách (ADL) (napr.: stanovenie Barthelovej indexu, FIM testu),
 3. modifikovanú Rankinovú škálu – orientačné hodnotenie funkčnej nezávislosti.
- c) Prvá až piata fáza sú poskytované v ústavnej zdravotnej starostlivosti, šiesta až siedma fáza sú poskytované ambulantne. Fázy pre ústavnú zdravotnú starostlivosť sú definované nasledovne:
 1. Prvá fáza je fáza akútneho ochorenia a prebieha na akútnom oddelení. Zahŕňa obdobie, v ktorom začínajú prvé formy rehabilitačnej liečby, zameranej predovšetkým na profylaxiu sekundárnych komplikácií a včasnú mobilizáciu. V prípade nekomplikovaného priebehu, kardiopulmonálnej stabilizácie stavu,

neprítomnosti infekčného ochorenia, bez porúch hltania, bez inkontinencie a prejavov organického psychosyndrómu môže pacient pokračovať v piatej fáze rehabilitácie na následnom rehabilitačnom lôžku.

2. Druhá fáza prebieha na doliečovacom lôžku v prípade, ak je spolupráca pacienta nedostatočná alebo ak je nutné pokračovanie v intenzívnej starostlivosti. Do druhej fázy sa môžu zaradiť pacienti po ukončení akútnej starostlivosti, u ktorých sa aktuálne neplánuje operačný ani iný invazívny zákrok. Pacienti indikovaní pre druhú fázu sú pacienti s poruchami vedomia, ktorí nemajú septické infekčné ochorenie, intrakraniálny tlak je stabilizovaný, kardiopulmonálne funkcie sú stabilizované minimálne v ležiacej polohe, pacient nie je schopný aktívnej spolupráce, je odkázaný na ošetrovateľskú starostlivosť. Pacient môže mať nazogastrickú sondu, môže byť inkontinentný, aj s prejavmi organického psychosyndrómu. V prípade zlepšenia stavu môže byť pacient zaradený do tretej fázy rehabilitácie. Ak sa stav pacienta nezlepší, pacient sa dostáva do siedmej fázy.
3. Pacient bez prejavov organického psychosyndrómu, ktorý má predpoklad spolupráce a učenia sa, môže postúpiť do tretej fázy rehabilitácie. Táto fáza zahŕňa včasnú rehabilitáciu na akútnom rehabilitačnom lôžku od úrovne II. Predstavuje obdobie, v priebehu ktorého musí byť zaistená v prípade potreby intenzívna liečba (primárna akútna terapia je ukončená, aktuálne nie sú nutné operačné intervencie, pacient nemá žiadne ťažké infekčné ochorenie). Zaradíme tu pacientov:
 - 3.1 od 1. štádia funkčnej obnovy motorickej funkcie podľa Brunstromovej
 - 3.2 pri vysokej závislosti v sebestačnosti ADL
 - 3.3 od 4. - 5. stupňa podľa modifikovanej Rankinovej škály
- d) Štvrtá fáza prebieha na doliečovacom lôžku (Program pre doliečovaciu starostlivosť) dlhodobej starostlivosti. V prípade zhoršenia sa alebo stagnácie funkčného stavu pacienta, alebo nedostatočnej spolupráce v tretej fáze, je indikovaný preklad na doliečovacie lôžko. Ak sa stav nezlepší, pacient sa dostáva do siedmej fázy.
- e) Pacient bez prejavov organického psychosyndrómu môže postúpiť do piatej fázy rehabilitácie ak je predpoklad spolupráce a učenia sa. Zaradíme sem pacientov podľa výsledku testovania:
 1. od II. - III. štádia funkčnej obnovy motorickej funkcie na hornej končatine a III. štádia obnovy dolnej končatiny podľa Brunstromovej (predpoklad samostatnej chôdze),
 2. pri stredne ťažkej závislosti v sebestačnosti v ADL,
- f) od 3. – 4. stupňa podľa modifikovanej Rankinovej škály. Piata fáza prebieha na následnom rehabilitačnom lôžku (od úrovne programu I.) Po ukončení liečby v piatej fáze je pacient prepustený do domácej starostlivosti. Podľa eventuálneho pretrvávania funkčného deficitu môže pacient pokračovať v šiestej fáze rehabilitácie. Pacient potenciálne zaradený do fázy 3 má prednosť pred pacientom vo fáze 5. Po ukončení piatej fázy môže byť prepustený do ambulantnej starostlivosti. V prípade zlepšenia funkčného stavu pacienta musí byť pacientovi umožnené opakované prijatie do predchádzajúcich fáz so všetkými možnosťami intenzívnej rehabilitácie.

(3) Kontraindikácie pre preklad na rehabilitačné lôžko sú:

- a) poruchy vedomia - bezvedomie, vigilná kóma; rehabilitácia sa v takomto prípade pacientovi poskytuje na špecializovanom akútnom lôžku,
- b) instabilita zdravotného stavu (akútne infekcie, anémia so symptómami, vyžadujúca diagnostiku alebo hemosubstitúciu, závažná multimorbidita alebo závažné interné ochorenie, ktoré znemožňujú alebo výrazne obmedzujú alebo sťažujú aktívnu intenzívnu

rehabilitáciu, napríklad kardiopulmonálna dekompenzácia, nestabilná angina pectoris, nedostatočne kontrolovaná liečbou alebo malígna hypertenzia, dekompenzovaný diabetes mellitus, respiračná insuficiencia s dočasne zavedenou tracheostómiou, renálna a hepatálna insuficiencia ťažkého stupňa, akútna tromboembolická choroba, akútna tromboflebitída, závažné recidivujúce krvácavé prejavy,

- c) ťažké kognitívne poškodenie zabraňujúce učeniu a participácii na liečbe, napríklad demencia v pokročilejšom štádiu ochorenia vrátane Alzheimerovej choroby; rehabilitácia sa v takomto prípade pacientovi poskytuje na špecializovanom akútnom lôžku,
- d) dekompenzované psychiatrické ochorenie ako akútne psychózy a duševné poruchy s asociálnymi prejavmi a zníženou možnosťou komunikácie, správanie, ktorým by mohol pacient ohroziť seba alebo okolie, fyzická alebo verbálna agresivita, vysoké riziko rozvoja delíria,
- e) neschopnosť a nevlá pacienta spolupracovať,
- f) dekubity, operačné rany, kožné defekty, nehojace sa, ktoré vyžadujú chirurgickú intervenciu,
- g) onkologické ochorenia v štádiu náročnej liečby a s klinicky zistenými známkami pokračovania choroby (MTS), pri ktorom pacient potrebuje liečbu na špecializovanom akútnom lôžku (rehabilitácia sa poskytuje na špecializovanom akútnom lôžku),
- h) nevlá, intolancia záťaž.

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) elektrické polohovacie postele – 50% z celkového počtu,
 - b) vertikalizačné elektrické lôžko alebo elektrická polohovacia posteľ s možnosťou vertikalizácie,
 - c) pohyblivý chodník, chodník – schody,
 - d) pomôcky na koordinačný a stabilizačný výcvik,
 - e) prístroj na lymfodrenáže,
 - f) pomôcky na aktívne a pasívne precvičovanie paretických a plegických končatín na facilitáciu a reedukáciu (obnovu) pohyblivosti na horné a dolné končatiny, v prípade sediaceho aj ležiaceho pacienta – motometry, motodlahy,
 - g) pomôcky na respiračnú fyzioterapiu – respiračné trenažéry,
 - h) funkčná elektrostimulácia hornej a dolnej končatiny.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je elektrické polohovacie postele 100%; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2030.
- (4) Špeciálne materiálo-technické zabezpečenie v rámci iných lôžkových úsekov v nemocnici je
 - a) rozličné typy pomôcok na mobilitu,
 - b) pomôcky na respiračnú fyzioterapiu,
 - c) pomôcky na polohovanie,
 - d) pomôcky na aktívne a pasívne precvičovanie končatín na obnovu pohyblivosti na horné a dolné končatiny pre sediaceho aj ležiaceho pacienta.

Program II. úrovne

- (1) Program pre rehabilitačnú starostlivosť musí byť poskytovaný po každom akútnom programe II. úrovne a vyššej.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) elektrické polohovacie postele – 50% z celkového počtu,
 - b) vertikalizačné elektrické lôžko alebo elektrická polohovacia posteľ s možnosťou vertikalizácie,
 - c) pohyblivý chodník, chodník – schody,
 - d) pomôcky na koordinačný a stabilizačný výcvik,
 - e) prístroje na lymfodrenáže,
 - f) pomôcky na aktívne a pasívne precvičovanie paretických a plegických končatín na facilitáciu a reedukáciu (obnovu) pohyblivosti na horné a dolné končatiny a pre sediaceho aj ležiaceho pacienta – motomedy, motodlahy,
 - g) pomôcky na respiračnú fyzioterapiu – respiračné trenážery,
 - h) laser 4. triedy,
 - i) systém pre nácvik kognitívnych funkcií,
 - j) pomôcky na liečebný výcvik sebestačnosti s typizovanými ADL pomôckami,
 - k) funkčná elektrostimulácia hornej a dolnej končatiny,
 - l) prístroj na funkčnú asistovanú terapiu hornej končatiny.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je systém pre vertikalizáciu a mobilizáciu; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je elektrické polohovacie postele 100% celkového počtu; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2030.
- (6) Špeciálne materiálno-technické zabezpečenie v rámci iných lôžkových úsekov v nemocnici
 - a) rozličné typy pomôcok na mobilitu,
 - b) pomôcky na respiračnú fyzioterapiu,
 - c) pomôcky na polohovanie,
 - d) pomôcky na aktívne a pasívne precvičovanie končatín na obnovu pohyblivosti na horné a dolné končatiny pre sediaceho aj ležiaceho pacienta.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) vertikalizačné elektrické lôžko alebo elektrická polohovateľná posteľ s možnosťou vertikalizácie – 50% z celkového počtu,
 - b) pohyblivý chodník, chodník – schody,

- c) zariadenia na cvičenie s využitím biofeedbacku,
 - d) pomôcky na koordinačný a stabilizačný výcvik,
 - e) prístroj na lymfodrenáže,
 - f) pomôcky na aktívne a pasívne precvičovanie paretických a plegických končatín na facilitáciu a reedukáciu (obnovu) pohyblivosti na horné a dolné končatiny, pre sediaceho aj ležiaceho pacienta – motomedy, motodlahy,
 - g) pomôcky na respiračnú fyzioterapiu – respiračné trenažéry,
 - h) hydrogalvan,
 - i) robotizovaný laser 4. triedy,
 - j) systém pre nácvik kognitívnych funkcií,
 - k) pomôcky na liečebný výcvik sebestačnosti s typizovanými ADL pomôckami,
 - l) funkčná elektrostimulácia hornej a dolnej končatiny,
 - m) prístroj na funkčnú roboticky asistovanú terapiu hornej končatiny.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2028 je
- a) systém pre vertikalizáciu a mobilizáciu,
 - b) systém na asistovanú stimuláciu chôdze v odľahčení,
 - c) systém pre proprioceptívnu stimuláciu.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre rehabilitačné lôžka je elektrické polohovacie postele 100% celkového počtu; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2030.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie v rámci iných lôžkových úsekov v nemocnici je
- a) rozličné typy pomôcok na mobilitu,
 - b) pomôcky na respiračnú fyzioterapiu,
 - c) pomôcky na polohovanie,
 - d) pomôcky na aktívne a pasívne precvičovanie končatín na obnovu pohyblivosti na horné a dolné končatiny pre sediaceho aj ležiaceho pacienta.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) neurológia,
 - b) urológia,
 - c) ortopédia,
 - d) vnútorné lekárstvo.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie na spinálnej rehabilitačnej jednotke je
- a) elektrické polohovacie lôžka s možnosťou vertikalizácie,
 - b) antidekubitné matrace z termostabilných materiálov,
 - c) patientska rampa,
 - d) zabudovaný závesný transportný systém,
 - e) invalidný elektrický vozík,
 - f) urodynamický prístroj,
 - g) nebulizátor.

- (4) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie na úseku hydrokinezioterapie na spinálnej rehabilitačnej jednotke je
- špeciálne vane pre individuálne cvičenie a aplikáciu masáže,
 - vírivky pre horné a dolné končatiny,
 - observačný bazén s treadmillom,
 - bazény s možnosťou cvičenia vo vode a plávania,
 - chodecký bazén s fixačným závesným zariadením a akupresúrnym dnom.
- (5) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie úseku fyzikálnej terapie je prístroj na
- svetloliečbu vrátane laseru a polarizovaného svetla,
 - pozitívnu a negatívnu termoterapiu.
- (6) Špeciálna rehabilitačná prístrojová technika a systémy pre pokročilú a intenzívnu neurorehabilitáciu na spinálnej rehabilitačnej jednotke
- prístroj pre včasnú a efektívnu vertikalizáciu a mobilizáciu pacienta s funkčnou elektrostimuláciou,
 - prístroj na funkčnú pohybovú terapiu dolných končatín,
 - mobilný robotický systém pre nácvik chôdze v odľahčení,
 - funkčná elektrostimulácia,
 - prístroj pre cieľný lokomočný tréning s robotickým pohybom v bedrových a kolenných kĺboch,
 - systém pre funkčnú roboticky asistovanú rehabilitáciu hornej končatiny,
 - robotický systém pre rehabilitáciu ruky a prstov,
 - prístroj pre bilaterálnu terapiu hornej končatiny v odľahčení,
 - prístrojový set pre nácvik jemnej motoriky a rovnováhy.
- (7) Špeciálna rehabilitačná prístrojová technika a systémy pre pokročilú a intenzívnu neurorehabilitáciu na spinálnej rehabilitačnej jednotke je digitálna zrkadlová terapia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (8) Špeciálna rehabilitačná prístrojová technika a systémy pre pokročilú a intenzívnu neurorehabilitáciu na spinálnej rehabilitačnej jednotke je robotický prístroj pre nácvik rovnováhy a kontrolu postury v odľahčení; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (9) Špeciálna rehabilitačná prístrojová technika a systémy pre pokročilú a intenzívnu neurorehabilitáciu na spinálnej rehabilitačnej jednotke je robotický systém pre nácvik chôdze s pomocou robotických ortéz a robotického panvového modulu; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.
- (10) Špeciálna rehabilitačná prístrojová technika a systémy pre pokročilú a intenzívnu neurorehabilitáciu na spinálnej rehabilitačnej jednotke s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2028 je
- pohyblivý chodník pre nácvik chôdze a rovnováhy vo virtuálnom prostredí s dynamickým odľahčením,
 - funkčná propioceptívna stimulácia fokálnymi vibráciami,
 - prístroj pre rozvoj kognitívnych a motorických schopností horných končatín pacienta.

- (11) Špeciálna rehabilitačná prístrojová technika a systémy pre pokročilú a intenzívnu neurorehabilitáciu na spinálnej rehabilitačnej jednotke je robotická stabilometrická plošina; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2029.

48 Neonatologický program

Program II. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Pôrodnický program II. úrovne, ktorý pre novovzniknuté pracoviská musí byť poskytovaný pod jednou strechou.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie na fyziologickom úseku je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neonatológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie jednotky intenzívnej starostlivosti o novorodencov zriadenej pri fyziologických oddeleniach stanovených na počet obsadených lôžok je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neonatológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie jednotky intenzívnej starostlivosti o novorodencov je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neonatológia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je jednotka intenzívnej starostlivosti o novorodencov (JISN).
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie jednotky intenzívnej starostlivosti o novorodencov je
- a) prístroj na skríning zraku,
 - b) defibrilátor,
 - c) mobilný RTG prístroj,
 - d) mobilný USG prístroj s doppler (pulzný a kontinuálny) na celotelovú USG,
 - e) mobilné EKG,
 - f) analyzátor na vyšetrenie krvi bedside,
 - g) zariadenie na hrudnú drenáž,
 - h) infúzna pumpa,
 - i) pasterizátor ženského mlieka,
 - j) prietokový chladič na mliečne dávky,
 - k) laminárny box,
 - l) rozšírená resuscitácia s intubáciou a centrálnym venóznym katétrom,
 - m) neinvazívna ventilácia HFNC (vysoko prietoková nazálna kanyla), CPAP (kontinuálne pozitívny pretlak v dýchacích cestách),
 - n) drenáž na pneumotorax (život-zachraňujúci do prekladu),
 - o) invazívna ventilácia s monitorovaním (život-zachraňujúci do prekladu),
 - p) banka ženského mlieka,
 - q) mliečna kuchyňa na prípravu stravy.

- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie jednotky intenzívnej starostlivosti o novorodencov naviazané na počty lôžok je
- jedna novorodenecká postieľka s elektricky vyhrievanou podložkou na 3 lôžka,
 - jeden štandardný inkubátor na päť lôžok,
 - jedno intenzívny inkubátor na päť lôžok,
 - jedno otvorené lôžko na päť lôžok,
 - jedno kombinované lôžko s inkubátorom na desať lôžok,
 - jedna apnoe podložka na päť lôžok,
 - jeden pulzný oxymeter na skrining vrodených chýb srdca na desať lôžok,
 - pulzný oxymeter na všetky lôžka,
 - jeden základný monitor životných funkcií na päť lôžok,
 - jeden komplexný monitor životných funkcií na päť lôžok,
 - odsávačka z dýchacích ciest na všetky lôžka,
 - dve CPAP na päť lôžok,
 - dva prístroje na liečbu vysokoprietokovým kyslíkom na päť lôžok,
 - jedno NIPPV (neinvazívna pozitívna tlaková ventilácia) na päť lôžok,
 - jeden konvenčný ventilátor na päť lôžok,
 - jeden prístroj na rozšírený skrining sluchu na 15 lôžok,
 - jedna odsávačka materského mlieka na päť lôžok,
 - jedna fototerapeutická lampa na tri lôžka,
 - jedna fototerapeutická podložka s fiberoptickými vláknami na tri lôžka,
 - jedna transkutánna bilirubinometria na desať lôžok,
 - jeden T-resuscitátor na 15 lôžok,
 - jedno amplitúdové EEG na pracovisko,
 - jedno NIRS (infračervená spektroskopia) na pracovisko,
 - dve injekčné dávkovače (perfuzor) na jedno lôžko.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie na fyziologickom úseku je
- novorodenecké postieľky,
 - prístroj na skrining zraku,
 - dva T-resuscitátory,
 - ohrievače mliečnych dávok,
 - chladiaci box,
 - mraznička na materské mlieko.
- (9) Špeciálne materiálo-technické na vybavenie fyziologickom úseku stanovené na počty lôžok
- apnoe podložka na všetky lôžka,
 - jeden pulzný oxymeter na skrining vrodených chýb srdca na desať lôžok,
 - jeden pulzný oxymeter na päť lôžok,
 - jedna odsávačka z dýchacích ciest na päť lôžok,
 - jeden prístroj na rozšírený skrining sluchu na pätnásť lôžok,
 - jedna odsávačka materského mlieka na päť lôžok,
 - jedna fototerapeutická lampa na päť lôžok,
 - jedna fototerapeutická podložka s fiberoptickými vláknami na päť lôžok,
 - jedna transkutánna bilirubinometria na desať lôžok.
- (10) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pôrodnej sály je priestor na ošetrovanie novorodenca
- kompletná výbava na kardiopulmonálnu resuscitáciu pre novorodencov,

- b) vyhrievané lôžko so zabudovaným prístrojom na ventilačnú podporu,
- c) pulzným oxymeter,
- d) odsávačka,
- e) váha,
- f) časovač,
- g) komplexný monitor životných funkcií,
- h) lineárny dávkovač pre novorodencov,
- i) centrálny prívod kyslíka a vzduchu alebo kyslíkové a vzduchové fľaše medicínskych plynov.

(11) Indikačné kritéria pre hospitalizáciu sú

- a) z pohľadu gestačného veku novorodenca rozdelné do úrovni následovné
 - 1. IV. úroveň programu, 24+0 až 28+6,
 - 2. III. úroveň programu, 29+0 až 34+6,
 - 3. II. úroveň programu, 35+0 a viac,
 - 4. IV/II – paliatívna liečba, menej ako 24,
- b) gestačný vek 35+ pre medicínske služby Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1500-1999 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov a Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 2000-2499 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov a Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 2500 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov,
- c) V situáciách, keď riziká transportu novorodenca na vyššiu úroveň pracoviska prevažujú nad očakávanými benefitmi, je možné po konzultácii s vyšším pracoviskom poskytnúť starostlivosť o novorodenca aj na nižšej úrovni, ako je zaradenie medicínsky služieb.

49 Program intenzívnej starostlivosti v neonatológii

Program III. úrovne (Jednotka resuscitačnej starostlivosti o novorodencov - JRSN)

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Pôrodnický program III. úrovne.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neonatológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) detská kardiológia,
 - b) detská neurológia,
 - c) oftalmológia,
 - d) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) centrálny monitorovací systém,
 - b) 12 zvodový EKG prístroj.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) jedna novorodenecká postieľka s elektricky vyhrievanou podložkou na štyri lôžka,
 - b) jeden inkubátor – štandardný na štyri lôžka,
 - c) jeden inkubátor – intenzívny na dve lôžka,
 - d) jedno otvorené vyhrievané lôžko na tri lôžka,
 - e) jedno kombinované lôžko s inkubátorom na päť lôžok,

- f) jedno apnoe podložka na päť lôžok,
- g) jeden pulzný oxymeter na skrining vrodených chýb srdca na desať lôžok,
- h) pulzný oxymeter na všetky lôžka,
- i) jeden základný monitor životných funkcií na tri lôžka,
- j) jeden komplexný monitor životných funkcií na tri lôžka,
- k) jedno transkutánne monitorovanie O₂ alebo CO₂,
- l) odsávačka z dýchacích ciest na všetky lôžka,
- m) tri CPAP na päť lôžok,
- n) dva prístroje na liečbu vysokoprietokovým kyslíkom na päť lôžok,
- o) dva NIPPV na päť lôžok,
- p) dva konvenčné ventilátory na päť lôžok,
- q) jedna vysokofrekvenčná ventilácia – HFO (aj ako súčasť konvenčného ventilátora) na pracovisko,
- r) jedna NAVA na pracovisko,
- s) jeden prístroj na rozšírený skrining sluchu na 15 lôžok,
- t) jedna odsávačka materského mlieka na dve lôžka,
- u) jedna fototerapeutická lampa na tri lôžka,
- v) jedna fototerapeutická podložka s fiberoptickými vláknami na tri lôžka,
- w) jedna transkutánna bilirubinometria na desať lôžok,
- x) dva T-resuscitátory na pracovisko,
- y) jedno aplitúdové EEG na pracovisko,
- z) jedno NIRS na pracovisko,
- aa) tri injekčné dávkovače (perfuzor) na jedno lôžko.

(6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je magnetická rezonancia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

(7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú

- a) centrálny venózný katéter plávajúci,
- b) invazívna ventilácia s monitorovaním,
- c) arteriálny vstup,
- d) komplexný transportný systém s možnosťou ÚPV s povinnosťou vykonávať transporty na seba.

Program IV. úrovne (Jednotka vysoko špecializovanej starostlivosti o novorodencov - JVSN)

(1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Pôrodnický program IV. úrovne.

(2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neonatológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.

(3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) detská kardiológia,
- b) detská neurológia,
- c) oftalmológia,
- d) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.

- (4) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Novorodenec so významným OP výkonom je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
- lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína,
 - lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- jedna novorodenecká posteľka s elektricky vyhrievanou podložkou na štyri lôžka,
 - jeden inkubátor – štandardný na štyri lôžka,
 - jeden inkubátor – intenzívny na dve lôžka,
 - jedno otvorené vyhrievané lôžko na tri lôžka,
 - jedno kombinované lôžko s inkubátorom na dve lôžka,
 - jedno apnoe podložka na päť lôžok,
 - jeden pulzný oxymeter na skrining vrodených chýb srdca na desať lôžok,
 - pulzný oxymeter na všetky lôžka,
 - komplexný monitor životných funkcií na všetky lôžka,
 - jedno transkutánne monitorovanie O₂ alebo CO₂,
 - odsávačka z dýchacích ciest na všetky lôžka,
 - tri CPAP na päť lôžok,
 - tri prístroje na liečbu vysokoprietokovým kyslíkom na päť lôžok,
 - tri NIPPV na päť lôžok,
 - tri konvenčné ventilátory na päť lôžok,
 - dve vysokofrekvenčné ventilácie – HFO,
 - dve NO,
 - dve NAVA,
 - jeden prístroj na rozšírený skrining sluchu na 15 lôžok,
 - jedna odsávačka materského mlieka na dve lôžka,
 - jedna fototerapeutická lampa na tri lôžka,
 - jedna fototerapeutická podložka s fiberoptickými vláknami na tri lôžka,
 - jedna transkutánna bilirubinometria na desať lôžok,
 - dva T-resuscitátor,
 - tri amplitúdové EEG,
 - tri NIRS,
 - šesť injekčných dávkovačov (perfúzor) na jedno lôžko,
 - dva prístroje na liečbu riadenou hypotermiou,
 - MRI kompatibilný ventilátor s kompatibilným perfúzorom alebo injekčným dávkovačom,
 - RetCam,
 - banka ženského mlieka.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- centrálny venózný katéter plávajúci,
 - invazívna ventilácia s monitorovaním,
 - arteriálny vstup,
 - výmenná transfúzia,
 - možnosť MRI vyšetrenia novorodenca,
 - liečba riadenou hypotermiou,
 - komplexný transportný systém s možnosťou ÚPV a podania NO počas transportu s povinnosťou vykonávať transporty na seba.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) anestéziológia a intenzívna medicína
 - b) chirurgia
 - c) neurológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) komplexný neinvazívny monitoring životných funkcií primeraný veku pacienta,
 - b) resuscitačné vybavenie primerané veku pacienta,
 - c) pomôcky na kyslíkovú terapiu (nosové okuliare a tvárové masky s rezervoárom pre celé spektrum detských pacientov),
 - d) pomôcky na zabezpečenie intraoseálneho prístupu (vítací systém),
 - e) vybavenie pre neinvazívnu ventiláciu primerané veku pacienta (Hi-Flow – kyslíková terapia s vysokým prietokom, zvlhčovaním a ohrevom).

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatria podľa osobitného predpisu²,
 - b) pediatrická intenzívna medicína alebo pediatrická anestéziológia alebo anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) chirurgia,
 - b) neurológia,
 - c) úrazová chirurgia,
 - d) rádiológia,
 - e) otorinolaryngológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) komplexný neinvazívny monitoring životných funkcií primeraný veku pacienta,
 - b) resuscitačné vybavenie primerané veku pacienta,
 - c) pomôcky na oxygenoterapiu (kyslíkové okuliare a tvárové masky s rezervoárom pre celé spektrum detských pacientov),
 - d) pomôcky na zabezpečenie intraoseálneho prístupu (vítací systém),
 - e) vybavenie pre neinvazívnu ventiláciu primerané veku pacienta (Hi-Flow – kyslíková terapia s vysokým prietokom, zvlhčovaním a ohrevom),
 - f) umelá pľúcna ventilácia pre deti od 3000g,
 - g) enterálna pumpa,
 - h) NIRS (cerebrálna a somatická oxymetria),
 - i) prenosný USG prístroj.
- (4) Podmienky poskytovania diagnostiky a liečby dostupnosť
 - a) mikrobiologického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - b) biochemického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - c) hematologického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,

d) krvnej banky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatria podľa osobitného predpisu²,
 - b) pediatrická intenzívna medicína alebo pediatrická anestéziológia alebo anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatrická kardiológia,
 - b) detská chirurgia,
 - c) pediatrická neurológia,
 - d) rádiológia,
 - e) otorinolaryngológia,
 - f) pediatrická nefrológia,
 - g) pediatrická gastroenterológia,
 - h) infektológia,
 - i) pediatrická pneumológia a ftizeológia,
 - j) pediatrická hematológia a onkológia,
 - k) imunológia a alergológia,
 - l) pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - m) úrazová chirurgia,
 - n) oftalmológia,
 - o) plastická chirurgia,
 - p) pediatrická gynekológia,
 - q) pediatrická urológia,
 - r) detská psychiatria,
 - s) ortopédia,
 - t) dermatovenerológia,
 - u) neurochirurgia,
 - v) klinická mikrobiológia,
 - w) klinická farmakológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) komplexný monitoring životných funkcií s možnosťou invazívneho aj neinvazívneho monitoringu (EKG, pulzová frekvencia, krvný tlak, telesná teplota, saturácia O₂, frekvencia dýchania),
 - b) NIRS (cerebrálna a somatická oxymetria),
 - c) monitoring hemodynamických parametrov,
 - d) prístroj na umelú ventiláciu pľúc pre deti od 500 g so zvlhčovaním (servoventilátor najvyššej triedy s monitorovaním ventilačných parametrov a mechanických vlastností pľúc),
 - e) vybavenie pre neinvazívnu ventiláciu primerané veku pacienta (Hi-Flow – kyslíková terapia s vysokým prietokom, zvlhčovaním a ohrevom),
 - f) pomôcky na zabezpečenie intraoseálneho prístupu (vítací systém),
 - g) vybavenie pre neinvazívnu ventiláciu,
 - h) vybavenie pre akútne kontinuálne eliminačné metódy,
 - i) vybavenie pre podávanie inhalačného oxidu dusnatého v nemocnici,
 - j) vysokofrekvenčný ventilátor dostupný v nemocnici,

- k) monitor EtCO₂ a CO₂ alebo modul,
- l) monitor intrakraniálneho tlaku (ICP),
- m) monitor – kontinuálne EEG,
- n) kompletná výbava na kardiopulmonálnu resuscitáciu novorodenca a dieťaťa,
- o) fototerapia alebo ako súčasť intenzívneho lôžka,
- p) laminárny flow pre prípravu infúzných roztokov na parenterálnu výživu,
- q) set na malé chirurgické výkony,
- r) set nástrojov na urgentnú tracheostómiu,
- s) prenosný RTG prístroj,
- t) prenosný USG prístroj,
- u) intenzívny inkubátor alebo termolôžko,
- v) polohovacie resuscitačné lôžka,
- w) transportný monitor vitálnych funkcií,
- x) transportný ventilátor,
- y) odsávačka
- z) dva lineárne dávkovače a šesť infúzných púmp na každé lôžko,
- z) set pre drenáž hrudníka,
- z) súprava laryngoskopov a intubačných kanýl,
- aa) videolaryngoskop,
- ab) bronchofibroskop (aj ako jednorazový),
- ac) enterálna pumpa,
- ad) POCT (point of care biochemický analyzátor) rádiometer,
- ae) tromboelastograf,
- af) PCA pumpa - pacientom kontrolovaná analgézia,
- ag) anestéziologický prístroj.

(4) Podmienky poskytovania diagnostiky a liečby

- a) dostupnosť mikrobiologického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
- b) dostupnosť biochemického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
- c) dostupnosť hematologického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
- d) dostupnosť krvnej banky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatria podľa osobitného predpisu²,
 - b) pediatrická intenzívna medicína alebo pediatrická anestéziológia alebo anestéziológia a intenzívna medicína.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a tolekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) detská chirurgia,
 - b) pediatrická neurológia,
 - c) rádiológia,
 - d) otorinolaryngológia,
 - e) pediatrická nefrológia,
 - f) pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa,
 - g) infektológia,

- h) pediatrická pneumológia a ftizeológia,
- i) pediatrická hematológia a onkológia,
- j) imunológia a alergológia,
- k) pediatrická endokrinológia,
- l) úrazová chirurgia,
- m) oftalmológia,
- n) plastická chirurgia,
- o) pediatrická gynekológia,
- p) pediatrická urológia,
- q) detská psychiatria,
- r) pediatrická ortopédia,
- s) dermatovenerológia,
- t) neurochirurgia,
- u) klinická mikrobiológia,
- v) klinická farmakológia.

(3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) komplexný monitoring životných funkcií s možnosťou invazívneho aj neinvazívneho monitoringu, (EKG, pulzová frekvencia, krvný tlak, telesná teplota, saturácia O₂, frekvencia dýchania),
- b) NIRS (cerebrálna a somatická oxymetria),
- c) monitoring hemodynamických parametrov,
- d) prístroj na umelú ventiláciu pľúc pre deti od 500 g so zvlhčovaním (servoventilátor najvyššej triedy s monitorovaním ventilačných parametrov a mechanických vlastností pľúc),
- e) vybavenie pre neinvazívnu ventiláciu primerané veku pacienta (Hi-Flow – kyslíková terapia s vysokým prietokom, zvlhčovaním a ohrevom),
- f) pomôcky na zabezpečenie intraoseálneho prístupu (vítací systém),
- g) vybavenie pre neinvazívnu ventiláciu,
- h) vybavenie pre akútne kontinuálne eliminačné metódy,
- i) vybavenie pre podávanie inhalačného oxidu dusnatého,
- j) vysokofrekvenčný ventilátor,
- k) monitor EtCO₂ a CO₂ alebo modul,
- l) monitor intrakraniálneho tlaku (ICP),
- m) monitor – kontinuálne EEG,
- n) kompletná výbava na kardiopulmonálnu resuscitáciu novorodenca a dieťaťa,
- o) fototerapia (prípadne ako súčasť intenzívneho lôžka),
- p) laminárny flow pre prípravu infúzných roztokov na parenterálnu výživu,
- q) set na malé chirurgické výkony,
- r) set nástrojov na urgentnú tracheostómiu,
- s) prenosný RTG prístroj,
- t) prenosný USG prístroj,
- u) intenzívny inkubátor alebo termolôžko,
- v) polohovacie resuscitačné lôžka,
- w) transportný monitor vitálnych funkcií,
- x) transportný ventilátor,
- y) odsávačka,
- z) dva lineárne dávkovače a šesť infúzných púmp na každé lôžko,
- aa) set pre drenáž hrudníka,
- ab) súprava laryngoskopov a intubačných kanýl,

- ac) videolaryngoskop,
- ad) bronchofibroskop (aj ako jednorazový),
- ae) enterálna pumpa,
- af) POCT (point of care biochemický analyzátor) rádiometer,
- ag) tromboelastograf,
- ah) PCA pumpa - pacientom kontrolovaná analgézia,
- ai) anestéziologický prístroj,
- aj) ECMO – extrakorporálna membránová oxygenácia,
- ak) prístroj na kontinuálnu mechanickú podporu cirkulácie.

- (4) Podmienky poskytovania diagnostiky a liečby je dostupnosť
- a) mikrobiologického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - b) biochemického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - c) hematologického laboratória v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - d) krvnej banky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu.

51 Program detskej chirurgie

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je ustanovené v osobitnom predpise.²
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je ustanovené v osobitnom predpise.²

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) izby pre väčšie deti,
 - b) izolačky – izby pre infekčných pacientov,
 - c) JIS lôžka pre detských pacientov,
 - d) lôžkový úsek určený na pooperačnú starostlivosť s vybavením
 1. EKG s možnosťou tlače,
 2. prívod kyslíka pri každom lôžku,
 3. injekčné pumpy,
 4. glukomer,
 5. štyri monitory vitálnych funkcií,
 6. prenosný oxymeter,
 7. sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 8. štyri infúzne pumpy,
 9. dve odsávačky,
 10. centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
- a) inštrumentárium pre otvorené a laparoskopické operácie stanovenej úrovne operatívy,
 - b) prístrojové vybavenie pre transanálne operácie,
 - c) RTG C-rameno na skiaskopicko – skiagrafické zobrazenie.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie lôžkovej časti je
 - a) izby pre dojčatá s matkami alebo izby vyčlenené pre rodiča v rámci lôžkového úseku, pre novo vzniknuté jednotky izby pre dojčatá s matkami
 - b) izby pre väčšie deti,
 - c) izolačka – izba pre infekčných pacientov,
 - d) JIS lôžka pre detských pacientov,
 - e) lôžkový úsek určený na pooperačnú starostlivosť s vybavením
 1. EKG s možnosťou tlače,
 2. prívod kyslíka pri každom lôžku,
 3. injekčné pumpy,
 4. glukomer,
 5. štyri monitory vitálnych funkcií,
 6. prenosný oxymeter,
 7. sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 8. štyri infúzne pumpy,
 9. dve odsávačky,
 10. centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
 - a) inštrumentárium pre otvorené a laparoskopické operácie stanovenej úrovne operatívy,
 - b) prístrojové vybavenie pre transanálne operácie,
 - c) RTG C-rameno na skiaskopicko – skiagrafické zobrazenie.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie vybavenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie lôžkovej časti je
 - a) izby pre dojčatá s matkami alebo izby vyčlenené pre rodiča v rámci lôžkového úseku, pre novo vzniknuté jednotky izby pre dojčatá s matkami,
 - b) izby pre väčšie deti,
 - c) izolačka – izba pre infekčných pacientov,
 - d) JIS lôžka pre detských pacientov,
 - e) lôžkový úsek určený na pooperačnú starostlivosť s vybavením
 1. EKG s možnosťou tlače,
 2. prívod kyslíka pri každom lôžku,
 3. injekčné pumpy,
 4. glukomer,
 5. štyri monitory vitálnych funkcií,
 6. prenosný oxymeter,
 7. sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 8. štyri infúzne pumpy,
 9. dve odsávačky,
 10. centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
- a) kompletne inštrumentárium pre otvorené operácie detí od narodenia až do 19 roka,
 - 1. cievne inštrumentárium,
 - 2. inštrumentárium pre hrudnú a brušnú chirurgiu,
 - 3. inštrumentárium pre neurochirurgiu,
 - 4. inštrumentárium detskú traumatológiu,
 - b) USG skalpel alebo USG skalpel s elektrokoagulačnými kliešťami alebo elektrokoagulačné nožnice,
 - c) neurostimulátor pre operácie anorektálnych malformácií,
 - d) v prípade, že sa na danom pracovisku riešia detskí onkologickí pacienti vyžadujúcimi resekciami pečene pre primárne, alebo sekundárne nádory pečene a žlčových ciest, alebo sa vykonávajú transplantácie pečene
 - 1. systém na USG abláciu tkanív (CUSA = Cavitron ultrasound surgical aspirator) v nemocnici,
 - e) v prípade, že sa na danom pracovisku vykonávajú spondylochirurgické výkony
 - 1. neuromonitoring,
 - 2. cell saver v nemocnici,
 - f) prístrojové vybavenie pre náročné laparoskopické operácie detí všetkých vekových kategórií od narodenia do 19+ roku,
 - 1. laparoskopická veža,
 - 2. kompletne laparoskopické inštrumentárium,
 - g) prístrojové vybavenie pre transanálne operácie,
 - h) endoskopická veža za účelom peroperačnej GFS a kolonoskopie,
 - i) RTG C rameno na skiaskopicko – skiagrafické zobrazenie
 - j) atroskopická veža s inštrumentárium,
 - k) USG,
 - l) vybavenie na termomanažment (ohrev) pacienta.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie vybavenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) izby pre dojčatá s matkami alebo izby vyčlenené pre rodiča v rámci lôžkového úseku, pre novo vzniknuté jednotky izby pre dojčatá s matkami
 - b) izby pre väčšie deti,
 - c) izolačka – izba pre infekčných pacientov,
 - d) JIS lôžka pre detských pacientov,
 - e) lôžkový úsek určený na pooperačnú starostlivosť s vybavením
 - 1. EKG s možnosťou tlače,
 - 2. prívod kyslíka pri každom lôžku,
 - 3. injekčné pumpy,
 - 4. glukomer,
 - 5. štyri monitory vitálnych funkcií,
 - 6. prenosný oxymeter,
 - 7. sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 - 8. štyri infúzne pumpy,
 - 9. dve odsávačky,

10. centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
- a) kompletné inštrumentárium pre otvorené operácie detí od narodenia až do 19 roka,
 - 1. cievne inštrumentárium,
 - 2. inštrumentárium pre hrudnú a brušnú chirurgiu,
 - 3. inštrumentárium pre neurochirurgiu,
 - 4. inštrumentárium detskú traumatológiu,
 - b) USG skalpel alebo USG skalpel s elektrokoagulačnými kliešťami alebo elektrokoagulačné nožnice,
 - c) neurostimulátor pre operácie anorektálnych malformácií,
 - d) v prípade, že sa na danom pracovisku riešia detskí onkologickí pacienti vyžadujúcimi resekcie pečene pre primárne, alebo sekundárne nádory pečene a žlčových ciest, alebo sa vykonávajú transplantácie pečene je systém na USG abláciu tkanív (CUSA = Cavitron ultrasound surgical aspirator) v nemocnici,
 - e) v prípade, že sa na danom pracovisku vykonávajú spondylochirurgické výkony
 - 1. neuromonitoring,
 - 2. cell saver v nemocnici,
 - f) prístrojové vybavenie pre náročné laparoskopické operácie detí všetkých vekových kategórií od narodenia do 19+ roku,
 - 1. laparoskopická veža,
 - 2. kompletné laparoskopické inštrumentárium,
 - g) prístrojové vybavenie pre transanálne operácie,
 - h) endoskopická veža za účelom peroperačnej GFS a kolonoskopie,
 - i) RTG C rameno na skiaskopicko – skiagrafické zobrazenie,
 - j) atroskopická veža s inštrumentáriom,
 - k) USG,
 - l) vybavenie na termomanažment (ohrev) pacienta.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskych služieb Ťažké popáleniny a poleptania, Menej ťažké popáleniny a poleptania, Vysoko komplexné výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach, Komplexné výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach, Malé výkony na koži a podkoží pri popáleninách a poleptaniach sú potreba poradenia sa s popáleninovým centrom o možnom prevoze na vyššiu úroveň.

52 Traumatologický program pre deti

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo so lekár špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia dostupný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) dostupnosť jedného lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti alebo na multidisciplinárnej jednotke zdravotnej starostlivosti,
 - b) operačná sála so skiaskopickým C-ramenom.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre traumatologické výkony je

- a) operačný stôl pre ortopedické a traumatologické operácie s radiolucenčnými komponentami a extenčným zariadením,
 - b) pojazdný skiaskopický prístroj s C-ramenom,
 - c) turniket,
 - d) elektrický koagulačný prístroj,
 - e) vrtací a rezací systém poháňaný stlačeným vzduchom alebo akumulátorom,
 - f) osteosyntetický materiál na externú fixáciu zlomenín,
 - g) osteosyntetický materiál na vnútrodreňovú fixáciu zlomenín dlhých kostí,
 - h) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu dlhých i krátkych kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
 - i) základné inštrumentárium všeobecnej a kostnej chirurgie,
 - j) kompletne brušné a hrudné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - k) zariadenie na ohrev pacienta na operačnom stole.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie artroskopických operácií je aj
- a) držiaky končatín,
 - b) videosystém s optikami pre veľké kĺby,
 - c) artroskopické inštrumenty pre veľké kĺby,
 - d) vnútrokĺbna fréza pre veľké kĺby,
 - e) vnútrokĺbna koagulácia pre veľké kĺby,
 - f) artroskopická pumpa.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre lôžkovú časť je
- a) chladiace bandáže,
 - b) polohovacie a extenčné dlahy,
 - c) antidekubitálny matrac pre nemocničné lôžka.
- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) konvenčná digitálna rádiodiagnostika,
 - b) mobilný sonografický prístroj,
 - c) informačno-komunikačné technológie (aplikácia) umožňujúce vysokorýchlostný prenos a spracovanie obrazovej dokumentácie v elektronickej podobe v rámci pracoviska poskytovateľa zdravotnej starostlivosti ako aj medzi jednotlivými poskytovateľmi navzájom.
- (7) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) nepretržitá dostupnosť hematologického a biochemického vyšetrenia,
 - b) pracovisko počítačovej tomografie.
- (8) Indikačné kritériá pre hospitalizáciu
- a) život alebo končatinu ohrozujúceho stavu výkony vedúce k hemodynamickej stabilizácii pacienta a k záchrane končatiny je možné vykonávať od II. úrovne s následným prekladom na vyššiu úroveň, ak si stav vyžaduje ďalšiu špecializovanú starostlivosť,
 - b) kombinácia popálenín a závažných pridružených poranení je potrebné konzultovať popáleninové centrum o možnosti prevozu na vyššiu úroveň,

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo so lekár špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) tri lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti alebo na multidisciplinárnej jednotke zdravotnej starostlivosti,
 - b) vyčlenené septické lôžka,
 - c) dve operačné sály so skiaskopickým C-ramenom.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre traumatologické výkony je
 - a) operačný stôl pre ortopedické a traumatologické operácie s radiolucenčnými komponentami a extenčným zariadením,
 - b) vrtací a rezací systém poháňaný stlačeným vzduchom alebo akumulátorom,
 - c) osteosyntetický materiál na externú fixáciu zlomenín,
 - d) osteosyntetický materiál na vnútrodreňovú fixáciu zlomenín dlhých kostí,
 - e) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu dlhých i krátkych kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
 - f) základné inštrumentárium všeobecnej a kostnej chirurgie,
 - g) kompletne brušné a hrudné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - h) zariadenie na ohrev pacienta na operačnom stole,
 - i) čiastočne radiolucenčný traumatologický operačný stôl s trakčným zariadením,
 - j) pojazdný skiaskopický prístroj s C-ramenom podľa počtu operačných sál a jeden rezervný prístroj, z toho jedno zariadenie s funkciou 3D,
 - k) turniket,
 - l) elektrický koagulačný prístroj vrátane bipolárnej pinzety,
 - m) prístroj na meranie intrafasciálneho tlaku pri kompartment syndróme.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie artroskopických operácií je
 - a) držiaky končatín,
 - b) videosystém s optikami pre veľké i malé kĺby,
 - c) artroskopické inštrumenty pre veľké a malé kĺby,
 - d) vnútrokĺbna fréza pre veľké a malé kĺby,
 - e) vnútrokĺbna koagulácia pre veľké a malé kĺby,
 - f) artroskopická pumpa.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie spondylochirurgických a panvových operácií je
 - a) radiolucenčný karbónový operačný stôl a držiak hlavy,
 - b) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín chrbtice z ventrálneho i dorzálneho prístupu v krčnej i torakolumbálnej oblasti,
 - c) set na vertebroplastiku,
 - d) set na kyfoplastiku,
 - e) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín panvy,
 - f) operačný mikroskop.

- (6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je robotický systém pre navigované operácie chrbtice a panvy na operačnej sále; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (7) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre lôžkovú časť
- mraziaci box na prípravu chladiacich bandáží,
 - motorové rehabilitačné dlahy pre horné a dolné končatiny,
 - polohovacie a extenčné dlahy,
 - tri antidekubitálne matrace pre nemocničné lôžka.
- (8) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre zabezpečenie ošetrovania pacientov pri mimoriadnych udalostiach sú prostriedky na externú stabilizáciu zlomenín systémom „tube-totube“, kruhovými a hybridnými fixátormi pre ošetrovanie 15 zranených počas prvých 24 hodín.
- (9) Špeciálne materiálo-technické vybavenie nemocnice je
- konvenčná digitálna rádiodiagnostika,
 - mobilný sonografický prístroj,
 - informačno-komunikačné technológie (aplikácia) umožňujúce vysokorýchlostný prenos a spracovanie obrazovej dokumentácie v elektronickej podobe v rámci pracoviska poskytovateľa zdravotnej starostlivosti ako aj medzi jednotlivými poskytovateľmi navzájom,
 - dostupnosť transfúzy liekov.
- (10) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- pracovisko počítačovej tomografie s dostupnosťou dvoch CT prístrojov, z toho jeden v nemocnici a jeden s možnosťou na základe zmluvného vzťahu,
 - nepretržitá dostupnosť hematologického a biochemického vyšetrenia.
- (11) Indikačné kritériá pre hospitalizáciu
- schopnosť v rámci interdisciplinárnej spolupráce zabezpečiť okamžité primárne ošetrovanie jedného ťažko zraneného bez mobilizácie rezerv nemocnice,
 - schopnosť v rámci interdisciplinárnej spolupráce zabezpečiť okamžité primárne ošetrovanie najmenej jedného ťažko zraneného.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo so lekár špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore
- pediatrická anestéziológia,
 - pediatrická intenzívna medicína,
 - neurochirurgia,
 - pediatria,
 - pediatrická neurológia,
 - otorinolaryngológia,
 - oftalmológia,

- h) psychiatria,
- i) hrudníková chirurgia,
- j) cievna chirurgia,
- k) gynekológia a pôrodnictvo,
- l) urológia,
- m) maxilofaciálna chirurgia,
- n) plastická chirurgia.

(3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) šesť lôžok na jednotke intenzívnej starostlivosti alebo na multidisciplinárnej jednotke zdravotnej starostlivosti,
- b) tri operačné sály so skiaskopickým C-ramenom.

(4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre traumatologické výkony je

- a) operačný stôl pre ortopedické a traumatologické operácie s radiolucenčnými komponentami a extenčným zariadením,
- b) vrtací a rezací systém poháňaný stlačeným vzduchom alebo akumulátorom,
- c) osteosyntetický materiál na externú fixáciu zlomenín,
- d) osteosyntetický materiál na vnútrodreňovú fixáciu zlomenín dlhých kostí,
- e) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu dlhých i krátkych kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
- f) základné inštrumentárium všeobecnej a kostnej chirurgie,
- g) kompletne brušné a hrudné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
- h) zariadenie na ohrev pacienta na operačnom stole,
- i) čiastočne radiolucenčný traumatologický operačný stôl s trakčným zariadením,
- j) pojazdný skiaskopický prístroj s C-ramenom podľa počtu operačných sál a jeden rezervný prístroj, z toho jedno zariadenie s funkciou 3D,
- k) turniket,
- l) elektrický koagulačný prístroj vrátane bipolárnej pinzety,
- m) prístroj na meranie intrafasciálneho tlaku pri kompartment syndróme.

(5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie artroskopických operácií je aj

- a) držiaky končatín,
- b) videosystém s optikami pre veľké i malé kĺby,
- c) artroskopické inštrumenty pre veľké a malé kĺby,
- d) vnútrokĺbna fréza pre veľké a malé kĺby,
- e) vnútrokĺbna koagulácia pre veľké a malé kĺby,
- f) artroskopická pumpa.

(6) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie spondylochirurgických a panvových operácií je aj

- a) radiolucenčný karbónový operačný stôl a držiak hlavy,
- b) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín chrbtice z ventrálneho i dorzálneho prístupu v krčnej i torakolumbálnej oblasti,
- c) set na vertebroplastiku,
- d) set na kyfoplastiku,
- e) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín panvy,
- f) operačný mikroskop.

- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je robotický systém pre navigované operácie chrbtice a panvy na operačnej sále; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie nemocnice je
- konvenčná digitálna rádiodiagnostika,
 - mobilný sonografický prístroj,
 - informačno-komunikačné technológie umožňujúce vysokorýchlostný prenos a spracovanie obrazovej dokumentácie v elektronickej podobe v rámci centra, ktoré umožňujú aj prenos dát medzi jednotlivými centrami a spádovými poskytovateľmi,
 - dostupnosť transfúzy liekov.
- (9) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je
- rádiodiagnostické pracovisko pre kompletnú zobrazovaciu diagnostiku,
 - pracovisko počítačovej tomografie s dostupnosťou dvoch prístrojov počítačovej tomografie,
 - pracovisko magnetickej rezonancie s dostupnosťou jedného prístroja magnetickej rezonancie,
 - nepretržitá dostupnosť hematologického a biochemického vyšetrenia,
 - dostupnosť endoskopie (akútne poranenia GIT).

V. úroveň

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore úrazová chirurgia alebo so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská chirurgia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore chirurgia prítomný nepretržite.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- pediatrická anestéziológia,
 - pediatrická intenzívna medicína,
 - neurochirurgia,
 - pediatria,
 - pediatrická neurológia,
 - otorinolaryngológia,
 - oftalmológia,
 - psychiatria,
 - hrudníková chirurgia,
 - cievna chirurgia,
 - gynekológia a pôrodnictvo,
 - urológia,
 - maxilofaciálna chirurgia,
 - plastická chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- šesť lôžok na jednotke intenzívnej starostlivosti alebo na multidisciplinárnej jednotke zdravotnej starostlivosti,
 - tri operačné sály so skiaskopickým C-ramenom.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre traumatologické výkony je

- a) operačný stôl pre ortopedické a traumatologické operácie s radiolucenčnými komponentami a extenčným zariadením,
 - b) vrtací a rezací systém poháňaný stlačeným vzduchom alebo akumulátorom,
 - c) osteosyntetický materiál na externú fixáciu zlomenín,
 - d) osteosyntetický materiál na vnútrodreňovú fixáciu zlomenín dlhých kostí,
 - e) osteosyntetický materiál na dlahovú osteosyntézu dlhých i krátkych kostí vrátane uhlovostabilných implantátov,
 - f) základné inštrumentárium všeobecnej a kostnej chirurgie,
 - g) kompletne brušné a hrudné inštrumentárium všeobecnej chirurgie,
 - h) zariadenie na ohrev pacienta na operačnom stole,
 - i) čiastočne radiolucenčný traumatologický operačný stôl s trakčným zariadením,
 - j) pojazdný skiaskopický prístroj s C-ramenom podľa počtu operačných sál a jeden rezervný prístroj, z toho jedno zariadenie s funkciou 3D,
 - k) turniket,
 - l) elektrický koagulačný prístroj vrátane bipolárnej pinzety,
 - m) prístroj na meranie intrafasciálneho tlaku pri kompartment syndróme.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie artroskopických operácií je aj
- g) držiaky končatín,
 - h) videosystém s optikami pre veľké i malé kĺby,
 - i) artroskopické inštrumenty pre veľké a malé kĺby,
 - j) vnútrokĺbna fréza pre veľké a malé kĺby,
 - k) vnútrokĺbna koagulácia pre veľké a malé kĺby,
 - l) artroskopická pumpa.
- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre operačnú sálu pre poskytovanie spondylochirurgických a panvových operácií je
- a) radiolucenčný karbónový operačný stôl a držiak hlavy,
 - b) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín chrbtice z ventrálneho i dorzálneho prístupu v krčnej i torakolumbálnej oblasti,
 - c) set na vertebroplastiku,
 - d) set na kyfoplastiku,
 - e) osteosyntetický materiál na osteosyntézu zlomenín panvy,
 - f) operačný mikroskop.
- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je robotický systém pre navigované operácie chrbtice a panvy na operačnej sále; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie nemocnice je
- a) konvenčná digitálna rádiodiagnostika,
 - b) mobilný sonografický prístroj,
 - c) informačno-komunikačné technológie umožňujúce vysokorýchlostný prenos a spracovanie obrazovej dokumentácie v elektronickej podobe v rámci centra, ktoré umožňujú aj prenos dát medzi jednotlivými centrami a spádovými poskytovateľmi,
 - d) dostupnosť transfúzy liekov.
- (9) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je
- a) rádiodiagnostické pracovisko pre kompletnú zobrazovaciu diagnostiku,

- b) pracovisko počítačovej tomografie s dostupnosťou dvoch prístrojov počítačovej tomografie,
- c) pracovisko magnetickej rezonancie s dostupnosťou jedného prístroja magnetickej rezonancie,
- d) nepretržitá dostupnosť hematologického a biochemického vyšetrenia,
- e) dostupnosť endoskopie (akútne poranenia GIT).

53 Otorinolaryngologický program pre deti

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika anestéziológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) operačná sála s celkovou anestéziou,
 - b) endoskopická veža pre funkčnú endonazálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),
 - c) optika,
 - d) kamera a inštrumentárium na funkčnú endolaryngeálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),
 - e) monopolárna kauterizácia,
 - f) bipolárna kauterizácia,
 - g) inštrumentárium na myringotómiu a inzerciu ventilačnej trubičky,
 - h) inštrumentárium na tympanoplastiku,
 - i) inštrumentárium na adenotómiu,
 - j) inštrumentárium na tonzilotómiu,
 - k) inštrumentárium na turbinoplastiku.
- (4) Indikačné kritériá pre poskytovanie JZS je vek od 3 rokov.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - b) pediatria,
 - c) chirurgia,
 - d) oftalmológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) operačná sála s celkovou anestéziou dostupná nepretržite,
 - b) shaver,
 - c) rigidný ezofagoskop pre všetky kategórie detského veku,
 - d) rigidný bronchoskop pre všetky kategórie detského veku,
 - e) flexibilný nazolaryngoskop,
 - f) flexibilný laryngotracheobronchoskop vo viacerých veľkostiach,

- g) monitoring hlavových nervov,
- h) inštrumentárium na detskú a dospelú tracheotómiu,
- i) endoskopická veža pre funkčnú endonazálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),
- j) optika,
- k) kamera a inštrumentárium na funkčnú endolaryngeálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),
- l) monopolárna kauterizácia,
- m) bipolárna kauterizácia,
- n) inštrumentárium na myringotómiu a inzerciu ventilačnej trubičky,
- o) inštrumentárium na tympanoplastiku,
- p) inštrumentárium na adenotómiu,
- q) inštrumentárium na tonzilotómiu,
- r) inštrumentárium na tonzilektómiu,
- s) inštrumentárium na turbinoplastiku.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatrická anestéziológia,
 - b) pediatria,
 - c) detská chirurgia,
 - d) oftalmológia,
 - e) cievna chirurgia,
 - f) neurochirurgia,
 - g) plastická chirurgia,
 - h) maxilofaciálna chirurgia,
 - i) hrudníková chirurgia,
 - j) klinická onkológia,
 - k) rádiológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) operačná sála s celkovou anestéziou dostupná nepretržite,
 - b) shaver,
 - c) rigídny ezofagoskop pre všetky kategórie detského veku,
 - d) rigídny bronchoskop pre všetky kategórie detského veku,
 - e) flexibilný nazolaryngoskop,
 - f) flexibilný laryngotracheobronchoskop vo viacerých veľkostiach,
 - g) monitoring hlavových nervov,
 - h) inštrumentárium na detskú a dospelú tracheotómiu,
 - i) Kleinsasserov tubus a stolík na jeho upevnenie,
 - j) CT alebo MRI navigácia,
 - k) C-rameno na operačnej sále,
 - l) priestory a vybavenie pre pregraduálnu a postgraduálnu výučbu,
 - m) chirurgický laser,
 - n) monopolárna kauterizácia,
 - o) bipolárna kauterizácia,

- p) endoskopická veža pre funkčnú endonazálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),
- q) kamera a inštrumentárium na funkčnú endolaryngeálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),
- r) technické vybavenie na objektívne vyšetrenie sluchu v celkovej anestézii,
- s) inštrumentárium pre všetky druhy chirurgických výkonov zadefinovaných pre detskú otorinolaryngológiu (otochirurgické, rinochirurgické, laryngochirurgické výkony, chirurgické výkony v oblasti hltana, chirurgia krku, endoskopické výkony v ORL oblasti),
- t) ultrazvukový skalpel alebo ultrazvukový skalpel s elektrokoagulačnými kliešťami alebo elektrokoagulačné nožnice,
- u) optika.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatrická anestéziológia,
 - b) pediatria,
 - c) detská chirurgia,
 - d) oftalmológia,
 - e) cievna chirurgia,
 - f) neurochirurgia,
 - g) plastická chirurgia,
 - h) maxilofaciálna chirurgia,
 - i) hrudníková chirurgia,
 - j) klinická onkológia,
 - k) rádiológia s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti intervenčná rádiológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) operačná sála s celkovou anestéziou dostupná nepretržite,
 - b) shaver,
 - c) rigidný ezofagoskop pre všetky kategórie detského veku,
 - d) rigidný bronchoskop pre všetky kategórie detského veku,
 - e) flexibilný nazolaryngoskop,
 - f) flexibilný laryngotracheobronchoskop vo viacerých veľkostiach,
 - g) monitoring hlavových nervov,
 - h) inštrumentárium na detskú a dospelú tracheotómiu,
 - i) Kleinsasserov tubus a stolík na jeho upevnenie,
 - j) CT alebo MRI navigácia,
 - k) C-rameno na operačnej sále,
 - l) priestory a vybavenie pre pregraduálnu a postgraduálnu výučbu,
 - m) chirurgický laser,
 - n) monopólarna kauterizácia,
 - o) bipólarna kauterizácia,
 - p) endoskopická veža pre funkčnú endonazálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),

- q) kamera a inštrumentárium na funkčnú endolaryngeálnu chirurgiu nosa a prínosových dutín (FESS),
- r) technické vybavenie na objektívne vyšetrenie sluchu v celkovej anestézii,
- s) inštrumentárium pre všetky druhy chirurgických výkonov zadefinovaných pre detskú otorinolaryngológiu (otochirurgické, rinochirurgické, laryngochirurgické výkony, chirurgické výkony v oblasti hltana, chirurgia krku, endoskopické výkony v ORL oblasti),
- t) ultrazvukový skalpel alebo ultrazvukový skalpel s elektrokoagulačnými kliešťami alebo elektrokoagulačné nožnice,
- u) optika.

54 Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie pre deti

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria,
 - c) zubný lekár.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) sety na dentoalveolárnu chirurgiu,
 - b) sety na dentálnu implantológiu,
 - c) sety a inštrumentárium na traumatológiu,
 - d) rigidný endoskop,
 - e) RTG OPG (ortopantomogram) s CBCT (cone beam computed tomography),
 - f) operačné sály na dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestézii,
 - g) operačné sály na maxilofaciálne chirurgické výkony v celkovej anestézii.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) možnosť hospitalizovať pacienta na pediatrických lôžkach, lôžkach otorinolaryngologie, detskej chirurgie a lôžkach pediatrickej anestéziológie a intenzívnej medicíny s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií,
 - b) nepretržité poskytovanie anestéziologických výkonov.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
 - a) zubný lekár,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia .
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) sety na dentoalveolárnu chirurgiu,
 - b) sety na dentálnu implantológiu,
 - c) sety a inštrumentárium na traumatológiu,
 - d) rigidný endoskop,
 - e) RTG OPG (ortopantomogram) s CBCT (cone beam computed tomography),
 - f) operačné sály na dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestézii,
 - g) operačné sály na maxilofaciálne chirurgické výkony v celkovej anestézii,
 - h) lôžková časť s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií,

- i) lupové okuliare,
 - j) flexibilný endoskop a artroskop s vežou,
 - k) endoskopická súprava na mobilnom stojane,
 - 1. sialoskop,
 - 2. artroskop,
 - 3. sinusoskop,
 - 4. bronchoskop,
 - 5. video-laryngoskop alebo laryngoskop je bazálny pre ARO,
 - l) defibrilátor,
 - m) osteosyntetické sety (platnicky, skrutky a inštrumentárium – stredná tretina, mandibula a rekonštrukčné systémy) pr 1,5, 2.0, 2.4 mm,
 - n) kompletne súpravy inštrumentária pre MFCH,
 - 1. súpravy inštrumentária pre plastickú chirurgiu,
 - 2. súpravy inštrumentária pre DACH,
 - 3. súpravy inštrumentária pre dentálnu implantológiu,
 - 4. súpravy inštrumentária pre zubné lekárstvo,
 - 5. súpravy inštrumentária pre mikrochirurgické výkony,
 - o) tele RTG lebky.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
- a) operačný mikroskop,
 - b) vybavenie na robotickú chirurgiu.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) možnosť hospitalizovať pacienta na pediatrických lôžkach, lôžkach otorinolaryngologie, detskej chirurgie a lôžkach pediatickej anestéziológie a intenzívnej medicíny s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií,
 - b) nepretržité poskytovanie anestéziologických výkonov,
 - c) medicínska služba Rázštedy je vykonávaná len pre pacientov od 3 rokov.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
- a) zubný lekár,
 - b) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria,
 - c) lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pre pediatrická anestéziológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) sety na dentoalveolárnu chirurgiu,
 - b) sety na dentálnu implantológiu,
 - c) sety a inštrumentárium na traumatológiu,
 - d) rigidný endoskop,
 - e) RTG OPG (ortopantomogram) s CBCT (cone beam computed tomography),
 - f) operačné sály na dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestézii,
 - g) operačné sály na maxilofaciálne chirurgické výkony v celkovej anestézii,
 - h) lôžková časť s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií,
 - i) lupové okuliare,

- j) flexibilný endoskop a artroskop s vežou,
 - k) endoskopická súprava na mobilnom stojane,
 - 1. sialoskop,
 - 2. artroskop,
 - 3. sinusoskop,
 - 4. bronchoskop,
 - 5. video-laryngoskop alebo laryngoskop je bazálny pre ARO,
 - l) defibrilátor,
 - m) osteosyntetické sety (platnicky, skrutky a inštrumentárium – stredná tretina, mandibula a rekonštrukčné systémy) pr 1,5, 2.0, 2.4 mm, biodegradovateľný osteosytetický materiál,
 - n) kompletne súpravy inštrumentária pre MFCH,
 - 1. súpravy inštrumentária pre plastickú chirurgiu,
 - 2. súpravy inštrumentária pre DACH,
 - 3. súpravy inštrumentária pre dentálnu implantológiu,
 - 4. súpravy inštrumentária pre zubné lekárstvo,
 - 5. súpravy inštrumentária pre mikrochirurgické výkony,
 - o) tele RTG lebky.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
- a) operačný mikroskop,
 - b) vybavenie na robotickú chirurgiu,
 - c) CT navigačný systém.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) možnosť hospitalizovať pacienta na pediatrických lôžkach, lôžkach otorinolaryngologie, detskej chirurgie a lôžkach pediatrickej anestéziológie a intenzívnej medicíny s možnosťou pooperačného monitoringu vitálnych funkcií,
 - b) nepretržité poskytovanie anestéziologických výkonov,
 - c) medicínska služba Rázštedy je vykonávaná len pre pacientov od 3 rokov.

55 Spondylochirurgický program pre deti

Program III. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Neurochirurgický program.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) ortopédia,
 - b) neurochirurgia,
 - c) úrazová chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínske služby pre pacientov s podozrením na poškodenie miechy je
 - a) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia,
 - b) C-rameno,
 - c) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - d) operačný mikroskop,
 - e) vysoko otáčková fréza.

- (4) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba idiopatických deformít v detskom veku, Chirurgická liečba kongenitálnych deformít v detskom veku, Chirurgická liečba neurogénnych deformít v detskom veku, Chirurgická liečba deformít v detskom veku pri syndrómových skoliózach a Chirurgická liečba poúrazových deformít v detskom veku je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - neuromonitoring,
 - celotelové stereo rádiografické zobrazovanie; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (5) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre medicínske služby Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7 a Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia (pri stabilizácii); lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (6) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre medicínsku službu Paliatívna perkutánnej chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-S1 je
- C-rameno,
 - RFA prístroj.
- (7) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre medicínsku službu Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co je C-rameno.
- (8) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre medicínske služby Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7, Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5 a Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - Operačný mikroskop,
 - Vysoko otáčková fréza,
 - nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia,
 - CUSA,
 - neuromonitoring.
- (9) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C0-C2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C3-C7, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu -S- Co je
- C-rameno,

- b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (10) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C0-C2 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C3-C7 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) Operačný mikroskop,
 - d) Vysoko otáčková fréza,
 - e) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (11) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - S-Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (12) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom- C0-C2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C3-C7, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - S-Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (13) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - C0-C7 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (14) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - T1-S1 je
- a) C-rameno,

- b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - g) spinálny endoskop,
 - h) tubusové retraktory.
- (15) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - S2-Co + SI kĺby je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (16) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C0-C2 a Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C3-C7 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (17) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba instabilit chrbtice - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - g) spinálny endoskop,
 - h) tubusové retraktory.
- (18) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba instabilit chrbtice - S2-Co + SI kĺby
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (19) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba zápalových spondylopatíí - C0-C2 a Chirurgická liečba zápalových spondylopatíí - C3-C7 je
- a) C-rameno,

- b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (20) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - g) spinálny endoskop,
 - h) tubusové retraktory.
- (21) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - S2-Co + SI kĺby je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.

Program IV. úrovne

- (1) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať sú Neurochirurgický program.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) ortopédia,
 - b) neurochirurgia,
 - c) úrazová chirurgia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby pre pacientov s podozrením na poškodenie miechy je
- a) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia,
 - b) C-rameno,
 - c) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - d) operačný mikroskop,
 - e) vysoko otáčková fréza.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba idiopatických deformít v detskom veku, Chirurgická liečba kongenitálnych deformít v detskom veku, Chirurgická liečba neurogénnych deformít v detskom veku, Chirurgická liečba deformít v detskom veku pri syndrómových skoliózach a Chirurgická liečba pourazových deformít v detskom veku je

- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) neuromonitoring,
 - d) celotelové stereo rádiografické zobrazovanie; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - e) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7 a Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia (pri stabilizácii); lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (6) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Paliatívna perkutánnej chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) RFA prístroj.
- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínsku službu Paliatívna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co je C-rameno.
- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - C0-C7, Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - T1-L5 a Radikálna chirurgická liečba nádorov chrbtice - S1-Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) Operačný mikroskop,
 - d) Vysoko otáčková fréza,
 - e) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia,
 - f) CUSA,
 - g) neuromonitoring.
- (9) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C0-C2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - C3-C7, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice bez neurologického deficitu -S- Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (10) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C0-C2 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - C3-C7 je
- a) C-rameno,

- b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) Operačný mikroskop,
 - d) Vysoko otáčková fréza,
 - e) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (11) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s instabilitou - S-Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (12) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom- C0-C2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - C3-C7, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T1-T11, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - T12-L2, Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - L1-L5 a Chirurgická liečba úrazov chrbtice s neurologickým deficitom - S-Co je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) nepretržitá dostupnosť MR vyšetrenia.
- (13) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - C0-C7 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (14) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - g) spinálny endoskop,

- h) tubusové retraktory.
- (15) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba degen. ochorení chrbtice - S2-Co + SI kĺby je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (16) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C0-C2 a Chirurgická liečba instabilit chrbtice - C3-C7 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (17) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba instabilit chrbtice - T1-S1 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - spinálny endoskop,
 - tubusové retraktory.
- (18) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba instabilit chrbtice - S2-Co + SI kĺby
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.
- (19) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínske služby Chirurgická liečba zápalových spondylopatíí - C0-C2 a Chirurgická liečba zápalových spondylopatíí - C3-C7 je
- C-rameno,
 - 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - operačný mikroskop,
 - vysoko otáčková fréza,
 - neuromonitoring,
 - robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

- (20) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - T1-S1 je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025,
 - c) operačný mikroskop,
 - d) vysoko otáčková fréza,
 - e) neuromonitoring,
 - f) robotický systém; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026,
 - g) spinálny endoskop,
 - h) tubusové retraktory.
- (21) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre medicínsku službu Chirurgická liečba zápalových a metabolických spondylopatíí - S2-Co + SI kĺby je
- a) C-rameno,
 - b) 3D/navigácia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2025.

56 Muskuloskeletálny program pre deti

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je materiálo-technické vybavenie pre výkony jednodňovej zdravotnej starostlivosti vrátane vybavenia pre artroskopické výkony, ak sa poskytujú artroskopické výkony,
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú predoperačné a pooperačné zázemie na prípravu pacienta pred operačným výkonom a následné pooperačné zotavenie, s prístupným pooperačným monitorovaním vitálnych funkcií, dostupnými medicínalnými plynmi a možnosťou okamžitej resuscitácie.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) operačná sála spĺňajúca požiadavky vysokoaseptickej operačnej sály vhodnej pre kostné operácie,
 - b) mobilné skiaskopické zariadenie – C-rameno,
 - c) vybavenie na artroskopicky asistovanú operatívu,
 - d) RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nastavbami pri ošetrovaní úrazov muskulo-skeletálneho systému,
 - e) polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (30% elektrické).

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.

- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- operačná sála spĺňajúca požiadavky vysokoaseptickej operačnej sály vhodnej pre kostné operácie,
 - mobilné skiaskopické zariadenie - C-rameno,
 - vybavenie na komplexnú artroskopicky asistovanú operatívu,
 - RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nastavbami pri ošetrovaní úrazov pohybového aparátu,
 - hemostatické vysokoenergetické zariadenie,
 - zariadenie na poskytovanie kryoterapie.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (50 % elektrické); lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2028.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- tri lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - operačná sála s vybavením pre vysokoaseptické operačné výkony, s jedným mobilným skiaskopickým zariadením - C-rameno,
 - polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (50 % elektrické),
 - vybavenie na komplexnú artroskopicky asistovanú operatívu,
 - RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nastavbami pri ošetrovaní úrazov pohybového aparátu,
 - hemostatické vysokoenergetické zariadenie,
 - zariadenie na poskytovanie kryoterapie.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore ortopédia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- tri lôžka na jednotke intenzívnej starostlivosti,
 - dve operačné sály s vybavením pre vysokoaseptické operačné výkony, s jedným mobilným skiaskopickým zariadením - C – rameno,
 - polohovateľné lôžka s antidekubitárnymi matracmi (50 % elektrické),
 - vybavenie na komplexnú artroskopicky asistovanú operatívu,
 - RTG transparentný operačný stôl s rôznym stupňom polohovania a traumatologickými extenčnými nastavbami pri ošetrovaní úrazov pohybového aparátu,
 - dostupné intraoperačné CT vyšetrenie,
 - navigačné systémy pre počítačovo a roboticky asistované operačné výkony,
 - hemostatické vysokoenergetické systémy typu Ligasure, harmonický skalpel,
 - operačný mikroskop.

57 Program plastickej chirurgie pre deti

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.

- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je
- operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - turniket.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je
- operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - turniket,
 - RTG prístroj na pracovisku.
- (3) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je operačná sála dostupná päť dní v týždni v celom rozsahu pracovnej doby,

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je
- operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - turniket,
 - RTG prístroj na pracovisku,
 - USG prístroj (Doppler).
- (3) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je intermediálne lôžko.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je
- operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
 - turniket,
 - RTG prístroj na pracovisku,
 - USG prístroj (Doppler),
 - operačný mikroskop.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- dostupnosť lôžka jednotky intenzívnej starostlivosti v zariadení,
 - dve intermediálne lôžka,

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore plastická chirurgia.
- (2) Špeciálne materiáľno-technické vybavenie je

- a) operačná sála podľa platných hygienických štandardov,
- b) turniket,
- c) RTG prístroj na pracovisku,
- d) USG prístroj (Doppler),
- e) operačný mikroskop.

- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) dostupnosť lôžka jednotky intenzívnej starostlivosti v zariadení,
 - b) dve intermediálne lôžka.

58 Program pre orgánové transplantácie pre deti

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore neurológia.
- (2) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) odber orgánov od mŕtveho darcu v zdravotníckom zariadení nižšom ako IV. úrovne je možný iba tímom z transplantačného centra zdravotníckeho zariadenia IV. úrovne,
 - b) anesteziologicko-intenzivistické lôžka s UPV,
 - c) medicínska služba Identifikácia mŕtveho darcu orgánov je poskytovaná v nepretržitom režime.

Program IV. úrovne

- (1) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) odber orgánov od mŕtveho darcu v zdravotníckom zariadení nižšom ako IV. úrovne je možný iba tímom z transplantačného centra zdravotníckeho zariadenia IV. úrovne,
 - b) anesteziologicko-intenzivistické lôžka s UPV,
 - c) medicínska služba Identifikácia mŕtveho darcu orgánov je poskytovaná v nepretržitom režime,
 - d) zabezpečenie komplexného transplantačného programu, ktorý zahŕňa manažment mŕtvych darcov orgánov a živých darcov obličiek, odber obličiek od mŕtvych aj živých darcov, transplantácie obličiek od mŕtvych aj živých darcov a diagnostiku a liečbu komplikácií po transplantácii obličiek od mŕtvych aj živých darcov.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia alebo detská chirurgia alebo urológia alebo pediatrická urológia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína alebo pediatrická anestéziológia,
 - c) nefrológia alebo pediatrická nefrológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je pracovisko brušná chirurgia a pracovisko urológie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratej obličky,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - d) dostupnosť prístroja na pulzatilnú prístrojovú perfúziu obličiek - machine perfusion alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - e) Doppler Duplexný ultrazvukový prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu,
 - f) rádiologická operačná sála pre endoskopické výkony.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná nefrológia) s vybavením
- a) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) mikrobiologické vyšetrenia (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - h) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - i) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - j) dostupnosť monitoringu imunosupresie v rámci nemocnice.

Program V. úrovne

- (1) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) odber orgánov od mŕtveho darcu v zdravotníckom zariadení nižšom ako IV. úrovne je možný iba tímom z transplantačného centra zdravotníckeho zariadenia IV. úrovne,
 - b) anesteziologicko-intenzivistické lôžka s UPV,
 - c) medicínska služba Identifikácia mŕtveho darcu orgánov je poskytovaná v nepretržitom režime,
 - d) zabezpečenie komplexného transplantačného programu, ktorý zahŕňa manažment mŕtvych darcov orgánov a živých darcov obličiek, odber obličiek od mŕtvych aj živých darcov, transplantácie obličiek od mŕtvych aj živých darcov a diagnostiku a liečbu komplikácií po transplantácii obličiek od mŕtvych aj živých darcov.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia alebo detská chirurgia alebo urológia alebo pediatrická urológia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína alebo pediatrická anestéziológia,
 - c) pediatrická nefrológia alebo nefrológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je pracovisko brušná chirurgia a pracovisko urológie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratej obličky,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - d) dostupnosť prístroja na pulzatilnú prístrojovú perfúziu obličiek – machine perfusion alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - e) Doppler Duplexný ultrazvukový prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu,
 - f) rádiologická operačná sála pre endoskopické výkony.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia obličky je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná nefrológia) s vybavením

- a) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) mikrobiologické vyšetrenia (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - h) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - i) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická križová skúška, križová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - j) dostupnosť monitoringu imunopresie v rámci nemocnice.
- (5) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene sú
- a) Súčasne poskytovať medicínsku službu Transplantácia pečene z Programu pre orgánové transplanácie v jednej nemocnici.
- (6) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia alebo detská chirurgia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína alebo pediatrická anestéziológia,
 - c) pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa alebo hepatologia.
- (7) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene je pracovisko brušnej chirurgie s vybavením
- b) výrobnik ľadovej drte,
 - c) transportný box pre transport odobratej pečene,
 - d) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - g) dostupnosť prístroja na pulzatilnú prístrojovú perfúziu pečene - machine perfusion alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - e) špeciálne brušné rozvierače pre transplantáciu pečene,
 - f) prístroj/systém na ultrazvukovú abláciu tkanív (CUSA - Cavitron ultrasound surgical aspirator),
 - g) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu.
- (8) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná hepatológia) s vybavením
- a) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie

- v nepretržitom režime,
 - h) mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - i) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - j) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histkompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - k) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - l) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) Fibroscan – tranzientná elastografia pečene,
 - n) kontinuálna dostupnosť setov založených na metodike polymerázovej reťazovej reakcie na stanovenie deoxyribonukleovej kyseliny vírusu hepatitídy B, C, E, cytomegalovírusu a vírusu Epstein-Barrovej a stanovenie hladiny faktorov zrážanlivosti,
 - o) špeciálne laboratórne pomôcky – mikropipety Hamiltonove, dávkovacie automatické pipety,
 - p) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.
- (9) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pečene sú pracovisko detskej anesteziológie a intenzívnej medicíny v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu.
- (10) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pankreasu je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia alebo detská chirurgia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína alebo pediatrika anestéziológia,
 - c) pediatrika endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy alebo endokrinológia.
- (11) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pankreasu je pracovisko brušnej chirurgie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratého pankreasu,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - d) Doppler Duplexný ultrasonografický prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu.
- (12) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pankreasu je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná diabetológia) s vybavením
- a) Doppler Duplexný ultrazvukový prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmeferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - h) mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,

- i) systém na kontinuálny monitoring glukózy monitoring,
 - j) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - k) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - l) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - n) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.
- (13) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú Transplantačné centrum pre transplantáciu pankreasu musí byť spojené s centrom pre transplantáciu obličky. Musí spĺňať špeciálne materiálo-technické vybavenie a špeciálne personálne zabezpečenie pre transplantáciu pankreasu podľa tohto predpisu.
- (14) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia čreva je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) chirurgia alebo detská chirurgia,
 - b) anestéziológia a intenzívna medicína alebo pediatrická anestéziológia,
 - c) hepatológia alebo pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa.
- (15) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia čreva je pracovisko brušnej chirurgie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratého čreva,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov,
 - d) Doppler Duplexný prístroj na intraoperačnú ultrasonografiu.
- (16) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia čreva je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná gastroenterológia) s vybavením
- a) Doppler Duplexný ultrazvukový prístroj s možnosťou pripojenia bioptickej sonografickej sondy,
 - b) bioptická pištoľ vrátane adaptérov na lineárnu a konvexnú sondu,
 - c) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - d) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - e) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - f) krvná banka v nepretržitom režime,
 - g) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - h) mikrobiologické vyšetrenia (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - i) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - j) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - k) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - l) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou)

v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
m) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.

- (17) Iné programy alebo medicínske služby, ktoré sa musia v nemocnici súčasne poskytovať pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca sú Kardiochirurgický program V. úrovne.
- (18) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- kardiochirurgia,
 - pediatrická kardiológia,
 - pediatrická anestéziológia a pediatrická kardiológia,
 - kardiológia.
- (19) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca je kardiochirurgické pracovisko s vybavením
- výrobník ľadovej drte,
 - transportný box pre transport srdca,
 - chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov.
- (20) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia srdca je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná kardiológia) s vybavením
- hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom,
 - vyšetrenie transtorakálnou a transezofageálnou echokardiou v nepretržitom režime,
 - kardio magnetická rezonancia v nepretržitom režime,
 - krvná banka v nepretržitom režime,
 - ECMO (extracorporeal membrane oxygenation) – extrakorporálna membránová oxygenácia v nepretržitom režime,
 - prístroj na dočasnú podporu ľavej/pravej/oboch komôr v nepretržitom režime,
 - endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.
- (21) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pľúc je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- hrudníková chirurgia,
 - pneumológia a ftizeológia,

- c) chirurgia,
 - d) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - e) pediatričná pneumológia a ftizeológia.
- (22) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pľúc je pracovisko hrudníkovej chirurgie s vybavením
- a) výrobnik ľadovej drte,
 - b) transportný box pre transport odobratých pľúc,
 - c) chladiaci box na uskladnenie perfúzných roztokov.
- (23) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Transplantácia pľúc je pred a potransplantačná zdravotná starostlivosť (transplantačná pneumológia) s vybavením
- a) hemodialýza a kontinuálna veno – venózna hemodiafiltrácia v nepretržitom režime,
 - b) veľkoobjemová výmena plazmy/plazmaferéza/imunoadsorpcia v nepretržitom režime,
 - c) vyšetrenie počítačovou tomografiou v nepretržitom režime,
 - d) kardio magnetická rezonancia v nepretržitom režime,
 - e) krvná banka v nepretržitom režime,
 - f) endoskopické vyšetrenie gastrointestinálneho traktu a intervenčnej rádiológie v nepretržitom režime,
 - g) mikrobiologické vyšetrenie (vrátane diagnostiky oportúnnych patogénov) v nepretržitom režime,
 - h) videobronchoskop s možnosťou kryobiopsie,
 - i) ergometer,
 - j) spirometer,
 - k) dostupnosť histopatologického vyšetrenia a elektrónovej mikroskopie v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - l) dostupnosť špeciálnej imunologickej diagnostiky (typizácia histokompatibilných antigénov, lymfocytotoxická krížová skúška, krížová skúška prietokovou cytometriou) v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - m) dostupnosť monitoringu imunosupresie v nemocnici,
 - n) dostupnosť molekulárno-biologickej diagnostiky v nemocnici alebo na základe zmluvného vzťahu,
 - o) prístroj na rýchlu sérologickú diagnostiku.

59 Urologický program pre deti

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatričná anestéziológia.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické diagnostické zákroky,
 - b) USG prístroj so sektorovou, lineárnou a rektálnou sondou na biopsiu prostaty.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.

- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
- a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne a flexibilné
 1. endoresektor,
 2. rigidný ureterorenoskop,
 3. ureterorenoskop (flexibilný, digitálny alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 4. optický uretrotom,
 - c) dva rigidne cystoskopy,
 - d) dva flexibilné cystoskopy,
 - e) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie – monopolárny,
 - f) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie – bipolárny,
 - g) USG prístroj s rektálnou a multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami, lineárna sonda,
 - h) bioptická pištoľ,
 - i) RTG C-rameno na skiaskopicko–skiagrafické zobrazenie,
 - j) laserový generátor na intrakorporálnu litotrypsiu uretero a nefrolitiázy,
 - k) pre endoskopickú liečbu konkrementov v močovom mechúri výkonný litotryptor (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotróda a pneumatická sonda),
 - l) kompletne laparoskopické inštrumentárium s HD videokamerou.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické diagnostické zákroky,
 - b) USG prístroj so sektorovou, lineárnou sondou a rektálnou sondou na biopsiu prostaty.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika urológia s aspoň čiastočným úväzkom.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je
- a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne a flexibilné
 1. tri endoresektory,
 2. nefroskop,
 3. dva rigidne ureterorenoskopy,
 4. tri ureterorenoskopy (flexibilné, digitálne alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 5. optický uretrotom,
 - c) štyri rigidne cystoskopy,
 - d) štyri flexibilné cystoskopy,
 - e) monopolárny zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie,
 - f) bipolárny zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie,
 - g) USG prístroj s rektálnou a multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami, lineárna sonda, so softwarovým vybavením na fúzu cielenú biopsiu prostaty a intrakorporálnu peroperačnú sondu,
 - h) bioptická pištoľ,

- i) RTG C-rameno na skiaskopicko – skiagrafické zobrazenie,
 - j) pre endoskopickú liečbu konkrementov v močovom mechúri výkonný litotryptor (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotróda a pneumatická sonda),
 - k) pre diagnostiku nádorov močového mechúra zobrazenie v zúženom prúde svetla (NBI) alebo fluorescenčné zobrazenie močového mechúra,
 - l) kompletne laparoskopické inštrumentárium s HD videokamerou 3D alebo 4K zobrazením.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické zákroky,
 - b) USG prístroj so sektorovou, lineárnou sondou a rektálnou sondou na cielenú fúzu biopsiu prostaty.
- (5) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre lôžkový úsek určený na pooperačnú starostlivosť je
- a) EKG prístroj s možnosťou tlače,
 - b) odsávačky,
 - c) prívod kyslíka pri každom lôžku,
 - d) infúzne pumpy,
 - e) injekčné pumpy,
 - f) glukomer,
 - g) štyri monitory vitálnych funkcií,
 - h) oxymeter prenosný,
 - i) sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 - j) intenzívne lôžka,
 - k) centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika urológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
- a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne a flexibilné
 1. tri endoresektory,
 2. jeden nefroskop,
 3. dva rigidné ureterorenoskopy,
 4. tri ureterorenoskopy (flexibilné, digitálne alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 5. optický uretrotom,
 - c) štyri rigidne cystoskopy,
 - d) štyri flexibilné cystoskopy,
 - e) monopolárny zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie,
 - f) bipolárny zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie,
 - g) USG prístroj s rektálnou a multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami, lineárna sonda, so softwarovým vybavením na fúzu cielenú biopsiu prostaty a intrakorporálnu pooperačnú sondu,
 - h) bioptická pištoľ,
 - i) RTG C-rameno na skiaskopicko – skiagrafické zobrazenie,

- j) pre endoskopickú liečbu konkrementov v močovom mechúri výkonný litotryptor (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotróda a pneumatická sonda),
 - k) pre diagnostiku nádorov močového mechúra zobrazenie v zúženom prúde svetla (NBI) alebo fluorescenčné zobrazenie močového mechúra,
 - l) kompletne laparoskopické inštrumentárium s HD videokamerou 3D alebo 4K zobrazením pre dospelých a detských pacientov,
 - m) extrakorporálny litotryptor na liečbu urolitiázy,
 - n) multidisciplinárne robotické pracovisko pre miniinvazívnu operačnú liečbu.
- (3) Materiálno-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) videoreťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické zákroky,
 - b) USG prístroj so sektorovou lineárnou sondou a rektálnou sondou na cieleňú fúznu biopsiu prostaty.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre lôžkový úsek určený na pooperačnú starostlivosť je
- a) EKG prístroj s možnosťou tlače,
 - b) odsávačky,
 - c) prívod kyslíka pri každom lôžku,
 - d) infúzne pumpy,
 - e) injekčné pumpy,
 - f) glukomer,
 - g) štyri monitory vitálnych funkcií,
 - h) oxymeter prenosný,
 - i) sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 - j) intenzívne lôžka,
 - k) centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika urológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) inštrumentárium pre otvorené operácie,
 - b) endoskopické prístrojové vybavenie rigidne a flexibilné
 1. tri endoresektory 8,5 Charr.
 2. tri endoresektory od 11 do 24 Charr.,
 3. nefroskop,
 4. dva rigidné ureterorenoskopy,
 5. dva ureterorenoskopy (flexibilné, digitálne alebo jednorazové flexibilné ureterorenoskopy),
 6. optický uretrotom,
 - c) štyri rigidné cystoskopy od 6,5 Charr. do 22 Charr.,
 - d) dva flexibilné cystoskopy,
 - e) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie – monopolárny,
 - f) zdroj elektroresekčného prúdu pre endoskopické a otvorené operácie – bipolárny,
 - g) dva USG prístrojov s multifrekvenčnou abdominálnou sondou s bioptickými násadcami, lineárna sonda,
 - h) bioptická pištoľ,

- i) RTG C-rameno na skiaskopicko-skiagrafické zobrazenie,
 - j) výkonný laserový generátor na intrakorporálnu litotrypsiu uretero a nefrolitiázy vrátane operačného cystoskopu,
 - k) pre endoskopickú liečbu konkrementov v močovom mechúri výkonný litotryptor (pneumatický alebo kombinovaný systém sonotróda a pneumatická sonda),
 - l) kompletne pediatrické laparoskopické inštrumentárium s HD videokamerou 3D alebo 4K zobrazením.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie lôžkovej časti je
- a) video reťazec (digitálna kamera, monitor) na endoskopické zákroky,
 - b) dva USG prístroje so sektorovou, lineárnou sondou.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie pre lôžkový úsek určený na pooperačnú starostlivosť je
- a) odsávačky,
 - b) prívod kyslíka pri každom lôžku,
 - c) infúzne pumpy,
 - d) injekčné pumpy,
 - e) glukomer,
 - f) štyri monitory vitálnych funkcií,
 - g) oxymeter prenosný,
 - h) sety na malé chirurgické výkony (na kanyláciu centrálnych žíl, tracheostómiu, drenáž dutín),
 - i) intenzívne lôžka,
 - j) centrálny riadiaci monitor na sledovanie vitálnych funkcií.

60 Gynekologický program pre deti

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická gynekológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
- a) USG prístroj,
 - b) nástroje na odber biopsie (napríklad konchotom),
 - c) set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
 - d) diagnostický a operačný hysteroskop,
 - e) vagínoskop alebo cystoskop alebo zodpovedajúci hysteroskop.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) lôžka na pozákrokové sledovanie s prístrojovým vybavením na monitorovanie klinického stavu pacientky,
 - b) dostupnosť histologického vyšetrenia.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatrická gynekológia alebo gynekológia a pôrodnictvo,
 - b) pediatria.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie

- a) USG prístroj,
- b) nástroje na odber biopsie (napríklad konchotom),
- c) set na vykonanie akútnej laparotómie a/alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
- d) diagnostický a operačný hysteroskop,
- e) vagínoskop alebo cystoskop alebo zodpovedajúci hysteroskop.

- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) lôžka na pozákrokové sledovanie s prístrojovým vybavením na monitorovanie klinického stavu pacientky,
 - b) dostupnosť histologického vyšetrenia,
 - c) zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii a operácii.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatrická gynekológia alebo gynekológia a pôrodníctvo,
 - b) pediatria.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - b) pediatrická kardiológia,
 - c) pediatrická hematológia a onkológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) urológia alebo pediatrická urológia,
 - b) chirurgia alebo detská chirurgia.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie
- a) USG prístroj,
 - b) nástroje na odber biopsie (napríklad konchotóm),
 - c) set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
 - d) diagnostický a operačný hysteroskop,
 - e) vagínoskop alebo cystoskop alebo zodpovedajúci hysteroskop,
 - f) USG prístroje s možnosťou 3D alebo 4D zobrazenia,
 - g) CT prístroj (v rámci zariadenia),
 - h) magnetická rezonancia (alebo na základe zmluvného vzťahu).
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) lôžka na pozákrokové sledovanie s prístrojovým vybavením na monitorovanie klinického stavu pacientky,
 - b) dostupnosť histologického vyšetrenia,
 - c) zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatrická gynekológia alebo gynekológia a pôrodníctvo,
 - b) pediatria.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore
- pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - pediatrická kardiológia,
 - pediatrická hematológia a onkológia,
 - chirurgia alebo pediatrická chirurgia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Rekonštrukčná operácia vrodenej vývojovej chyby genitálu (výkony pri diagnózach Q50.0 - Q52.9) je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- urológia alebo pediatrická urológia,
 - chirurgia alebo detská chirurgia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie
- USG prístroj,
 - nástroje na odber biopsie (napríklad kolpotom),
 - set na vykonanie akútnej laparotómie alebo set na vykonanie akútnej laparoskopie,
 - diagnostický a operačný hysteroskop,
 - vagínoskop alebo cystoskop alebo zodpovedajúci hysteroskop,
 - USG prístroje s možnosťou 3D alebo 4D zobrazenia,
 - CT prístroj (v rámci zariadenia),
 - magnetická rezonancia (alebo na základe zmluvného vzťahu),
 - hybridná sála s mobilným C-ramenom na angiografiu.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je operačná sála s robotickou chirurgiou; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- lôžka na pozákrkové sledovanie s prístrojovým vybavením na monitorovanie klinického stavu pacientky,
 - dostupnosť histologického vyšetrenia,
 - zabezpečenie izolácie infekčnej pacientky pri pôrode, hospitalizácii alebo operácii.
- (7) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Onkologické výkony – ováriá a Onkologické výkony – uterus je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická gynekológia.
- (8) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Onkologické výkony – ováriá a Onkologické výkony – uterus je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- detská chirurgia,
 - pediatrická hematológia a onkológia,
 - detská psychiatria,
 - odbore patologická anatómia.
- (9) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby (Onkologické výkony - krčok uteru, Onkologické výkony - lymfatické uzliny a Onkologické výkony – ováriá, Onkologické výkony – uterus) je
- kolposkop,

- b) vagínoskop alebo cystoskop,
- c) USG prístroj,
- d) nástroje na odber biopsie.

61 Dermatovenerologický program pre deti

Úroveň IV. programu

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore dermatovenerológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) vnútorné lekárstvo,
 - b) neurológia,
 - c) chirurgia,
 - d) angiológia,
 - e) diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - f) oftalmológia,
 - g) otorinolaryngológia,
 - h) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
 - i) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - j) gynekológia a pôrodníctvo,
 - k) urológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) celotelové žiariče (kabíny) UVA a UVB 311nm,
 - b) lokálne žiariče (panely) UVA a UVB 311 nm,
 - c) zdroj červeného svetla (lampa) na fotodynamickú liečbu,
 - d) zariadenie na kryoterapiu (kryosprej, Dewarova nádoba na kvapalný dusík),
 - e) excimérová lampa,
 - f) prístroj na lymfodrenáž,
 - g) operačný set pre malé chirurgické zákroky a odbery na histologické vyšetrenie,
 - h) digitálny dermatoskop,
 - i) prístroje na vyšetrenie fyzikálnych vlastností kože (evaporimeter, korneometer),
 - j) prístroj na Dopplerovské USG vyšetrenie ciev,
 - k) testovacia súprava na fototesty,
 - l) laserový prístroj ablačný,
 - m) laserový prístroj farbivový,
 - n) prístroj na ošetrenie intenzívnym pulzným svetlom (IPL),
 - o) prístroj na podtlakovú liečbu rán (VAC terapiu),
 - p) prístroj na ošetrenie rádiovými frekvenciami,
 - q) prístroj na dermabráziu,
 - r) digitálny dermatoskop s celotelovým skenerom,
 - s) USG prístroj so sondou (40 – 100 MHz) na vyšetrenie kožných lézií.

62 Program detskej oftalmológie

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je

- a) elektrokauterizácia,
- b) kryopexia,
- c) operačný mikroskop,
- d) inštrumentárium pre mikrochirurgiu oka.

Program III. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia.

(2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie oddelenia je

- a) synoptofor,
- b) prístroje na liečbu tupozrakosti a nácvik binokulárneho videnia,
- c) Hessov štít,
- d) Maddoxov kríž,
- e) Worthove svetlá,
- f) sústavu priziem,
- g) nepriamy oftalmoskop,
- h) ručná štrbinová lampa,
- i) ručný keratorefraktometer,
- j) analyzátor predného segmentu oka,
- k) perimeter,
- l) optotypy,
- m) sada šošoviek s obrubou,
- n) vyšetrovacie šošovky,
- o) foropter,
- p) oftalmoskop priamy,
- q) retinoskop,
- r) fundus kamera s FAG,
- s) optická koherentná tomografia,
- t) angio optická koherentná tomografia,
- u) štrbinová lampa,
- v) ultrasonograf s modulom A a B a s ultrabiomikroskopiou,
- w) autokeratorefraktometer,
- x) fotoštrbinová lampa,
- y) fokometer,
- z) tonometer,
- aa) ručný tonometer,
- bb) pachymeter.

(3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie operačnej sály je

- a) elektrokauterizácia,
- b) kryopexia,
- c) operačný mikroskop,
- d) inštrumentárium pre mikrochirurgiu oka.

Program IV. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia.

(2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie oddelenia je

- a) synoptofor,
- b) prístroje na liečbu tupozrakosti a nácvik binokulárneho videnia,
- c) Hessov štít,
- d) Maddoxov kríž,
- e) Worthove svetlá,
- f) sústavu priziem,
- g) nepriamy oftalmoskop,
- h) ručná štrbinová lampa,
- i) ručný keratorefraktometer,
- j) analyzátor predného segmentu oka,
- k) perimeter,
- l) optotypy,
- m) sada šošoviek s obrubou,
- n) vyšetrovacie šošovky,
- o) foropter,
- p) oftalmoskop priamy,
- q) retinoskop,
- r) fundus kamera s FAG,
- s) optická koherentná tomografia,
- t) angio optická koherentná tomografia,
- u) štrbinová lampa,
- v) ultrasonograf s modulom A a B a s ultrabiomikroskopiou,
- w) autokeratorefraktometer,
- x) fotoštrbinová lampa,
- y) fokometer,
- z) tonometer,
- aa) ručný tonometer.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici
 - a) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia.
 - b) lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore radiačná onkológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie oddelenia je
 - a) oftalmologický topograf,
 - b) retinálny angiograf,
 - c) synoptofor,
 - d) prístroje na liečbu tupozrakosti a nácvik binokulárneho videnia,
 - e) Hessov štít,
 - f) Maddoxov kríž,
 - g) Worthove svetlá,
 - h) sústavu priziem,
 - i) nepriamy oftalmoskop,
 - j) ručná štrbinová lampa,
 - k) ručný keratorefraktometer,
 - l) analyzátor predného segmentu oka,
 - m) perimeter,

- n) optotypy,
- o) sada šošoviek s obrubou,
- p) vyšetrovacie šošovky,
- q) foropter,
- r) oftalmoskop priamy,
- s) retinoskop,
- t) fundus kamera s FAG,
- u) optická koherentná tomografia,
- v) angio optická koherentná tomografia,
- w) štrbinová lampa,
- x) ultrasonograf s modulom A a B a s ultrabiomikroskopiou,
- y) autokeratorefraktometer,
- z) fotoštrbinová lampa,
- aa) fokometer,
- ab) tonometer,
- ac) ručný tonometer,
- ad) prístroj na elektrofyziologické vyšetrenie,
- ae) endotelový mikroskop,
- af) retinálny angiograf.

- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie operačnej sály je
- a) vyšetrovacie prístroje na vyšetrenie detí v celkovej anestézii,
 - b) optická koherentná tomografia flex,
 - c) ultrasonografia s modulom A, B a s ultrabiomikroskopiou,
 - d) funduskamera pre deti,
 - e) ručné prístroje pre ošetrenie v supinačnej polohe,
 - f) operačný mikroskop s navigačným systémom a optickou koherentnou navigáciou,
 - g) diódový laser na retinálne ošetrenie,
 - h) YAG laser,
 - i) laser na liečbu ochorení slzných ciest,
 - j) DYE pulzný laser s kompletnými doplnkami,
 - k) operačný systém na operácie predného segmentu oka – fakoemulzifikačný prístroj,
 - l) operačný systém na operácie na zadnom segmente oka- vitrektóm,
 - m) ruténiové žiariče na brachyterapiu,
 - n) femtosekundový laser,
 - o) excimérový laser,
 - p) vybavenie na liečbu keratektázií - na crosslinking,
 - q) diagnostické prístroje na diagnostiku suchého oka,
 - r) laser a prístroj na fototerapiu suchého oka.

63 Program nemocničnej pediatrie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria podľa osobitného predpisu².

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria podľa osobitného predpisu.²⁾

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria podľa osobitného predpisu².

64 Program pediatrickej kardiológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria prítomný nepretržite.
- (2) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Zastavenie srdca, Synkopa a kolaps, Arytmia a poruchy vedenia vzruchov, Insuficiencia srdca a šok, Hypertenzia, Ochorenia srdcových chlopní, Bolesť na hrudníku, Periférne ochorenia ciev, Žilová trombóza a Iné ochorenia obehového systému sú telefonická konzultácia detského kardiocentra podľa závažnosti stavu a prekladom na vyššie pracovisko pri ťažších stavoch po zvládnutí akútnej situácie, nereagovaní na liečbu alebo progresii ochorenia.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika kardiológia prítomný nepretržite; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) ABPM (Ambulatory Blood Pressure Monitoring) – tlakový holter,
 - b) defibrilátor so synchronizovaným výbojom,
 - c) monitor vitálnych funkcií (EKG,TK, saturácia kyslíka),
 - d) RTG prístroj,
 - e) ultrasonografický prístroj.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je EKG - elektrokardiografický holter; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre poskytovanie medicínskej služby Ťažká arytmia sú telefonická konzultácia detského kardiocentra podľa závažnosti stavu a prekladom na vyššie pracovisko pri ťažších stavoch po zvládnutí akútnej situácie, nereagovaní na liečbu alebo progresii ochorenia.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika kardiológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) ABPM (Ambulatory Blood Pressure Monitoring) – tlakový holter,
 - b) RTG prístroj,
 - c) monitor vitálnych funkcií (EKG,TK, saturácia kyslíka),
 - d) USG prístroj,

- e) defibrilátor so synchronizovaným výbojom,
- f) EKG - elektrokardiografický holter,
- g) CT angiografia.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatrická kardiológia,
 - a) rádiológia.

- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) ABPM (Ambulatory Blood Pressure Monitoring) – tlakový holter,
 - b) monitor vitálnych funkcií (EKG,TK, saturácia kyslíka),
 - c) RTG prístroj,
 - d) USG prístroj,
 - e) defibrilátor so synchronizovaným výbojom,
 - f) EKG - elektrokardiografický holter,
 - g) CT angiografia,
 - h) kardio MRI,
 - i) operačná sála,
 - j) spirometria,
 - k) spiroergometria,
 - l) echokardiograf na prenatálnu diagnostiku,
 - m) pediatrická intervenčná elektrofyziológia,
 - n) katetrizačná sála na pediatrické intervenčné kardiologické a elektrofyziológické výkony.

- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú pracovisko
 - a) pediatickej kardiointenzívnej medicíny,
 - b) pediatickej intervenčnej kardiológie,
 - c) pediatickej intervenčnej elektrofyziológie.

65 Program pediatickej pneumológie a ftizeológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická pneumológia a ftizeológia.

- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je spirometria.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatrická pneumológia a ftizeológia,
 - b) pediatria.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) klinická imunológia a alergológia,

- b) otorinolaryngológia,
- c) pediatrická kardiológia,
- d) hrudníková chirurgia,
- e) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
- f) pediatrická anestéziológia.

(3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) spirometria,
- b) bodypletyzmografia,
- c) difúzna kapacita pľúc,
- d) bronchomotorické testy,
- e) vyšetrenie oxidu dusnatého (NO) vo vydychovanom vzduchu fractional exhaled nitric oxide (FeNO), nasal nitric oxide (nNO),
- f) vyšetovanie chloridov v pote,
- g) jednotka intenzívnej starostlivosti.

(4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú bronchoskopické pracovisko.

(5) Indikačné kritéria pre poskytovanie medicínskej služby Scintigrafia a pulmoangiografia u dieťaťa do 6 rokov, MR hrudníka u dieťaťa do 16 rokov, CT v oblasti hrudníka a HRCT pľúc u dieťaťa do 6 rokov je poskytovanie výkonov v celkovej anestézii pri nespolupracujúcich pacientoch, z titulu diagnózy, aj u vyšších ako definovaných vekových skupín.

Program V. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická pneumológia a ftizeológia.

(2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) klinická imunológia a alergológia,
- b) otorinolaryngológia,
- c) pediatrická kardiológia,
- d) hrudníková chirurgia,
- e) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
- f) pediatrická anestéziológia.

(3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) spirometria,
- b) bodypletyzmografia,
- c) difúzna kapacita pľúc,
- d) bronchomotorické testy,
- e) vyšetrenie oxidu dusnatého (NO) vo vydychovanom vzduchu fractional exhaled nitric oxide (FeNO), nasal nitric oxide (nNO),
- f) vyšetovanie chloridov v pote,
- g) jednotka intenzívnej starostlivosti,
- h) vybavenie so zvláštnym režimom pre pacientov s nákazlivými formami infekčného ochorenia – tuberkulóza.

- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú bronchoskopické pracovisko.
- (5) Indikačné kritéria pre poskytovanie medicínskej služby Scintigrafia a pulmoangiografia u dieťaťa do 6 rokov, MR hrudníka u dieťaťa do 16 rokov, CT v oblasti hrudníka a HRCT pľúc u dieťaťa do 6 rokov je poskytovanie výkonov v celkovej anestézii pri nespolupracujúcich pacientoch, z titulu diagnózy, aj u vyšších ako definovaných vekových skupín.

66 Program pediatrickej gastroenterológie, hepatológie a porúch výživy

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je dostupnosť v rámci nemocnice
- USG prístroja,
 - CT prístroja,
 - gastroskopu.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- detská chirurgia,
 - pediatrická pneumoftizeológia a ftizeológia,
 - pediatrická anestéziológia,
 - pediatrická reumatológia,
 - pediatrická kardiológia,
 - klinická imunológia a alergológia,
 - otorinolaryngológia,
 - detská psychiatria,
 - rádiológia,
 - pediatrická nefrológia,
 - pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - pediatrická hematológia a onkológia,
 - pediatrická neurológia,
 - dermatovenerológia,
 - oftalmológia,
 - neonatólogia,
 - lekárska genetika,
 - patologická anatómia.
- (3) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- nepretržitá dostupnosť urgentného endoskopického výkonu,

- b) testovania vodíka vo vydychovanom vzduchu,
 - c) programu pediatickej anestéziológie a intenzívnej medicíny.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je dostupnosť v rámci nemocnice
- a) zobrazovacích metodík (USG, skiaskopia, scintigrafia, CT, MR),
 - b) pediatického gastroskopu, ultratenkého,
 - c) pediatického kolonoskopu,
 - d) pH metra s impedanciou,
 - e) ERCP, ezofágovej manometrie, anorektálnej manometrie (možné zabezpečenie na pracovisku pre dospelých so skúsenosťami vo vyšetrovaní pediatických pacientov),
 - f) centrálna príprava infúzných roztokov.

67 Program pediatickej endokrinológie, diabetológie a vrodených chýb metabolizmu

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria podľa osobitného predpisu².
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) infúzne pumpy,
 - b) monitor vitálnych funkcií,
 - c) glukomer.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - b) rádiológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie pre poskytovanie medicínskej služby Diabetes Mellitus s aspoň čiastočným úväzkom je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- a) pediatická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - b) rádiológia,
 - c) pediatická nefrológia
 - d) pediatická neurológia,
 - e) oftalmológia,
 - f) anestéziológia a intenzívna medicína.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) lôžka JIS,
 - b) infúzne pumpy,
 - c) monitor vitálnych funkcií,
 - d) glukomer,
 - e) biochemické laboratórium,
 - f) hematologické laboratórium.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie pre poskytovanie medicínskej služby Diabetes Mellitus je
- a) lôžka JIS,
 - b) MR alebo CT prístroj,
 - c) USG prístroj,
 - d) infúzne pumpy,

- e) monitor vitálnych funkcií,
- f) glukomer,
- g) bedside monitor ketolátok v krvi,
- h) lôžko s meraním hmotnosti.

(5) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú

- a) biochemické laboratórium,
- b) hematologické laboratórium.

Program IV. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
- b) detská psychiatria,
- c) pediatrická nefrológia,
- d) pediatrická kardiológia,
- e) lekárska genetika,
- f) detská chirurgia,
- g) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia,
- g) rádiológia,
- h) pediatrická neurológia,
- i) oftalmológia,
- j) anestéziológia a intenzívna medicína.

(2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) pediatrická urológia,
- b) gynekológia a pôrodníctvo,
- c) neurochirurgia,
- d) ortopédia,
- e) pediatrická hematológia a onkológia.

(3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je

- a) lôžka JIS,
- b) lôžka KAIM,
- c) MR alebo CT prístroj,
- d) USG prístroj,
- e) denzitometria,
- f) infúzne pumpy,
- g) monitor vitálnych funkcií,
- h) glukomer,
- i) bedside monitor ketolátok v krvi,
- j) prístroj na nepretržité meranie krvného tlaku,
- k) lôžko s meraním hmotnosti,
- l) vybavenie na endokrinné testovanie,
- m) softvér na hodnotenie.

(4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú

- a) biochemické laboratórium,
- b) hematologické laboratórium.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - b) pediatrická nefrológia,
 - c) pediatrická urológia,
 - d) detská psychiatria,
 - e) pediatrická kardiológia,
 - f) lekárska genetika,
 - g) detská chirurgia,
 - h) gynekológia a pôrodníctvo,
 - i) neurochirurgia,
 - j) ortopédia,
 - k) pediatrická hematológia a onkológia,
 - l) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) rádiológia
 - b) pediatrická neurológia,
 - c) oftalmológia,
 - d) anestéziológia a intenzívna medicína.

- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) lôžka JIS,
 - b) lôžka KAIM,
 - c) MR alebo CT prístroj,
 - d) USG prístroj,
 - e) denzitometria,
 - f) infúzne pumpy,
 - g) monitor vitálnych funkcií,
 - h) glukomer,
 - i) bedside monitor ketolátok v krvi,
 - j) prístroj na nepretržité meranie krvného tlaku,
 - k) lôžko s meraním hmotnosti,
 - l) vybavenie na endokrinné testovanie,
 - m) softvér na hodnotenie.

- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) biochemické laboratórium,
 - b) hematologické laboratórium.

68 Program pediatickej nefrológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická nefrológia.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická nefrológia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- pediatrická kardiológia,
 - rádiológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická urológia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- USG prístroj s Dopplerovským modulom,
 - monitory vitálnych funkcií,
 - prístroj na nepretržité meranie krvného tlaku ABPM.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická nefrológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- pediatrická urológia,
 - pediatrická kardiológia,
 - pediatrická reumatológia,
 - pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - lekárska genetika,
 - rádiológia,
 - patologická anatómia,
 - cievna chirurgia,
 - oftalmológia,
 - pediatrická anestéziológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- USG prístroj s Dopplerovským modulom,
 - monitor vitálnych funkcií,
 - monitor na kontinuálne meranie tkanivovej oxygenácie NIRS (Near-InfraRed Spektroskopy),
 - prístroje na nepretržité meranie krvného tlaku ABPM,
 - neinvazívna diagnostika kardiovaskulárneho poškodenia (PWV),
 - celotelová denzitometria (DEXA),
 - inštrumentárium na renálnu biopsiu,
 - bedside analyzátor ABR a elektrolytov (rádiometer),
 - bioimpedancia.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je dostupnosť
- pracoviska zobrazovacích metód, vrátane rádionuklidových metód,
 - histopatologického vyšetrenia tkaniva natívnej, alebo transplantovanej obličky,
 - špecializovanej biochemickej, imunologickej a molekulárno-genetickej diagnostiky,

- d) dostupnosť extrakorporálnych eliminačných metód pre každú vekovú kategóriu (peritoneálna dialýza, intermitentná hemodialýza, CRRT - SCUF, CVVHDF, CVVHD, CVVH).

69 Program pediatrickej reumatológie

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika reumatológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore oftalmológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je USG prístroj s lineárnou sondou a možnosťou Power-Doppler vyšetrenia.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika reumatológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) oftalmológia,
 - b) ortopédia,
 - c) pediatrika nefrológia,
 - d) klinická imunológia a alergológia,
 - e) pediatrika gastroenterológia, hepatológia a výživa,
 - f) pediatrika neurológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) USG prístroj s lineárnou sondou a možnosťou Power-Doppler vyšetrenia,
 - b) dermatoskop alebo videokapilaroskop,
 - c) imunologické laboratórium,
 - a) štrbinová lampa a OCT na spolupracujúcom oftalmologickom pracovisku.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) rádiologické pracovisko (RTG, CT, MRI),
 - b) dostupnosť detských anesteziologických výkonov.

70 Program pediatrickej hematológie a onkológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (2) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú konzultovanie závažných stavov, komplikácii alebo liečby pre detskú onkológiu, hematológiu a transfúziológiu, s pracoviskom poskytujúci program pediatrickej hematológie a onkológie III. úrovne, IV. úrovne alebo V. úrovne.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika onkológia a hematológia.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika hematológia a onkológia; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2029.
- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je konzultovanie závažných stavov, komplikácii alebo liečby pre detskú onkológiu, hematológiu a transfúziológiu, s pracoviskom poskytujúci program pediatrickej hematológie a onkológie IV. úrovne alebo V. úrovne.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika hematológia a onkológia.
- (2) Špeciálne materiálo-technické vybavenie v rámci nemocnice
 - a) RTG prístroj,
 - b) MRI prístroj,
 - c) CT prístroj,
 - d) STATIM laboratória hematologického a biochemického,
 - e) mikroskop – cytomorfológia periférnej krvi, kostnej drene,
 - f) analyzátor na prietokovú cytometriu,
 - g) cytospin,
 - h) analyzátor na stanovenie hladiny metotrexátu,
 - i) jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - j) vykonávanie hemodialýzy a leukaferézy pri komplikácii liečby.
- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je nepretržitá dostupnosť
 - a) diagnostických zobrazovacích vyšetrení – MRI, CT, RTG, USG - ak je to potrebné aj v anestézii,
 - b) laboratórnych vyšetrení pri urgentnom príjme,
 - c) leukaferézy,
 - d) krvnej banky.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) detské postelky,
 - b) elektrické polohovateľné lôžka pre väčšie deti,
 - c) signalizačné zariadenia,
 - d) monitoring,
 - e) rozvody medicínálnych plynov,
 - f) germicídne žiariče,
 - g) vzduchotechnické jednotky na čistenie vzduchu.,
 - h) jedno a dvojlôžkové izby pre pacientov s najväčším zdravotným stavom,
 - a) vyhradené priestory pre pacientov, ktorým hrozí vysoké riziko infekčných komplikácií,
 - b) priestory vyhradené na hru a výučbu,

- c) vyhradené priestory na skladovanie a prípravu chemoterapie a odber krvi.
- (5) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je
- a) poskytovanie konzultácii závažných stavov, komplikácii alebo liečby nižším pracoviskám,
 - b) nepretržitá dostupnosť pracoviska detskej chirurgie,
 - c) nepretržitá dostupnosť pracoviska neurochirurgie,
 - d) pracovisko nukleárnej medicíny v rámci nemocnice,
 - e) pracovisko rádioterapie v rámci nemocnice,
 - f) pracovisko anestéziológie a resuscitácie s možnosťou ventilácie v rámci nemocnice,
 - g) dostupnosť krvných produktov, a to najmä erytrocytov, krvných doštičiek a bežne používaných bielkovinových produktov.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatriká hematológia a onkológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je dostupnosť v rámci nemocnice
- a) RTG prístroj,
 - b) MRI prístroj,
 - c) CT prístroj,
 - d) STATIM laboratória hematologického a biochemického,
 - e) mikroskop – cytomorfológia periferej krvi, kostnej drene,
 - f) analyzátor na prietokovú cytometriu,
 - g) cytospin,
 - h) analyzátor na stanovenie hladiny metotrexátu,
 - i) jednotka intenzívnej starostlivosti.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je nepretržitá dostupnosť
- a) diagnostických zobrazovacích vyšetrení – MRI, CT, RTG, USG - ak je to potrebné aj v anestéze,
 - b) laboratórnych vyšetrení pri urgentnom príjme,
 - c) leukaferézy,
 - d) krvnej banky.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) jedno a dvojlôžkové izby pre pacientov s najväčším zdravotným stavom,
 - b) vyhradené priestory pre pacientov, ktorým hrozí vysoké riziko infekčných komplikácií,
 - c) priestory vyhradené na hru a výučbu,
 - d) vyhradené priestory na skladovanie a prípravu chemoterapie a odber krvi.
- (5) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- a) referenčné laboratória pre diagnostiku leukémií a syndrómy zlyhávania kostnej drene,
 - b) transplantačná jednotka,
 - c) register detských onkologických ochorení a vzácnych hematologických ochorení.
- (6) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
- a) poskytovanie konzultácii závažných stavov, komplikácii alebo liečby nižším pracoviskám,
 - b) pracovisko nukleárnej medicíny v rámci nemocnice,

- c) pracovisko rádioterapie v rámci nemocnice,
- d) pracovisko anestéziológie a resuscitácie s možnosťou ventilácie v rámci nemocnice,
- e) nepretržitá dostupnosť pracoviska detskej chirurgie,
- f) nepretržitá dostupnosť pracoviska neurochirurgie,
- g) vykonávanie hemodialýzy a leukaferézy pri komplikácií liečby,
- h) národný multidisciplinárny tumor board,
- i) dostupnosť intervenčnej rádiológie v rámci nemocnice alebo na základe zmluvného vzťahu.

71 Program pediatrickej infektológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje do 31. decembra 2026.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje od 1. januára 2027.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) resuscitačný set,
 - b) HFNO.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie sú jednolôžkové alebo dvojlôžkové izby so samostatným sociálnym zariadením, lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje do 31. decembra 2024.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore infektológia; táto podmienka podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona sa uplatňuje od 1. januára 2025.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) resuscitačný set,
 - b) HFNO.
- (4) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je 1-2 lôžkové izby so samostatným sociálnym zariadením, lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je personál pre starostlivosť o pacienta s vysoko nebezpečnou nákazou.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je vybavenie pre starostlivosť o pacienta s vysoko nebezpečnou nákazou.

72 Program pediatrickej imunológie a alergológie

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria.

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatria,
 - b) klinická imunológia a alergológia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) kožné testy,
 - b) základné laboratórne imunologické a alergologické analýzy,
 - c) spirometria.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatria,
 - b) klinická imunológia a alergológia.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatrická pneumológia a ftizeológia,
 - b) otorinolaryngológia,
 - c) dermatovenerológia,
 - d) pediatrická reumatológia,
 - e) pediatrická kardiológia,
 - f) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - g) pediatrická nefrológia,
 - h) pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - i) pediatrická hematológia a onkológia,
 - j) pediatrická neurológia,
 - k) oftalmológia,
 - l) neonatológia,
 - m) lekárska genetika,
 - n) detská psychiatria,
 - o) rádiológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) zobrazovacie metodiky (USG, CT, MR),
 - b) spirometria,
 - c) bodypletyzmografia,
 - d) difúzia pľúc,
 - e) FENO,
 - f) pH metra s impedanciou,
 - g) rozšírenie laboratórných imunologických a alergologických analýz.
- (4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú
 - a) vykonávanie expozičných testov s potravinami, liekmi a hmyzím jedom,

- b) aplikácia infúznej substitučnej liečby imunoglobulínmi,
- c) aplikácia alergénovej imunoterapie, vrátane jedu blanokrídleho hmyzu,
- d) aplikácia celej škály biologickej liečby používanej v odbore,
- e) liečba ťažkej astmy,
- f) liečba primárnej imunodeficiencie.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatria,
 - b) klinická imunológia a alergológia.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) pediatrická pneumológia a ftizeológia,
 - b) otorinolaryngológia,
 - c) dermatovenerológia,
 - d) pediatrická reumatológia,
 - e) pediatrická kardiológia,
 - f) anestéziológia a intenzívna medicína,
 - g) pediatrická nefrológia,
 - h) pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - i) pediatrická hematológia a onkológia,
 - j) pediatrická neurológia,
 - k) oftalmológia,
 - l) neonatológia,
 - m) lekárska genetika,
 - n) detská psychiatria.

- (3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je dostupnosť
 - a) zobrazovacej metodiky (USG, CT, MR),
 - b) spirometrie, bodypletyzmografie, difúzie pľúc, FENO,
 - c) pH metra s impedanciou,
 - d) rozšírených laboratórnych imunologických a alergologických analýz.

- (4) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je
 - a) vykonávanie expozičných testov s potravinami, liekmi a hmyzím jedom,
 - b) aplikácia infúznej substitučnej liečby imunoglobulínmi,
 - c) aplikácia alergénovej imunoterapie, vrátane jedu blanokrídleho hmyzu,
 - d) aplikácia celej škály biologickej liečby používanej v odbore,
 - e) liečba ťažkej astmy,
 - f) liečba primárnej imunodeficiencie.

- (5) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie pre diagnózu Ťažkej kombinovanej imunodeficiencie (skupina D81) indikovanej na transplantáciu krvotvorných buniek je zabezpečená dostupnosť transplantáčnej jednotky pre poruchy krvotvorby.

73 Program pediatrickej neurológie

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je ustanovené v osobitnom predpise.²

Program II. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je ustanovené v osobitnom predpise.²

Program III. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je ustanovené v osobitnom predpise.²

(2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika a neurológia.

(3) Podmienka pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je EEG vyšetrenie.

Program IV. úrovne

(1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrika a neurológia.

(2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore

- a) klinická biochémia,
- b) hematológia a transfúziológia,
- c) rádiológia,
- d) pediatria,
- e) kardiológia,
- f) chirurgia,
- g) neurochirurgia,
- h) úrazová chirurgia,
- i) urológia,
- j) psychiatria,
- k) klinická onkológia,
- l) oftalmológia,
- m) klinická onkológia,
- n) otorinolaryngológia,
- o) dermatovenerológia,
- p) ortopédia,
- q) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.

(3) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je

- a) intenzívna cerebrálna jednotka (ICJ),
- b) trojlôžková jednotka intenzívnej starostlivosti alebo intenzívna jednotka a jedno infekčné (izolované) lôžko,
- c) stacionár s tromi až piatimi lôžkami na jednodňové výkony,
- d) dve izolačné lôžka,
- e) dvojlôžkové izby so sociálnym zariadením,
- f) psychologické laboratórium,
- g) herňa,
- h) EEG prístroj,
- i) prenosný EEG prístroj,
- j) USG prístroj na vyšetrenie mozgu cez VF.

(4) Podmienky pre poskytnutie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie sú dostupnosť

- a) biochemického laboratória,

b) rádiologického pracoviska vrátane MRI a CT prístroja.

Program V. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatriká neurológia.
- (2) Podmienka pre poskytovanie diagnostiky a liečby počas hospitalizácie je zabezpečenie nepretržitého monitoringu pri epileptochirurgii.
- (3) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a tolekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
 - a) klinická biochémia,
 - b) hematológia a transfúziológia,
 - c) rádiológia,
 - d) pediatria,
 - e) kardiológia,
 - f) chirurgia,
 - g) neurochirurgia,
 - h) úrazová chirurgia,
 - i) urológia,
 - j) psychiatria,
 - k) klinická onkológia,
 - l) oftalmológia,
 - m) klinická onkológia,
 - n) otorinolaryngológia,
 - o) dermatovenerológia,
 - p) ortopédia,
 - q) fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (4) Špeciálne materiálo-technické vybavenie je
 - a) intenzívna cerebrálna jednotka (ICJ),
 - b) trojlôžková jednotka intenzívnej starostlivosti alebo intenzívna jednotka a jedno infekčné (izolované) lôžko,
 - c) dve izolačné lôžka,
 - d) dvojlôžkové izby so sociálnym zariadením,
 - e) EEG laboratórium a prenosný EEG prístroj,
 - f) EMG laboratórium (EMG prístroj s komplexným softvérovým vybavením, vrátane SSEP, VEP, BAEP, Magnetostimulácia),
 - g) USG prístroj na vyšetrenie mozgu cez VF,
 - h) psychologické laboratórium,
 - i) herňa,
 - j) telocvičňa,
 - k) biochemické laboratórium,
 - l) rádiologické pracovisko vrátane MRI prístroja a CT prístroja.

74 Program pediatrickej psychiatrie

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská psychiatria.

- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a tolekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- pediatra,
 - anestéziológia a intenzívna medicína,
 - neuroológia.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- zariadenie na videomonitorovanie pacientov,
 - dospávacia izba.

75 Program pediatrickej spánkovej medicíny

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je
- lekár s certifikátom v certifikovanej pracovnej činnosti somnológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická pneumoftizeológia a ftizeológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatrická neuroológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore otorinolaryngológia,
 - lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore psychiatria alebo lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore detská psychiatria.
- (2) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici, a to lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore
- klinická pneumológia a alergológia,
 - pediatrická kardiológia,
 - pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy,
 - pediatrická anestéziológia,
 - zubný lekár.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- spánkové laboratórium s certifikátom o akreditácii spánkového laboratória,
 - dve miestnosti na simultánne snímanie videopolysomnografických záznamov,
 - jedna monitorovacia miestnosť,
 - jednotka intenzívnej starostlivosti,
 - dva videopolysomnografické prístroje,
 - jeden polygraf alebo pulzoxymetrický prístroj,
 - jeden aktigraf,
 - prístroje na automatickú alebo manuálnu titráciu neinvazívnej ventilácie prispôsobené na všetky vekové kategórie u detí.

76 Program paliatívnej medicíny pre deti

Program III. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria a so špecializáciou v špecializačnom odbore paliatívna medicína; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2027.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
- izba s jedným lôžkom pre pacienta a s jedným lôžkom pre rodiča a so samostatným sociálnym zariadením,

- b) trezor na opiáty.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je dostupnosť konziliárnej služby v nemocnici lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore pediatria a so špecializáciou v špecializačnom odbore paliatívna medicína; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je dve intermediálne lôžka; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je
 - a) izba s jedným lôžkom pre pacienta a s jedným lôžkom pre rodiča, so samostatným sociálnym zariadením,
 - b) polohovacia posteľ a stolík,
 - c) lôžko pre hygienické úkony,
 - d) prenosné lôžko s ochrannými výsuvnými bočnicami,
 - e) matrac proti preležaninám,
 - f) odsávačka,
 - g) inhalátor,
 - h) kašľací prístroj,
 - i) vestovací prístroj.

77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti

- (1) Indikačné kritéria pre hospitalizáciu a liečbu
 - a) Rehabilitačná ústavná zdravotná starostlivosť detí je indikovaná vtedy, keď zdravotný stav pacienta vyžaduje liečbu ústavnou zdravotnou starostlivosťou prostriedkami odboru fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia. Pacient je indikovaný na hospitalizáciu ak po stanovení základnej diagnózy došlo k stabilizácii jeho zdravotného stavu, ale pretrvávajú zdravotné komplikácie alebo funkčná dizabilita, ktoré je možné ovplyvniť prostriedkami odboru fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia. Jedná sa o pacientov s ochoreniami rôznych orgánových systémov rôznej etiológie s neurologickými následkami a s následkami na pohybovom aparáte. Ide prevažne o pacientov s vrodenými a získanými ochoreniami centrálného a periférneho systému, vrodenými a získanými ochoreniami muskuloskeletálneho systému, a pacientov s následkami na pohybovom aparáte po úrazoch.
 - b) Rehabilitačná starostlivosť sa poskytuje
 - 1. na akútnom rehabilitačnom lôžku,
 - 2. na následnom rehabilitačnom lôžku.
 - c) Z charakteru ochorení, pre ktoré je pacientovi poskytovaná rehabilitačná ústavná zdravotná starostlivosť vyplýva potreba opakovania ústavnej zdravotnej starostlivosti.
 - d) Pacient je pozvaný na rehabilitačnú ústavnú zdravotnú starostlivosť na základe odporúčania alebo návrhu na liečbu od príslušného lekára, v závislosti od ochorenia, pre ktoré je hospitalizácia odporúčaná.
 - e) pri preložení z akútneho lôžka na rehabilitačné lôžko spolupracuje lekár z akútneho lôžka s konziliárnym lekárom v odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia a lekárom rehabilitačného lôžka. Podmienky pri preklade pacienta na akútne alebo následné rehabilitačné lôžko ak

1. pacient po ukončení akútnej terapie na základom lôžku vyžaduje intenzívnu liečbu a sledovanie zdravotného stavu, je predpoklad inej diagnostickej a terapeutickej intervencie, je indikovaná hospitalizácia na akútnom rehabilitačnom lôžku zariadenia ústavnej starostlivosti. V prípade zhoršenia zdravotného stavu a nutnosti akútnej intervencie je pacient preložený na akútne lôžko.
 2. u pacienta po ukončení akútnej terapie nie je predpoklad potreby akútnej intervencie, jeho zdravotný stav je stabilizovaný, môže byť preložený z akútneho lôžka alebo akútneho rehabilitačného lôžka na následné rehabilitačné lôžko zariadenia ústavnej starostlivosti. V prípade zhoršenia zdravotného stavu a nutnosti akútnej intervencie je pacient preložený späť na akútne lôžko.
 3. sú pri posudzovaní kritérií podľa odseku „kontraindikácie“ prítomné rizikové alebo nepriaznivé faktory, ktoré sú kontraindikáciou prekladu na rehabilitačné lôžko, je pre pacienta bezpečné a účelné preferovať preklad na doliečovací lôžko, kde pokračuje v komplexnej medicínskej a ošetrovateľskej starostlivosti vrátane rehabilitácie, ak to klinický stav pacienta umožňuje. Prioritou je riešiť dominujúce zdravotné ťažkosti pacienta, ktorým sa prispôsobuje tempo a intenzita rehabilitácie poskytovanej na doliečovacom lôžku. V indikovaných prípadoch sa zvažuje paliatívny prístup.
 4. u pacienta došlo k stabilizácii zdravotného stavu a pominutia rizík, ktoré boli kontraindikáciou prekladu na rehabilitačné lôžko, môže byť pacient preložený z doliečovacieho lôžka na rehabilitačné lôžko za účelom rehabilitačnej liečby,
- (2) Rehabilitačná starostlivosť v ostatných programoch pre detských pacientov je poskytovaná takmer pri všetkých medicínskych službách (diagnózach a výkonoch), vo všetkých štádiách ochorenia, najmä ako prevencia vzniku imobilizačného syndrómu. Rehabilitačná liečba je zameraná na včasnú reedukáciu stratených funkčných schopností s nutnosťou individuálneho prístupu s prihliadnutím na komorbidity pacienta, a to na všetkých úrovniach poskytovania medicínskej služby pre deti, s možnosťou prekladu na rehabilitačné lôžko.
- (3) Kontraindikácie hospitalizácie na rehabilitačnom lôžku (pri preklade aj pri hospitalizácii z domáceho prostredia)
- a) poruchy vedomia,
 - b) instabilita zdravotného stavu - akútne infekcie, anémia so symptómami, vyžadujúca diagnostiku alebo hemosubstitúciu, závažná multimorbidita alebo závažné interné ochorenie, ktoré znemožňujú alebo výrazne obmedzujú alebo sťažujú aktívnu intenzívnu rehabilitáciu, napríklad kardiopulmonálna dekompenzácia, respiračná insuficiencia s dočasne zavedenou tracheostómiou (v prípade pacienta s dlhodobou zavedenou tracheostomickou kanylou je hospitalizácia možná po odkonzultovaní zdravotného stavu dieťaťa), renálna a hepatálna insuficiencia ťažkého stupňa, akútna tromboembolická choroba, akútna tromboflebitída, závažné recidivujúce krvácavé prejavy, závažná novodiagnostikovaná dekompenzovaná epilepsia (v prípade farmakorezistentnej epilepsie a u dieťa nastaveného na antikonvulzívnu liečbu je hospitalizácia možná po odkonzultovaní stavu dieťaťa),
 - c) dekompenzované psychiatrické ochorenie ako akútne psychózy a duševné poruchy s asociálnymi prejavmi, správanie, ktorým by mohol pacient ohroziť seba alebo okolie, fyzická alebo verbálna agresivita,
 - d) dekubity, operačné rany, kožné defekty, nehojace sa, ktoré vyžadujú chirurgickú intervenciu,

- e) onkologické ochorenia v štádiu náročnej liečby a s klinicky zistenými známkami pokračovania choroby (MTS), pri ktorom pacient potrebuje liečbu na špecializačnom akútnom lôžku (rehabilitácia sa poskytuje na špecializačnom akútnom lôžku),
- f) nevykonnosť, intolerancia záťaže.

Program I. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie je zariadenia pre funkčnú elektrostimuláciu horných a dolných končatín; lehota na splnenie tejto podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona je 1. januára 2026.

Program II. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) prístroje na funkčnú elektrostimuláciu horných a dolných končatín,
 - b) prístroj na roboticky asistovanú rehabilitáciu ruky a prstov s motivačnou spätnou väzbou,
 - c) systém na vertikalizáciu a mobilizáciu.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2028 je prístroj na roboticky asistovanú
 - a) terapiu hornej končatiny,
 - b) stimuláciu chôdze v odľahčení.

Program IV. úrovne

- (1) Špeciálne personálne zabezpečenie je lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia.
- (2) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2026 je
 - a) prístroje pre funkčnú elektrostimuláciu horných a dolných končatín,
 - b) prístroj na roboticky asistovanú rehabilitáciu ruky a prstov s motivačnou spätnou väzbou,
 - c) systém pre vertikalizáciu a mobilizáciu.
- (3) Špeciálne materiálno-technické vybavenie s lehotou na splnenie podmienky kategorizácie ústavnej starostlivosti podľa § 44 ods. 2 písm. d) zákona 1. januára 2028 je prístroj na roboticky asistovanú
 - a) terapiu hornej končatiny,
 - b) stimuláciu chôdze v odľahčení.

Indikátory kvality pre ústavnú zdravotnú starostlivosť

Program	Úroveň programu
Všeobecné indikátory kvality	
Spoločné pre všetky programy	
1 Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	všetky úrovne
2 Výskyt nozokomiálnych infekcií	všetky úrovne
3 Možnosť tlače identifikačných náramkov s nevyhnutnými údajmi pacienta	všetky úrovne
4 Prevencia zámeny pacienta	všetky úrovne
Spoločné pre všetky neoperačné programy	
1 Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
2 Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
3 Výskyt komplikácií po invazívnych výkonoch	všetky úrovne
Spoločné pre všetky operačné programy	
1 Reoperácie do 30 dní	všetky úrovne
2 Výskyt závažných nežiadúcich udalostí v súvislosti s operačným výkonom	všetky úrovne
3 Výskyt pooperačných infekcií v mieste operačnej rany	všetky úrovne
4 Výskyt pooperačných infekcií mimo miesta operačnej rany	všetky úrovne
5 Výskyt tromboembolických udalostí po operácii	všetky úrovne
6 Neplánovaná hospitalizácia po výkone jednodňovej zdravotnej starostlivosti z chirurgických dôvodov	všetky úrovne
Indikátory kvality pre poskytovateľov ústavnej zdravotnej starostlivosti, ktorí prevádzkujú urgentný príjem	
1 LOS – length of stay – čas od príchodu pacienta (registrácie do systému) po začiatok vyšetrovania, resp. čas od príchodu pacienta do jeho prijatia do nemocnice/ prepustenia z urgentného príjmu (celkový čas, ktorý strávil pacient na urgentne)	všetky úrovne
2 Door-to-Doctor time - čas od príchodu po začatie liečby. Rozdeliť do skupín, napr. prijatí pacienti, neprijatí pacienti (tu možno rozdeliť na akútne a neakútne neprijatí pacienti), rozdeliť podľa triediaceho systému	všetky úrovne
3 LWBS – left without being seen = opustil priestory bez videnia zdravotníckym pracovníkom	všetky úrovne
4 Dodržiavanie odporúčaných a štandardných postupovpostupov (Sepsa, NCMP, AIM)	všetky úrovne
5 Neplánovaná opätovná návšteva do 72 hodín (neráta sa tam pacient pozvaný na kontrolu, preväz a pod, taktiež sa ale nerátajú tí, čo podpísali negatívny reverz)	všetky úrovne
6 Úmrtnosť	všetky úrovne
7 Neúmyselné incidenty – napr. pád z postele	všetky úrovne
8 Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
9 RTG naordinovaný / RTG odsnímkovaný (hodnotí RTG pracovisko)	všetky úrovne
10 Čas od ordinácie laboratórných vyšetrení po obdržanie výsledkov vyšetrení (hodnotia sa tým laboratóriá)	všetky úrovne
11 Chyby v liečbe – napríklad prišiel s bolesťou, odišiel s bolesťou, nedostal analgetiká	všetky úrovne
12 Prehliadnuté diagnózy, alebo z opačnej strany správne zdiagnostikovaní pacienti	všetky úrovne
13 Pacienti, ktorí opustili priestory bez doriešenia stavu po začatí vyšetrovania (LTBC – left before treatment completed)	všetky úrovne
14 Pacienti, ktorí podpísali negatívny reverz (LAMA – left against medical advice)	všetky úrovne
15 Čas od začiatku vyšetrovania do prevozu do cieľovej nemocnice	všetky úrovne
16 Čas od príchodu po prvotné triedenie všetky úrovne	všetky úrovne
17 Čas od začiatku vyšetrovania po stanovenie diagnózy	všetky úrovne
18 Počet pacientov zároveň riešených na urgentne	všetky úrovne
1 Program anesteziológie a intenzívnej medicíny	
Oblasť anesteziológie	
1 Vykonané predoperačné/predanestetické vyšetrenie	všetky úrovne
2 Vypracované a implementované protokoly bezpečnosti podľa Helsinskej deklarácie	všetky úrovne
3 Zrušenie plánovaného výkonu z anesteziologickej indikácie pre inú príčinu ako akútne ochorenie pacienta	všetky úrovne
4 Postup v operačnej sále podľa Protokolu bezpečnej operácie Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO)	všetky úrovne
5 Podiel techníkov regionálnej anestézie na celkovom počte anestézií	všetky úrovne
6 Podiel cisárskych rezov v spinálnej (subarachnoidálnej) anestézii	všetky úrovne
7 Podiel pacientov sledovaných pooperačne na zotavovacej izbe	všetky úrovne
8 Neplánovaná hospitalizácia po výkone jednodňovej zdravotnej starostlivosti z anesteziologických dôvodov	všetky úrovne
Oblasť intenzívnej medicíny	
1 Prítomnosť špecialistu-intenzivistu 24/7 pre lôžkovú časť oddelenia anesteziológie a intenzívnej medicíny (OAIM) alebo kliniky anesteziológie a intenzívnej medicíny (KAIM)	všetky úrovne
2 Index incidencie ventilátorovej pneumómie (VAP)	všetky úrovne
3 Index incidencie infekcií krvného prúdu (BSI) súvisiacimi s centrálnym venóznym katétrom	všetky úrovne
4 Incidencia nozokomiálnych nákaz (MDR) bakteriálnymi kmeňmi	všetky úrovne
5 Včasná enterálna výživa do 24 hodín	všetky úrovne
6 Monitorovanie intrakraniálneho tlaku pri kraniocerebrálnych poraneniach s patologickým nálezom výpočtovej tomografie (CT)	všetky úrovne
7 Perkutánna dilatácia tracheotómia vykonávaná pomocou bronchoskopu	všetky úrovne
8 Štandardizovaná mortalita na OAIM alebo KAIM	všetky úrovne
9 Ošetrovateľské a procesné štandardy pre sesterské činnosti a intervencie	všetky úrovne
10 Neplánovaný preklad pacienta z OAIM medzi 22. a 6. hodinou	všetky úrovne
11 Kanyliácia cievného riečiska vykonaná so sonografickou kontrolou/navádzaním	všetky úrovne

2 Traumatologický program

1	Výskyt operačných ranových komplikácií	od II. úrovne
2	Neplánovaná reoperácia do 30 dní po operačnom výkone	od II. úrovne
3	Hospitalizačná mortalita v súvislosti s úrazom	od II. úrovne
4	Počet operačných výkonov, primárnych operácií a reoperácií, vrátane operačného riešenia komplikácií primárnej operácie	od II. úrovne
5	Počet hospitalizovaných triáž pozitívnych pacientov *1	od III. úrovne
6	Dĺžka pobytu pacienta so závažnou traumou na urgentnom prijíme pred hospitalizáciou *2	od III. úrovne
7	Počet nutných sekundárnych transportov z jedného centra do druhého*3	od III. úrovne
8	Úmrtnosť pacientov so závažnou traumou hospitalizovaných v traumacentre do 24 hodín a počas hospitalizácie *4	od III. úrovne

*1 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením Abbreviated Injury Score (ďalej len „AIS“) ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

*2 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

*3 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

*4 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

3 Neurochirurgický program

1	Výskyt komplikácií po operačnom výkone	všetky úrovne
2	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
3	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
5	Poskytovanie ambulantnej starostlivosti v ambulanciách rozdelených podľa typu diagnóz	všetky úrovne
6	Schopnosť poskytovať zdravotnú starostlivosť nadregionálne (mimo spádu nemocnice)	všetky úrovne
7	Poskytovanie konzultačných služieb pre iné pracoviská v nepretržitom režime	všetky úrovne

4 Oftalmologický program

1	Výskyt komplikácií od operácie (napr. uveitída, endoftalmitída, reoperácia) percentuálny podiel z celkového počtu operačných výkonov	všetky úrovne
2	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
3	Evidencia komplikácií pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti z hlásení do Národného centra zdravotníckych informácií (NCZI)	všetky úrovne
4	Evidencia vyriešených a opodstatnených podnetov na Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou (ÚDZS) (k poskytnutému počtu výkonov)	všetky úrovne
5	Case Mix Index (CMI) hospitalizačných prípadov (pre rovnakú úroveň programu)	všetky úrovne
6	Počet výkonov na pracovisko (pre rovnakú úroveň programu)	všetky úrovne
7	Nepretržitá dostupnosť telefonických konzultácií	všetky úrovne
8	Prevzatia a preloženia z iného zdravotníckeho zariadenia (pre rovnakú úroveň programu)	všetky úrovne

5 Otorinolaryngologický program

1	Počet operácií štítnej žľazy a prištítnych žliaz	všetky úrovne
2	Tonzilektómie, podiel rehospitalizácií pre včasné krvácanie do 48 hodín	všetky úrovne
3	Pooperačná likvorea po funkčnej endoskopической sinusovej chirurgii (FESS) pre chronickú rinosinuitídu (CRS) bez a s polypmi	všetky úrovne
4	Reoperácia pre hematóm orbity ako komplikáciu po FESS pre CRS	všetky úrovne
5	Podiel trvalých perforácií po operácii nosovej priehradky	všetky úrovne
6	Operácie veľkých slinných žliaz pre benígny (semimalignný novotvar), s trvalým poškodením akejkolvek vetvy n.VII (v trvaní viac ako 12 mesiacov od operácie)	všetky úrovne
7	Operácia stredného ucha pre zápal alebo poruchu sluchu (nemalignné ochorenie), pooperačne vzniknutá páréza n.VII (v trvaní viac ako 12 mesiacov od operácie)	všetky úrovne
8	Operácia strmienka pre otosklerózu, pooperačný periférny vestibulárny syndrom ťažkého stupňa trvajúci viac ako 72 hodín	všetky úrovne
9	Počet terapeutických onkochirurgických výkonov za rok	všetky úrovne
10	Včasné úmrtia do 7 dní po primárnych (nie záchranných) onkochirurgických výkonov v oblasti hlavy a krku	všetky úrovne

11	Reoperácie prítŕnitých teliesok pre pretrvávajúcu hyperparathyreózu	všetky úrovne
12	Operácia štítnej žľazy, podiel trvalej lézie n. laryngeus recurrens (v trvaní viac ako 6 mesiacov od operácie)	všetky úrovne
6 Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie		
1	Úmrtnosť po operačných výkonoch	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
3	Reoperovanosť	všetky úrovne
4	Operovanosť	všetky úrovne
5	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
6	Možnosť tlače identifikačných náramkov s nevyhnutnými údajmi pacienta	všetky úrovne
7	Prevenca zámény pacienta	všetky úrovne
7 Program hrudníkovej chirurgie		
1	Resekcie pľúc alebo priedušiek pre benígne choroby, podiel úmrtí	všetky úrovne
2	Resekcie pľúc alebo priedušiek pre bronchiálny karcinóm, podiel úmrtí	všetky úrovne
3	Resekcie pľúc alebo priedušiek pre benígne choroby, podiel komplikácií	všetky úrovne
4	Resekcie pľúc alebo priedušiek pre bronchiálny karcinóm, podiel komplikácií	všetky úrovne
5	Resekcie pľúc alebo priedušiek pre bronchiálny karcinóm, podiel pneumonektómii	všetky úrovne
6	Pneumonektómie pre bronchiálny karcinóm, podiel úmrtí	všetky úrovne
7	Čiastočné resekcie pre bronchiálny karcinóm, podiel úmrtí	všetky úrovne
8	Čiastočné resekcie pre bronchiálny karcinóm, podiel lobektómii	všetky úrovne
9	Čiastočné resekcie pre bronchiálny karcinóm, podiel komplikácií	všetky úrovne
10	Resekcie pľúc alebo priedušiek pre sekundárny nádor pľúc, podiel úmrtí	všetky úrovne
11	Resekcie pľúc alebo priedušiek pre sekundárny nádor pľúc, podiel komplikácií	všetky úrovne
Pre medicínsku službu Resekcia ezofágu a Ostatné špecializované operačné výkony na pažeráku		
12	Komplexné operácie na pažeráku, podiel úmrtí	všetky úrovne
13	Operácia pažeráka, počet operácií	všetky úrovne
8 Program brušnej chirurgie		
1	Operovanosť	všetky úrovne
2	Priemerná dĺžka hospitalizácie	všetky úrovne
3	30-dňová morbidita, mortalita (chirurgické príčiny)	všetky úrovne
4	30-dňová reoperovanosť	všetky úrovne
5	Readmisia	všetky úrovne
6	Výskyt infekcií operačných rán	všetky úrovne
7	Podiel urgentných (prípadne aj emergentných) a elektívnych výkonov	všetky úrovne
8	Čas od objednania po realizáciu operačného výkonu pri elektívnych výkonoch	všetky úrovne
9	Podiel pacientov v seniorskom veku (od 65 rokov)	všetky úrovne
9 Urologický program		
1	Nefrektómie pre zhubné nádory obličiek, perioperačná mortalita (samostatne pre lokalizované tumory a pokročilé tumory)	všetky úrovne
2	Parciálne nefrektómie pre zhubné nádory obličiek, výskyt perioperačných komplikácií	všetky úrovne
3	Transuretrálne resekcie (TUR) močového mechúra, perioperačná mortalita	všetky úrovne
4	TUR močového mechúra pri zhubnom nádore, výskyt perioperačných komplikácií	všetky úrovne
5	Cystektómie, perioperačná mortalita	všetky úrovne
6	Cystektómie, výskyt perioperačných komplikácií	všetky úrovne
7	TUR prostaty pri benígnom ochorení, perioperačná mortalita	všetky úrovne
8	TUR prostaty pri malígnom ochorení, perioperačná mortalita	všetky úrovne
9	TUR prostaty, výskyt perioperačných komplikácií	všetky úrovne
10	Radikálne prostatektómie, perioperačná mortalita	všetky úrovne
11	Radikálne prostatektómie, výskyt perioperačných komplikácií	všetky úrovne
12	Jednoduché výkony pri ureterolitiáze, výskyt komplikácií (samostatne peroperačné komplikácie a perioperačné komplikácie)	všetky úrovne
10 Gynekologický program		
1	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
2	Výskyt reoperácie - do 30 dní	všetky úrovne
3	Nutnosť transportu pacientky pre klinický stav na oddelenie jednotky intenzívnej starostlivosti (JIS)/anestéziologicko-resuscitačné oddelenie (ARO)	všetky úrovne
4	Pomer laparoskopických výkonov ku laparotomickým výkonom (celkovo) pri benígnych diagnózach	všetky úrovne
5	Výskyt komplikácií po operačných výkonoch	všetky úrovne
6	Hysterektómie pri benígnom ochorení - podiel laparotomických verus laparoskopických	všetky úrovne
7	Hysterektómie pri benígnom ochorení - počet vaginálnych operácií	všetky úrovne
8	Urogynekologické výkony - komplikácia - poranenie/perforácia dutých orgánov (močového mechúra, čreva)	všetky úrovne
11 Pôrodnický program		
1	Subjektívna spokojnosť pacienta	všetky úrovne
2	Podiel inštrumentárnych vaginálnych pôrodov - per forcipem (F) a vacuumextractionem (VEX) v %	od II. úrovne
3	Podiel cisárskych rezov v %	od II. úrovne
4	Podiel cisárskych rezov v % podľa Robsonovch kritérií	od II. úrovne
5	Podiel epiziotómii na všetky vaginálne pôrody v %	od II. úrovne
6	Podiel poranení III. stupňa na všetky vaginálne pôrody v %	od II. úrovne

7	Podiel poranení IV. stupňa na všetky vaginálne pôrody v %	od II. úrovne
8	Peripartálna hysterektómia - včasná do 48 hodín od pôrodu (na všetky pôrody) v %	od II. úrovne
9	Peripartálna hysterektómia - neskorá 48hod.- 42 dní od pôrodu (na všetky pôrody) v %	od II. úrovne
10	Uterus zachovávajúce výkony (zo všetkých rodičiek s popôrodným krvácaním) v %	od II. úrovne
11	Podiel závažných materských morbidít (near miss) na všetky rodičky	od II. úrovne
12	Predčasné pôrody - % podiel predčasných pôrodov /rozdelenie podľa jednotlivých gestačných týždňov	od II. úrovne
13	Pôrodná hmotnosť - % podiel v jednotlivých hmotnostných kategóriách	od II. úrovne
14	Transport in utero - % novorodencov pretransportovaných in utero na adekvátne pracovisko	od II. úrovne
15	Perinatálna úmrtnosť	od II. úrovne

12 Spondylochirurgický program

1	Spondylodiscitída a hlboká infekcia operačnej rany	všetky úrovne
2	Nesprávne zavedenie osteosyntetického materiálu, implantátu, endoprotézy	všetky úrovne
3	Pooperačné zhoršenie neurologického klinického stavu – trvalý neurologický deficit, trvalá neuropatická bolesť	všetky úrovne
4	Úmrtie v súvislosti s operačným výkonom	všetky úrovne

13 Muskuloskeletálny program

1	Surgical site infection/pooperačná infekcia (SSI) pri endoprotéze bedra a kolena do 90 dní	všetky úrovne
2	30 dňová rehospitalizácia pre všetky príčiny po endoprotéze bedra a kolena	všetky úrovne
3	Neplánovaná reoperácia do 30 dní po elektívnom ortopedickom výkone	všetky úrovne
4	Neplánovaná návšteva centrálného príjmu po elektívnom ortopedickom výkone do 30 dní po operácii	všetky úrovne
5	Mortalita do 90 dní po prijme na elektívny ortopedický výkon	všetky úrovne

14 Program chirurgie kože, podkožia a prsníka

1	Reoperácie	všetky úrovne
2	Výskyt pooperačných infekcií	všetky úrovne
3	Podiel pacientov s karcinómom prejednaných pred a pooperačne na multidisciplinárnej komisii	všetky úrovne
4	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom s jedným vykonaným operačným výkonom (na prsníku) pre primárny tumor (nevzťahuje sa na okamžité rekonštrukcie)	všetky úrovne
5	Podiel pacientov s neinvazívnym karcinómom (DCIS) s jedným vykonaným operačným výkonom (nevzťahuje sa na	všetky úrovne
6	Podiel pacientov s okamžitou rekonštrukciou po mastektómii	všetky úrovne
7	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom a klinicky negatívnymi axilárnymi uzlinami, ktorí podstúpili biopsiu sentinelovej uzliny (SLNB), (nevzťahuje sa na pacientov po neoadjuvantnej liečbe)	všetky úrovne
8	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom, ktorí podstúpili SLNB s odstránením max. 5 lymfatických uzlín	všetky úrovne
9	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom do 3 cm (celková veľkosť aj s neinvazívnou komponentou) s prsník zachovávajúcim operačným výkonom ako primárnou liečbou (nevzťahuje sa na pacientov s BRCA1 a 2 mutáciou)	všetky úrovne
10	Podiel pacientov s neinvazívnym karcinómom do 2 centimetrov s prsník zachovávajúcim operačným výkonom ako primárnou liečbou	všetky úrovne
11	Proporcía pacientov s DCIS bez exenterácie axily	všetky úrovne
12	Zdravotnícke zariadenie s programom III. úrovne prevádzkuje ambulanciu pre ochorenie prsníkov	všetky úrovne
13	Zdravotnícke zariadenie s programom III. úrovne dispenzarizuje pacientov v ambulancii pre ochorenie prsníkov	všetky úrovne

15 Program plastickej chirurgie

1	Reoperácie	všetky úrovne
2	Výskyt pooperačných infekcií	všetky úrovne
3	Podiel pacientov s karcinómom prejednaných pred a pooperačne na multidisciplinárnej komisii	všetky úrovne
4	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom s jedným vykonaným operačným výkonom (na prsníku) pre primárny tumor (nevzťahuje sa na okamžité rekonštrukcie)	všetky úrovne
5	Podiel pacientov s DCIS s jedným vykonaným operačným výkonom (nevzťahuje sa na rekonštrukcie)	všetky úrovne
6	Podiel pacientov s okamžitou rekonštrukciou po mastektómii	všetky úrovne
7	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom a klinicky negatívnymi axilárnymi uzlinami, ktorí podstúpili SLNB, (nevzťahuje sa na pacientov po neoadjuvantnej liečbe)	všetky úrovne
8	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom, ktorí podstúpili SLNB s odstránením max. 5 lymfatických uzlín	všetky úrovne
9	Podiel pacientov s invazívnym karcinómom do 3 cm (celková veľkosť aj s neinvazívnou komponentou) s prsník zachovávajúcim operačným výkonom ako primárnou liečbou (nevzťahuje sa na pacientov s BRCA1 a 2 mutáciou)	všetky úrovne
10	Podiel pacientov s neinvazívnym karcinómom do 2 centimetrov s prsník zachovávajúcim operačným výkonom ako primárnou liečbou	všetky úrovne
11	Proporcía pacientov s DCIS bez exenterácie axily	všetky úrovne

16 Popáleninový program

1	Správnosť vyhodnotenia rozsahu, hĺbky a príčiny popálenia (nahodnotenie/podhodnotenie), správnosť poskytnutých údajov o klinickom stave pacienta (vitálne funkcie, šok, inhalačné poranenie)	všetky úrovne
2	Včasnosť konzultácie (do 24 hodín) popálených pacientov z rajónnych nemocníc spadajúcich do indikačných kritérií na preklad	všetky úrovne
3	Dodržanie pokynov pri konzultácii s popáleninovým centrom	všetky úrovne
4	Úroveň lokálneho ošetrovania popáleninových rán	všetky úrovne
5	Vhodnosť zvoleného spôsobu prekladu (letecky, rýchlou lekárskou pohotovosťou, rýchlou zdravotnou pohotovosťou)	všetky úrovne
6	Kvalita monitoringu a zaistenia vitálnych funkcií počas prekladu [i.v. prístup, včasná intubácia v prípade indikácie, správnosť poskytnutia tekutinovej resuscitácie u indikovaných pacientov (včasnosť, adekvátnosť podávaného objemu tekutín)]	všetky úrovne

17 Program pre orgánové transplantácie

1	Index efektivity darčovstva	všetky úrovne
---	-----------------------------	---------------

2	Index efektivity manažmentu darcu	všetky úrovne
3	Index počtu odobratých orgánov od mŕtveho darcu	všetky úrovne
4	Index kvality odobratých orgánov	všetky úrovne
5	Výsledky zdravotnej starostlivosti (prežívanie transplantovaného orgánu, pacienta/darcu – podľa orgánov)	všetky úrovne

18 Kardiochirurgický program

1	Hospitalizačná mortalita – 30-dňová mortalita elektívnych pacientov s nízkym a stredným operačným rizikom – (STS, Euroscope II) – Aortokoronárny bypass, plastika mitrálnej chlopne, náhrada mitrálnej chlopne, náhrada aortálnej chlopne	všetky úrovne
2	Operačné revízie počas hospitalizácie bez mimotelového obehu/v mimotelovom obehu	všetky úrovne
3	Výskyt infekcií operačných rán, ktorá vyžaduje hospitalizáciu	všetky úrovne
4	Výskyt perioperačného infarktu myokardu, náhlejšej cievnnej mozgovej príhody (NCMP) počas hospitalizácie	všetky úrovne

Pre poistencov vo veku 18 rokov a menej

1	Aristotele skóre alebo predikčný model risk adjusted for congenital heart surgery (RACHS)	od V. úrovne
2	Vzťah (30 dňovej) mortality k náročnosti výkonu	od V. úrovne

19 Program cievnej chirurgie

1	Závažná recidíva do 1. roku po výkone	od I. úrovne
2	Hospitalizačná mortalita do 30 dní	od III. úrovne
3	Priemerná dĺžka hospitalizácie	od III. úrovne
4	Operačné ranové komplikácie	od III. úrovne
5	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	od III. úrovne
6	Ischémia miechy – MS thorakoabdominálne aneurizmy	od IV. úrovne
7	Renálne a respiračné zlyhanie – MS thorakoabdominálne aneurizmy	od IV. úrovne

20 Program intervenčnej kardiológie

1	Počet infarktov myokardu s eleváciou ST segmentu (STEMI)/rok	všetky úrovne
2	Počet primárnych perkutánných koronárnych intervencií (pPKI)/rok	všetky úrovne
3	Hospitalizačná mortalita STEMI/rok	všetky úrovne
4	Medián intervalu elektrokardiografu (EKG) - pPKI/rok	všetky úrovne
5	Medián intervalu príjem - pPKI/rok	všetky úrovne
6	Podiel akútneho koronárneho syndrómu bez elevácie ST segmentu [nestabilná angina pectoris + infarkt myokardu s depresiou ST segmentu (NSTEMI) manažovaní invazívne do 24 hod od prijatia (sledovanie a 1 rok)]	všetky úrovne
7	Centralizovaný zber dát pacientov podstupujúcich perkutánnu koronárnu intervenciu a štrukturálne výkony	všetky úrovne

21 Program intervenčnej arytmiológie

Pre medicínsku službu Implantácia, výmena alebo korekcia kardiostimulátora

1	Celkový počet implantácií prístrojov	od III. úrovne
2	Počet implantácií dvojduťinových prístrojov	od III. úrovne
3	Počet implantácií biventrikulárnych prístrojov	od III. úrovne
4	Počet repozícií elektród do 30 dní od prvoimplantácie	od III. úrovne
5	Počet lokálnych hematémov do 30 dní od zákroku	od III. úrovne
6	Výskyt komplikácií podkožnej kavity implantovaného prístroja v priebehu 1 roka od výkonu	od III. úrovne
7	Výskyt procedurálnych a hospitalizačných komplikácií implantačných výkonov za rok	od III. úrovne
8	EKG dokumentácia potvrdzujúca bradykardickú indikáciu implantácie kardiostimulátora	od III. úrovne
9	EKG dokumentácia pre stanovisko k potrebe CRT indikácie	od III. úrovne
10	Stanovenie ejekčnej frakcie ľavej komory max. 1 týždeň pred implantáciou	od III. úrovne
11	Dôsledné a priebežné zadávanie výkonov do oficiálnych registrov NCZI a odbornej spoločnosti	od III. úrovne

Pre medicínsku službu Implantácia, výmena alebo korekcia defibrilátora

1	Celkový počet implantácií prístrojov	od IV. úrovne
2	Počet implantácií dvojduťinových prístrojov	od IV. úrovne
3	Počet implantácií biventrikulárnych prístrojov	od IV. úrovne
4	Počet repozícií elektród do 30 dní od prvoimplantácie	od IV. úrovne
5	Počet lokálnych hematémov do 30 dní od zákroku	od IV. úrovne
6	Výskyt komplikácií podkožnej kavity implantovaného prístroja v priebehu 1 roka od výkonu	od IV. úrovne
7	Charakter a počet procedurálnych a hospitalizačných komplikácií implantačných výkonov	od IV. úrovne
8	1-ročné prežívanie pacientov po implantácii kardioverter-defibrilátora (ICD)	od IV. úrovne
9	Počet telemetricky kontrolovaných prístrojov	od IV. úrovne
10	Dôsledné a priebežné zadávanie výkonov do oficiálnych registrov NCZI a odbornej spoločnosti	od IV. úrovne

Pre medicínsku službu Intervenčné výkony – Eleetrofyziológia a katérové ablácie

1	Celkový počet výkonov katérovej ablácie	od IV. úrovne
2	Počet komplexných katérových ablácií	od IV. úrovne
3	Počet katérových ablácií s 3D elektro-anatomickým mapovaním	od IV. úrovne
4	Počet katérových ablácií s navigáciou pomocou intrakardiálnej echokardiografie	od IV. úrovne
5	Štandardizovaná akútna úspešnosť katérových ablácií	od IV. úrovne
6	Priemerná doba hospitalizácie pre katérové ablácie arytmií	od IV. úrovne
7	Výskyt procedurálnych a hospitalizačných kardiálnych komplikácií katérových ablácií	od IV. úrovne
8	Výskyt procedurálnych a hospitalizačných cievnych komplikácií katérových ablácií	od IV. úrovne
9	Počet hospitalizácií pre recidívu arytmie u pacientov v prvých 12 mesiacoch po katérovej ablácii	od IV. úrovne
10	Dôsledné a priebežné zadávanie výkonov do oficiálnych registrov NCZI a odbornej spoločnosti	od IV. úrovne

22 Program intervenčnej neurorádiológie

Pre medicínsku službu Intervenčná neurorádiológia I. až III.

1	Door to groin time pri mechanickej trombektómii	všetky úrovne
2	Puncture to recanalisation time pri mechanickej trombektómii	všetky úrovne
3	Podiel pacientov s úspešnou TICI 2b/3 rekanalizáciou pri mechanickej trombektómii	všetky úrovne
4	Mortalita pacientov 30. a 90. deň po mechanickej trombektómii	všetky úrovne
5	Počet hemorágií alebo cievnych mozgových príhod v súvislosti s intervenčným neurorádiologickým výkonom	všetky úrovne
6	Počet pacientov indikovaných na opakovanú intervenciu pri intrakraniálnych aneurizmách pre reperfúziu	všetky úrovne
7	30 dňová cieвна mozgová príhoda (CMP)/infarkt myokardu (IM)/smrť po intrakraniálnej angioplastike/stentingu/trombóze durálneho splavu	všetky úrovne

23 Program vaskulárnych intervencií**Pre medicínsku službu Vaskulárne intervencie I, II a Aortálne intervencie**

1	Počet veľkých komplikácií v súvislosti s periférnym vaskulárnym	všetky úrovne
2	Počet reintervencií u pacientov s klaudikáciami v priebehu 12 mesiacov	všetky úrovne
3	Počet veľkých amputácií po vaskulárnej intervencii u pacientov s kritickou končatinovou ischémiou (CLTI) za rok	všetky úrovne
4	Počet typov I endoleak po endovascular aortic aneurysm repair (EVAR)/thoracic endovascular aortic aneurysm repair (TEVAR) do 30 dní po výkone	všetky úrovne
5	Počet amputácií u pacientov s akútnou končatinovou ischémiou 30 dní po výkone	všetky úrovne
6	24 hodinová a 30 dňová CMP/IM/smrť po karotickom stentingu (CAS)	všetky úrovne
7	Počet transuretrálnych resekcii prostaty po embolizácii prostatickej artérie (PAE)	všetky úrovne
8	Počet hysterektómii po embolizácii maternicových myómov (UFE)	všetky úrovne
9	Výskyt komplikácií pri cievnych prístupoch 6 mesiacov po implantácii	všetky úrovne
10	Počet opakovaných chirurgických/endoskopických výkonov v súvislosti s intervenčným výkonom po embolizácii akútnych krvácaní alebo pri traume v priebehu 14 dní	všetky úrovne
11	Počet úspešných minimálne 2 dialýz u dialyzovaných pacientov po intervenčnom výkone	všetky úrovne
12	Počet kompletných alebo parciálnych odpovedí 30 a 180 dní po transarteriálnej chemoembolizácii (TACE) na základe CT/magnetickej rezonancie (MRI)	všetky úrovne
13	Počet pacientov s opakovaným krvácaním z gastrointestinálneho traktu po transjugulárnom intrahepatickom portosystémovom skrate (TIPS)/koilom asistovanej retrográdnej transvenózne obliterácii (CARTO)/balónom okludovanej retrográdnej transvenózne obliterácii (BRTO) počas 6 mesiacov	všetky úrovne

Pre medicínske služby Hybridné a komplexné aortálne intervenčné výkony a Hybridné intervenčné výkony na periférnych cievach

1	Výskyt veľkých komplikácií v súvislosti s hybridným a komplexným intervenčným výkonom	všetky úrovne
2	24 hodinová a 30 dňová mortalita po výkonoch	všetky úrovne

24 Program nevaskulárnych intervencií**Pre medicínsku službu Nevaskulárna intervenčná rádiológia I. – II.**

1	Morbidita a mortalita biopsických výkonov v jednotlivých lokalitách	všetky úrovne
2	Podiel pozitívnych histologických nálezov na počet biopsických vyšetrení	všetky úrovne
3	7 dňová lehota od stanovenia indikácie k samotnej biopsie	všetky úrovne
4	Zadávanie údajov do registra intervenčnej rádiológie na Slovensku (INRAG)	všetky úrovne
5	Výskyt závažných komplikácií spojených s intervenčným výkonom s potrebou chirurgického alebo intervenčného výkonu	všetky úrovne

Pre medicínsku službu Nevaskulárna intervenčná rádiológia III.

1	Výskyt závažných komplikácií spojených s intervenčným výkonom s potrebou chirurgického alebo intervenčného výkonu	od III. úrovne
2	Počet kompletných odpovedí 180 dní po ablácii na základe CT/MRI	od III. úrovne
3	Počet re-intervencií u pacientov s lokorecidívou v mieste ablovanej lézie v priebehu 12 mesiacov	od III. úrovne
4	21 dňová lehota od stanovenia indikácie k samotnému výkonu	od III. úrovne
5	Zadávanie údajov do INRAG	od III. úrovne
6	Morbidita a mortalita po výkonoch v jednotlivých lokalitách	od III. úrovne

Pre medicínsku službu Nevaskulárna intervenčná rádiológia IV.

1	Výskyt závažných komplikácií spojených s intervenčným výkonom s potrebou chirurgického alebo ďalšie intervenčného výkonu	od III. úrovne
2	Redukcia bolesti stanovená podľa štandardne nemocnicou používaného skórovacieho systému	od III. úrovne
3	Podiel akútnych komplikácií spojených s aplikáciou kostného cementu	od III. úrovne
4	Podiel akútnych komplikácií pri perkutánnej implantácii osteosyntetického materiálu – skrutky	od III. úrovne
5	Zadávanie údajov do INRAG	od III. úrovne
6	Morbidita a mortalita po výkonoch v jednotlivých lokalitách	od III. úrovne

Pre medicínsku službu Nevaskulárna intervenčná rádiológia V.

1	Výskyt závažných komplikácií spojených s intervenčným výkonom s potrebou chirurgického alebo intervenčného výkonu	od III. úrovne
2	24 hodinová lehota od stanovenia indikácie k výkonu	od III. úrovne
3	Morbidita a mortalita po výkonoch v jednotlivých lokalitách	od III. úrovne
4	Zadávanie údajov do INRAG	od III. úrovne

Pre medicínsku službu Nevaskulárna intervenčná rádiológia VI.

1	Výskyt závažných komplikácií spojených s intervenčným výkonom s potrebou chirurgického alebo intervenčného výkonu predĺžujúcich hospitalizáciu pacienta	od III. úrovne
2	Morbidita a mortalita po výkonoch v jednotlivých lokalitách	od III. úrovne
3	30 dňová lehota od stanovenia indikácie k samotnej ablácii	od III. úrovne
4	Redukcia bolesti stanovená podľa štandardne nemocnicou používaného skórovacieho systému	od III. úrovne
5	Zadávanie údajov do INRAG	od III. úrovne

25 Program internej medicíny

1	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne

3	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
4	Počet hlásení nežiadúcich účinkov liekov	všetky úrovne
5	Počet klinicko-farmakologických/ klinicko-farmaceutických konzultácií podľa jednotlivých oddelení	všetky úrovne
6	Počet výkonov - terapeutické monitorovanie hladín liečiva s interpretáciou lekára - klinického farmakológa alebo klinického farmaceuta	všetky úrovne

26 Neinvazívny kardiovaskulárny program

1	Transfer pacientov s NSTEMI/na invazívna diagnostiku u NSTEMI: viac ako 75%	všetky úrovne
2	Hospitalizačná mortalita STEMI (mimo Killip IV a resuscitovaných): menej ako 5%	všetky úrovne
3	Hospitalizačná mortalita NSTEMI (mimo Killip IV a resuscitovaných): menej ako 5%	všetky úrovne
4	Hospitalizačná mortalita srdcové zlyhanie: menej ako 10%	všetky úrovne
5	Pacientov s adekvátnym ACEi/ARNI, ktorí nemajú kontraindikáciu: viac ako 85%	všetky úrovne
6	Počet končatinových amputácií u hospitalizovaných pacientov s dg. I.72 za rok	všetky úrovne

27 Program pneumológie a ftizeológie

1	Mortalita na diagnózy pneumónie (dg. J10.0, J11.0, J12-18) štandardizovanej na vek, pohlavie a PCCL u všetkých poskytovateľov. (Inpatient Quality indicator IQI-20, podľa metodiky AHRQ)	všetky úrovne
2	90-dňová rehospitalizácia pre diagnózy exacerbácia chronickej obštrukčnej choroby pľúc, dg. J44.00 až J44.19 štandardizovaná na vek, pohlavie a jednotlivé päť miestne kódy medzinárodnej klasifikácie chorôb, ktoré vyjadrujú závažnosť deteriorácie pľúcnych funkcií pacienta	všetky úrovne
3	90-dňová rehospitalizácia pre dg. J96 všetky podtypy na pozícii hlavnej a vedľajšej diagnózy, štandardizovanej na vek, pohlavie a PCCL u všetkých poskytovateľov	všetky úrovne
4	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
5	90-dňová rehospitalizovanosť pre dg. E66.2	od II. úrovne
6	Výskyt iatrogénneho pneumotoraxu dg. J95.80 štandardizovaný na vek, pohlavie a počet výkonov pleurálnej punkcie, zavedenie centrálneho venózneho katétra, transbronchiálnej kliešťovej biopsie pľúc, transbronchiálnej kryobiopsie pľúc, transtorakálnej ihlovej biopsie tumorov pľúc pod CT kontrolou alebo ultrasonografickou kontrolou, (patient safety indicators PSI-22, podľa metodiky AHRQ)	od II. úrovne
7	Volumetrické ukazovatele (počet bronchoskopických vyšetrení, polysomnografických vyšetrení, výkonov respirologickej funkčnej diagnostiky, indikácii domácej neinvazívnej ventilácie, indikácii domácej umelej pľúcnej ventilácie, transtorakálnych ihlových biopsií novotvarov pľúc)	od II. úrovne

28 Program gastroenterológie a hepatológie

1	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
3	Výskyt komplikácií po invazívnych výkonoch	od III. úrovne

29 Program endokrinológie, diabetológie a metabolických porúch

1	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
2	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
3	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne

30 Nefrologický program

1	Úspešnosť pri renálnej biopsii: reprezentatívnosť vzorky	od III. úrovne
2	Úspešnosť pri renálnej biopsii: výskyt komplikácií	od III. úrovne
3	Výsledky zdravotnej starostlivosti v klinickej nefrológii: rehospitalizácie	všetky úrovne
4	Výsledky zdravotnej starostlivosti v klinickej nefrológii: infekčné komplikácie	všetky úrovne
5	Výsledky zdravotnej starostlivosti v klinickej nefrológii: spokojnosť pacienta	všetky úrovne
6	Výsledky zdravotnej starostlivosti v dialyzačnom programe: rehospitalizácie	všetky úrovne
7	Výsledky zdravotnej starostlivosti v dialyzačnom programe: komplikácie	všetky úrovne
8	Výsledky zdravotnej starostlivosti v dialyzačnom programe: spokojnosť pacienta	všetky úrovne

31 Reumatologický program

1	Počet rehospitalizácií po prepustení do 30 dní	všetky úrovne
2	Zhoršenie funkčného muskuloskeletálneho stavu počas hospitalizácie	všetky úrovne
3	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
4	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne

32 Program hematológie a transfuziológie

1	Mortalita do 30 dní od zahájenia kuratívnej liečby akútnej leukémie u pacientov do 60 rokov	od IV. úrovne
2	Počet pacientov liečených intenzívnou liečbou (chemoterapia, imunoterapia, imunosupresívna liečba, veľkoobjemové transfúzie)	od IV. úrovne
3	Mortalita do 100 dní po transplantácii krvotvorných buniek	od IV. úrovne
4	Počet autológnych transplantácií krvotvorných buniek (KB) (výkony 8r22a)	od IV. úrovne
5	Mortalita pacientov, ktorí podstúpili liečbu chemoterapiou za posledných 14 dní, štandardizovanú na vek, pohlavie a PCCL u všetkých poskytovateľov: HDg C81-C96, kód výkonu: 8m302-8m304.1, 8m304.2- bez transpl. kódu 8r22: DRG dáta	od V. úrovne
6	Mortalita pacientov ku dňu +100, ktorí podstúpili alogénnu transplantáciu kmeňových krvotvorných buniek štandardizovanú na vek, pohlavie a PCCL u všetkých poskytovateľov. HDg: C81-C96, D46, D47, D55-D64; kód výkonu: 8r22b až 8r22g	od V. úrovne
7	Mortalita pacientov ku dňu +100, ktorí podstúpili autológnu transplantáciu kmeňových krvotvorných buniek štandardizovanú na vek, pohlavie a PCCL u všetkých poskytovateľov. HDg: C81-C96 (G35, C49, C62, E853-4, E858-9), kód výkonu 8r22a. Zdroj dát: DRG dáta	od V. úrovne
8	Počet pacientov liečených intenzívnou liečbou (chemoterapia, imunosupresívna liečba, výmenné plazmaferézy)	od V. úrovne

9	Počet prijatých pacientov (údaj z dát zdravotné poisťovne)	od V. úrovne
10	Počet autológnych transplantácií KB (výkony 8r22a)	od V. úrovne
11	Počet alogénnych transplantácií KB od vhodných (príbuzných/ nepríbuzných) a nevhodných darcov (výkony 8r22b-8r22g)	od V. úrovne
12	Počet identifikovaných kompatibilných darcov pre transplantáciu KB na Slovensku a pre zahraničné pracoviská	od V. úrovne
13	Percento krvávacích komplikácií a revízných operácií po artroplastikách veľkých kĺbov u pacientov s hemofiliou	od V. úrovne
14	Počet pacientov liečených imunotolerančnou liečbou /počet imunotolerančných kúr	od V. úrovne
15	Počet veľkých operácií u pacientov s hemofiliou a vrodenými krvávacími chorobami	od V. úrovne
16	Počet procedúr extrakorporálnej fotoforézy	od V. úrovne
17	Počet plazmaferéz a výmenných plazmaferéz	od V. úrovne
18	Počet cytaferéz	od V. úrovne
19	Počet zberov periférnych kmeňových krvotvorných buniek	od V. úrovne

33 Infektologický program

1	Program na monitorovanie s nozokomiálnymi nákazami	všetky úrovne
2	Negatívny parameter – menej ako 3 % a viac ako 10 % nozokomiálnych nákaz	všetky úrovne

34 Dermatovenerologický program

1	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 90 dní	všetky úrovne
3	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
4	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne

35 Program klinickej imunológie a alergológie

1	Spokojnosť pacienta	od III. úrovne
2	Počet výkonov – hodnotenie imunol.lab. vyšetrenia 30 parametrov (200 ročne)	od III. úrovne
3	Počet výkonov – expozičné testy (30 ročne)	od IV. úrovne
4	Počet liečených pacientov – substitučná liečba IG (40 ročne)	od IV. úrovne
5	Počet liečených pacientov – biologická liečba (25 ročne)	od IV. úrovne
6	Počet transplantovaných pacientov	od IV. úrovne

36 Program pre pracovné lekárstvo a toxikológiu

1	Spokojnosť pacienta s poskytovanou zdravotnou starostlivosťou	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
3	Čakacia doba na hospitalizáciu viac ako 60 dní	všetky úrovne
4	Počet pacientov od prijatia do ústavnej zdravotnej starostlivosti po objektivizáciu poškodenia zdravia z práce do 10 dní	všetky úrovne
5	Počet pacientov hospitalizovaných za účelom expertíz pre súdy a sociálnu poisťovňu	všetky úrovne
6	Počet špecifických bronchomotorických vyšetrení	všetky úrovne
7	Počet špecifických rinometrických vyšetrení	všetky úrovne
8	Počet mobilizačných vyšetrení po expozícii toxickým látkam v priemyselovej toxikológii	všetky úrovne
9	Počet pacientov hospitalizovaných za účelom objektivizácie poškodenia z vibrácií	všetky úrovne
10	Počet pacientov prijatých do ústavnej zdravotnej starostlivosti s profesionálnym ochorením po prekonanom ochorení COVID-19	všetky úrovne

37 Neurologický program

1	Percento pacientov liečených i.v. trombolýzou s DTN časom < 60 minút z celkového počtu pacientov s ischemickou NCMP	všetky úrovne
2	Percento pacientov s rekanalizačnou liečbou z celkového počtu pacientov s ischemickou NCMP	všetky úrovne
3	Percento pacientov s podozrením na CMP vyšetrených CT alebo MRI	všetky úrovne
4	Percento pacientov s ischemickou CMP (iCMP) majúcih antiagregačnú liečbu pri prepustení	všetky úrovne
5	Percento pacientov s iCMP a fibriláciou predsieni majúcih antikoagulačnú liečbu pri prepustení	všetky úrovne
6	Percento pacientov vyšetrených na poruchy prehĺtania z celkového počtu pacientov s NCMP	všetky úrovne
7	Percento pacientov s CMP liečených na špecializovanej jednotke pre mozgovo-cievne príhody	všetky úrovne
8	Percento pacientov s hospitalizáciou pre dorzalgiu zo všetkých hospitalizovaných pacientov	všetky úrovne

38 Psychiatrický program

1	Dokonaná samovražda počas hospitalizácie na psychiatrii	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
3	Rehospitalizácie do 90 dní	všetky úrovne
4	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
5	Podiel nedobrovoľných hospitalizácií	všetky úrovne
6	Používanie obmedzovacích prostriedkov	všetky úrovne

39 Program spánkovej medicíny

1	Počet realizovaných video/polysomnografických vyšetrení	všetky úrovne
2	Idostupnosť špecialistov-konziliárov iných kooperujúcich odborov u daného poskytovateľa ústavnej záchrannej služby - neurológ, psychiater, pneumoftizeológ, otorinolaryngológ, internista, anesteziológ-intenzivista, pediater	všetky úrovne

40 Program klinickej onkológie

1	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
---	---------------------	---------------

41 Program radiačnej onkológie

1	Splnenie externých technologických auditov	všetky úrovne
2	Splnenie požiadaviek klinického auditu, vrátane dodržiavania štandardných operačných postupov	všetky úrovne

3	Využívanie moderných technológií vrátane IGRT (rádioterapie vedenej zobrazením), IMRT (rádioterapie s modulovanou intenzitou zväzku) a rádioterapie s kontrolovaným dýchaním	všetky úrovne
---	--	---------------

42 Program nukleárnej medicíny

1	Onkologické ochorenia – Štítina žľaza, % zachytených perzistencií / recidív	všetky úrovne
2	Onkologické ochorenia – Štítina žľaza, % dosiahnutých remisii	všetky úrovne
3	Onkologické ochorenia - Neuroendokrínologické tumory - % dosiahnutých stabilizácií	všetky úrovne
4	Prostata – Dĺžka prežívania – paliatívna starostlivosť	všetky úrovne
5	Benígne ochorenia – Štítina žľaza, % dosiahnutých remisii	všetky úrovne
6	Benígne ochorenia – Štítina žľaza, počet rehospitalizácií	všetky úrovne

Pre poistencov vo veku 18 rokov a menej

1	Onkologické ochorenia – Štítina žľaza % zachytených perzistencií	všetky úrovne
2	Onkologické ochorenia – Štítina žľaza % dosiahnutých remisii	všetky úrovne
3	Onkologické ochorenia - Neuroendokrínologické tumory, % dosiahnutých stabilizácií	všetky úrovne

43 Program paliatívnej medicíny

1	Percento pacientov s lepšou kontrolou príznaku dýchavice do 48 hodín, ktorí ju mali pri prijatí	všetky úrovne
2	Percento pacientov s lepšou kontrolou príznaku bolesť do 48 hodín, ktorí ju mali pri prijatí	všetky úrovne
3	Percento pacientov s lepšou kontrolou príznaku vracanie do 48 hod, ktorí ho mali pri prijatí	všetky úrovne
4	Zhodnotenie symptómov vo fáze umierania vrátane agitácie	všetky úrovne
5	Hodnotenie a evaluácia malígnych rán	všetky úrovne
6	Dokumentácia preferencií pacienta na konci života	všetky úrovne
7	Utilizácia mobilného hospicu pri prepustení z danej nemocnice	všetky úrovne
8	Utilizácia mobilného hospicu pri prepustení z paliatívneho oddelenia	všetky úrovne
9	Úmrtie v prirodzenom prostredí pacientov v starostlivosti mobilného hospicu	všetky úrovne

44 Onkochirurgický program

1	Počet výkonov multiviscerálnych výkonov/výkonov nad 3hodiny	od III. úrovne
2	Priemerná dĺžka hospitalizácie	všetky úrovne
3	30-dňová morbidita, mortalita (chirurgické príčiny)	všetky úrovne
4	30-dňová reoperovanosť	všetky úrovne
5	Readmisia	všetky úrovne
6	Výskyt infekcií operačných rán	všetky úrovne
7	Podiel urgentných (prípadne aj emergentných) a elektívnych výkonov	všetky úrovne
8	Čas od objednania po realizáciu operačného výkonu pri elektívnych výkonoch	všetky úrovne
9	Podiel pacientov v seniorskom veku (od 65 rokov)	všetky úrovne

45 Program algeziológie

1	IQ 1 - Úľava od bolesti	všetky úrovne
2	IQ 2 - Zlepšenie kvality života (SF-36 dotazník)	všetky úrovne
3	IQ 3 - Návrat do práce	všetky úrovne
4	IQ 4 - Komplikácie hospitalizácie: Infekčné komplikácie, Pády z posteľe	všetky úrovne

46 Program pre doliečovaciu starostlivosť

1	Forma príjmu pacienta: preklad z iného oddelenia /príjem z ambulantnej starostlivosti (preklady min. 80%)	všetky úrovne
2	Zlepšenie skóre v Barthelovej indexe pri prepustení oproti prijatí	všetky úrovne
3	Výskyt novovytvorených dekubitov počas hospitalizácie	všetky úrovne
4	Počet pacientov s tracheostómiou	všetky úrovne
5	Pády	všetky úrovne
6	Preklady na akútne lôžka (maximálne 10%)	všetky úrovne

47 Program pre rehabilitačnú starostlivosť

1	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
2	Pohybová liečba, špec. metodiky, ergoterapia min 300 min./týždeň	všetky úrovne
3	Cielená odborná inštrukcia minimálne 60 min/ hospitalizáciu	všetky úrovne
4	Dostupnosť logopedickej intervencie pre pacientov s NCMP	všetky úrovne
5	Testovanie v aktivitách denného života - testovanie 2x/hospitalizáciu formou štandardizovaného dotazníka	všetky úrovne
6	Vyhodnotenie intenzity bolesti v škále hodnotenia intenzity bolesti – v kľude a pri pohybe, minimálne pri prijíme a pri prepustení – formou štandardizovaného dotazníka	všetky úrovne
7	Percentuálny podiel pacientov s ochorením nervového systému z celkového počtu hospitalizovaných pacientov	všetky úrovne

48 Neonatologický program

1	Percentuálny podiel na rooming in hospitalizovaných detí liečených fototerapiou	všetky úrovne
2	Počet oprávnených sťažností na ÚDZS týkajúcich sa neonatologického pracoviska	všetky úrovne
3	Prístup matky k dieťaťu v ktoromkoľvek čase	všetky úrovne
4	Špecifická novorodenecká úmrtnosť detí s gestačným vekom ≥ 35 týždňov tehotnosti (bez novorodencov so závažnými vrodenými vývojovými chybami a bez novorodencov na paliatívnej terapii)	všetky úrovne

49 Program intenzívnej starostlivosti v neonatológii

1	Počet oprávnených sťažností na ÚDZS týkajúci sa neonatologického pracoviska	všetky úrovne
2	Prístup matky k dieťaťu v ktoromkoľvek čase	všetky úrovne

3	Špecifická novorodenecká úmrtnosť detí s gestačným vekom ≥ 35 týždňov tehotnosti	od II. úrovne
4	Špecifická novorodenecká úmrtnosť detí s gestačným vekom 29 - ≤ 34 týždňov tehotnosti	od III. úrovne
5	Špecifická novorodenecká úmrtnosť detí s gestačným vekom ≤ 28 týždňov tehotnosti	od IV. úrovne

50 Program pediatrickej anestéziológie a intenzívnej medicíny

1	Výskyt dekubítov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
2	Výskyt komplikácií pri invazívnych výkonoch	všetky úrovne
3	Štandardizovaná mortalita na OAIM/KAIM	všetky úrovne
4	Postup v operačnej sále podľa Protokolu bezpečnej operácie (WHO Checklist)	všetky úrovne

51 Program detskej chirurgie

1	Nepretržitá dostupnosť detského chirurga, detského anestezológa, intervenčného rádiológa	všetky úrovne
2	Nepretržitá dostupnosť CT, MRI, angiografie	všetky úrovne
3	Nepretržitá dostupnosť bronchoskopie, gastrofibroskopie, kolonoskopie	všetky úrovne
4	Vybavenie na miniinvazívnu chirurgiu detského veku (od novorodenca po dospelý vek)	všetky úrovne
5	Detské ARO lôžko	všetky úrovne
6	Detské JIS lôžko	všetky úrovne
7	Operácie vrodených vývojových chýb - počet výkonov/pracovisko/rok	všetky úrovne
8	Priemerná čakacia doba na plánovaný operačný výkon	všetky úrovne
9	Podiel pacientov mimo spádovej oblasti	všetky úrovne
10	Recidíva hernie po operácii hernie	všetky úrovne
11	Výskyt komplikácií po apendektómii	všetky úrovne

52 Traumatologický program pre deti

1	Výskyt operačných ranových komplikácií	od II. úrovne
2	Neplánovaná reoperácia do 30 dní po operačnom výkone	od II. úrovne
3	Hospitalizačná mortalita v súvislosti s úrazom	od II. úrovne
4	Počet operačných výkonov, primárnych operácií a reoperácií, vrátane operačného riešenia komplikácií primárnej operácie	od II. úrovne
5	Počet hospitalizovaných triáz pozitívnych pacientov*1	od III. úrovne
6	Dĺžka pobytu pacienta so závažnou traumou na urgentnom prijme pred hospitalizáciou*2	od III. úrovne
7	Počet nutných sekundárnych transportov z jedného centra do druhého*3	od III. úrovne
8	Úmrtnosť pacientov so závažnou traumou hospitalizovaných v traumacentre do 24 hodín a počas hospitalizácie *4	od III. úrovne

*1 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

*2 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

*3 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

*4 Sledovaní pacienti so závažnou traumou: 1. Pacienti hospitalizovaní v traumacentrách 2. Tupé multisystémové poranenie pri polytraumatizme: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 minimálne dvoch z nasledujúcich oblastí: hlava, tvár, krk, hrudník, brucho, panva, chrbtica, končatiny alebo vonkajšie poranenie 3. Penetrujúce poranenia: penetrujúca trauma s poranením AIS ≥ 3 v jednom z uvedených regiónov: hlava, krk, hrudník a brucho 4. Tupé multisystémové poranenie pri závažnej traume: tupá trauma s poranením AIS ≥ 3 postihujúcim iba jeden AIS región tela, s každým ďalším poranením regiónov tela s AIS ≤ 2 5. Tupé združené poranenie: tupá trauma s poranením AIS ≥ 2 postihujúcim iba jeden AIS región tela s minimálne ďalším dvoma poraneniami v tom istom systéme s AIS ≥ 2

53 Otorinolaryngologický program pre deti

1	Tonzilektómia a tonzilotómia - krvácanie do 48 hodín po výkone	všetky úrovne
2	Pooperačná likvorea po FESS pre CRS bez a s polypmi	všetky úrovne
3	Reoperácia pre hematóm orbity ako komplikáciu po FESS pre CRS	všetky úrovne
4	Operácia stredného ucha pre zápal alebo poruchu sluchu (nemaligné ochorenie), pooperačne vzniknutá paréza n.VII	všetky úrovne

54 Program stomato-maxilo-faciálnej chirurgie pre deti

1	Úmrtnosť po operačných výkonoch	všetky úrovne
2	Rehospitalizovanosť celková do 30 dní	všetky úrovne
3	Reoperovanosť	všetky úrovne

4	Výskyt nozokomiálnych infekcií	všetky úrovne
5	Operovanosť	všetky úrovne
6	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne
7	Možnosť tlače identifikačných náramkov s nevyhnutnými údajmi pacienta	všetky úrovne
8	Prevenčia zámeny pacienta	všetky úrovne

55 Spondylochirurgický program pre deti

1	Spondylodiscitída a hlboká infekcia operačnej rany	všetky úrovne
2	Nesprávne zavedenie osteosyntetického materiálu, implantátu, endoprotézy	všetky úrovne
3	Pooperačné zhoršenie neurologického klinického stavu – trvalý neurologický deficit, trvalá neuropatická bolesť	všetky úrovne
4	Úmrtie v súvislosti s operačným výkonom	všetky úrovne

57 Program plastickej chirurgie pre deti

1	Reoperácie	všetky úrovne
2	Výskyt pooperačných infekcií	všetky úrovne
3	Podiel pacientov s malignitou prejednaných pred a pooperačne na multidisciplinárnej komisii	všetky úrovne

58 Program pre orgánové transplantácie u detí

1	Index efektivity darčovstva	všetky úrovne
2	Index efektivity manažmentu darcu	všetky úrovne
3	Index počtu odobratých orgánov od mŕtveho darcu	všetky úrovne
4	Index kvality odobratých orgánov	všetky úrovne
5	Výsledky zdravotnej starostlivosti (prežívanie transplantovaného orgánu, pacienta/darcu – podľa orgánov)	všetky úrovne

59 Urologický program pre deti

1	Nefrektómie pre zhubné nádory obličiek, perioperačná mortalita: (samostatne pre lokalizované tumory a pokročilé tumory)	všetky úrovne
2	Parciálne nefrektómie pre zhubné nádory obličiek, perioperačné komplikácie	všetky úrovne
3	Jednoduché výkony pri ureterolitíaze, komplikácie (samostatne peroperačné komplikácie a perioperačné komplikácie)	všetky úrovne

60 Gynekologický program pre deti

1	Subjektívna spokojnosť pacientov/zákonných zástupcov	všetky úrovne
2	Výskyt nozokomiálnych infekcií	všetky úrovne
3	Výskyt reoperácie - do 30 dní	všetky úrovne
4	Nutnosť transportu pacientky pre klinický stav na JIS/ARO	všetky úrovne
5	Pomer laparoskopických výkonov ku laparotomickým výkonom (celkovo) pri benígnych diagnózach	všetky úrovne
6	Komplikácie po operačných výkonoch	všetky úrovne

61 Dermatologický program pre deti

1	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 90 dní	všetky úrovne
3	Výskyt nozokomiálnych infekcií	všetky úrovne
4	Spokojnosť pacienta	všetky úrovne

62 Program detskej oftalmológie

1	Následne reoperácie/doplňujúce zákroky: 3-6 mesiacov po výkone	od I. úrovne
2	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	od I. úrovne
3	Evidencia komplikácií – evidencia podnetov na ÚDZS	od I. úrovne
4	Endoftalmitída po vnútroočných výkonoch	od III. úrovne
5	Výskyt komplikácií: iné - odlúpená sietnica, glaukóm po výkonoch	od III. úrovne

63 Program nemocničnej pediatrie

1	Subjektívna spokojnosť pacientov/zákonných zástupcov	všetky úrovne
2	Nozokomiálne infekcie	všetky úrovne
3	Rehospitalizácie do 30 dní (s výnimkou vylúčených diagnóz)	všetky úrovne

64 Program pediatrickej kardiológie

1	Neoperačná mortalita a morbidita (hospitalizácia pre akútnu exacerbáciu srdcového zlyhania, cyanózy) pacientov na čakacej listine odindikovaných na intervenciu (katetrizácie, operácie)	od III. úrovne
2	Prehliadnutá/nesprávna diagnóza vrodenej/získanej chyby srdca pri kardiologickom vyšetrení	od III. úrovne
3	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	od III. úrovne
4	Výskyt komplikácií po intervenčných katetrizačných výkonoch (ischémia končatiny, potreba akútnej reoperácie, iné)	od V. úrovne
5	Výskyt komplikácií po katérových abláciách (perikardiálna tamponáda, AV blokáda, poškodenie koronárnej tepny, lokálne hematómy)	od V. úrovne
6	Výskyt komplikácií po implantácii kardiostimulátora/kardioverter defibrilátora/slučkového rekordéra	od V. úrovne

65 Program pediatrickej pneumológie a ftizeológie

1	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	všetky úrovne
2	Výskyt nozokomiálnych infekcií	všetky úrovne
3	Spirometrické vyšetrenie – počet výkonov	od III. úrovne
4	Výskyt komplikácií pri bronchoskopických vyšetreniach	od IV. úrovne
5	Bronchoskopické vyšetrenie – počet výkonov	od IV. úrovne

6	Bodypletyzmozografické vyšetrenie – počet výkonov	od IV. úrovne
7	Difúzna kapacita pľúc – počet výkonov	od IV. úrovne
8	FeNO – počet výkonov	od IV. úrovne
9	Bronchomotorické testy – počet výkonov	od IV. úrovne
66 Program pediatrickej gastroenterológie, hepatológie a porúch výživy		
1	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
3	Výskyt nozokomiálnych infekcií	všetky úrovne
4	Výskyt komplikácií po invazívnych výkonoch	od III. úrovne
5	Čakacia doba na špecializované vyšetrenia (endoskopia, biopsia pečene)	od III. úrovne
67 Program pediatrickej endokrinológie, diabetológie a vrodených chýb metabolizmu		
1	Výskyt nozokomiálnych infekcií	od III. úrovne
2	Počet rehospitalizácií pre akútnu dekompenzáciu endokrinologického ochorenia/DMP	od III. úrovne
3	Počet rehospitalizácií pre chronickú dekompenzáciu endokrinologického ochorenia/DMP	od III. úrovne
68 Program pediatrickej nefrológie		
1	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	všetky úrovne
2	Výskyt nozokomiálnych infekcií	všetky úrovne
3	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
4	Výskyt komplikácií po obličkovej biopsii	od IV. úrovne
5	Poskytovanie modernej liečby (napr. biologická liečba, plazmaferéza)	od IV. úrovne
69 Program pediatrickej reumatológie		
1	Spokojnosť pacienta /zákonného zástupcu	všetky úrovne
2	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
3	% pacientov s juvenilnou idiopatickou artritídou s aktivitou ochorenia hodnotenou podľa standardizovaného nástroja	všetky úrovne
70 Program pediatrickej hematológie a onkológie		
1	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	všetky úrovne
2	Pracovné protokoly pre nemalígnu hematológiu a transfúziológiu	všetky úrovne
3	Úmrtia v remisii na toxicitu liečby (Treatment related mortality)	od III. úrovne
4	Infekcie centrálneho venózneho vstupu	od III. úrovne
5	Chyby v medikácií chemoterapie	od III. úrovne
6	Stretávanie a zápisy zo stretnutí multidisciplinárnych tímov	od IV. úrovne
7	5 ročné celkové prežítie	od IV. úrovne
8	5 ročné event free survival	od IV. úrovne
71 Program pediatrickej infektológie		
1	Program na monitorovanie s nozokomiálnymi nákazami	všetky úrovne
2	Negatívny parameter – menej ako 3 % a viac ako 10 % nozokomiálnych nákaz	všetky úrovne
72 Program pediatrickej imunológie a alergológie		
1	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	všetky úrovne
2	Počet výkonov – hodnotenie imunol.lab. vyšetrenia 30 parametrov	od III. úrovne
3	Počet výkonov – expozičné testy – potraviny, lieky, hmyzí jed	od IV. úrovne
4	Počet liečených pacientov – substitučná liečba imunoglobulínom	od IV. úrovne
5	Počet liečených pacientov – biologická liečba	od IV. úrovne
6	Transplantácie krvotvorných buniek u pacientov s poruchou imunity	od V. úrovne
73 Program pediatrickej neurológie		
1	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	všetky úrovne
2	Percento pacientov liečených pre nervovývojové poruchy	od II. úrovne
3	Percento pacientov liečených pre epilepsiu s následným manažmentom	od IV. úrovne
4	Percento pacientov liečených pre nervosvalové ochorenia komplexne	od IV. úrovne
5	Percento pacientov liečených pre vrodené vývojové choroby mozgu	od IV. úrovne
6	Percento pacientov liečených pre neuroinfekcie, autoimunitné a demyelinizačné ochorenia	od IV. úrovne
74 Program pediatrickej psychiatrie		
1	Rehospitalizácie do 30 dní	všetky úrovne
2	Miera zlepšenia klinického stavu (CGI škála, položka S-závažnosť ochorenia a I-miera zlepšenia)	všetky úrovne
3	Realizácia somatických vyšetrení v indikovaných prípadoch - diferenciálna diagnostika hraničných stavov (napr. pri 1. epizódach psychických porúch za účelom vylúčenia organickej príčiny, pri výskyte aj somatických symptómov)	všetky úrovne
4	Bezpečnosť (útek, suicídium, intoxikácia, automutilácia (sebapoškodzovanie), napadnutie iným pacientom - s nutnosťou liečby pre úraz, poranenie, otravu na oddelení, úmrtie pacienta)	všetky úrovne
5	Dostupnosť starostlivosti – akútny stav: neodkladná hospitalizácia; subakútny stav: hospitalizácia do 7 dní	všetky úrovne
75 Program pediatrickej spánkovej medicíny		
1	Spokojnosť pacienta/zákonného zástupcu	od IV. úrovne
2	Celonočné videopolysomnografické vyšetrenie, počet (75 ročne)	od IV. úrovne

3	Kardio-respiračná polygrafia/pulzoxymetria, počet (50 ročne)	od IV. úrovne
4	Titrácia CPAP, BiPAP, DUPV	od IV. úrovne
5	Test mnohopočetnej latencie zaspátia	od IV. úrovne

76 Program paliatívnej medicíny pre deti

1	Počet hospitalizovaných detí/rok	všetky úrovne
2	Dokumentácia indikácie špecializovanej paliatívnej starostlivosti a jej pravidelné prehodnocovanie (dotazník - screeningové skóre - publikovaný a schválený štandard)	všetky úrovne
3	Počet úmrtí na oddelení, počet úmrtí v domácom prostredí	všetky úrovne
4	Dokumentácia preferencií rodiny pre end of life obdobie (dotazník)	všetky úrovne
5	Počet paliatívnych konzílií	všetky úrovne
6	Dotazník spokojnosti rodiča po ukončení hospitalizácie alebo úmrtí (dotazník)	všetky úrovne

77 Program pre rehabilitačnú starostlivosť pre deti

1	Výskyt dekubitov novovytvorených počas hospitalizácie	všetky úrovne
2	Pohybová liečba, špec. metodiky, ergoterapia min 300 min/týždeň	všetky úrovne
3	Cielená odborná inštruktáž sprievodcu	všetky úrovne
4	Percentuálny podiel neurologických pacientov z celkového počtu hospitalizovaných pacientov	všetky úrovne

Vysvetlivky skratiek:

AIM - anestéziológia a intenzívna medicína

AV Shunt - Artério-venózný shunt

BEVAR - z anglického branched endovascular aneurysm repair - nemá preklad

CMP - cievna mozgová príhoda

CT - výpočtová tomografia

DBS - hĺbková mozgová stimulácia

EEG - elektroencefalografia

EKG - elektrokardiografia

EUG - extrauterinná gravidita

FEVAR - z anglického fenestrated endovascular aneurysm repair - nemá preklad

GERD - gastroezofageálna refluxová choroba

HRCT - výčtová tomografia s vysokým priestorovým rozlíšením

HSK - hysteroskopia

CHEVAR - z anglického chimney endovascular aneurysm repair - nemá preklad

KAIM - klinika anestéziológie a intenzívnej medicíny

KP - koniec panvový

LAMA - z anglického left against medical advice - negatívny reverz

LTBC - z anglického left before treatment completed - pacienti, ktorí opustili priestory bez doriešenia stavu po začatí vyšetrovania

LU - lymfatická uzlina

MR - magnetická rezonancia

NCMP - náhla cievna mozgová príhoda

ORL - otorinolaryngológia

OAIM - oddelenie anestéziológie a intenzívnej medicíny

PKI - perkutánna koronárna intervencia

pPKI - primárna perkutánna koronárna intervencia

RTG - röntgen

VAD - z anglického ventricular assist devices - mechanické podporné systémy srdca

VVCH - vrodené vývojové chyby

WHO - Svetová zdravotnícka organizácia (World Health Organization)

ÚDZS - Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou

Spôsob určenia medicínskej služby pre novorodencov

Medicínska služba sa určí podľa skupiny klasifikačného systému, do ktorej bol hospitalizačný prípad zaradený alebo podľa skupiny klasifikačného systému a zdravotného výkonu alebo diagnózy podľa doplnujúceho kritéria (NOV).

Skupina klasifikačného systému	Doplnujúce kritérium	Kód medicínskej služby	Medicínska služba
Akákolvek skupina klasifikačného systému začínajúca na "P"	Nekonvenčná UPV (vysokofrekvenčná, NO ventilácia)	S49-05	Nekonvenčná UPV (vysokofrekvenčná, NO ventilácia)
Akákolvek skupina klasifikačného systému začínajúca na "P"	Riadená hypotermia	S49-06	Riadená hypotermia
Akákolvek skupina klasifikačného systému začínajúca na "P"	Novorodenec pod hranicou viability (< 24 týždeň alebo < 500 g)	S49-07	Novorodenec pod hranicou viability (< 24 týždeň alebo < 500 g)
Akákolvek skupina klasifikačného systému začínajúca na "P"	Paliatívna starostlivosť u novorodencov	S48-05	Paliatívna starostlivosť u novorodencov
Akákolvek skupina klasifikačného systému začínajúca na "P"	Akútny pôrod novorodenca v prípade ohrozenia života bez ohľadu na gestačný vek a hmotnosť	S48-06	Akútny pôrod novorodenca v prípade ohrozenia života bez ohľadu na gestačný vek a hmotnosť
P03A	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P03C	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P04B	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P05A	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P03B	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P04A	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P04C	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P05B	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P05C	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P06A	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P06B	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P06C	So signifikantným OP výkonom	S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P03A	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P03C	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P04B	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P05A	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P03B	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P04A	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P04C	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P05B	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P05C	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P06A	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P06B	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P06C	Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami	S49-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami
P03A	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P03C	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P04B	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov

P05A	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P03B	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P04A	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P04C	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P05B	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P05C	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P06A	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P06B	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P06C	Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov	S49-08	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1000g, bez UPV > 95 hodín, bez viacerých ťažkých problémov
P01Z		S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P61A		S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P61C		S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P62A		S49-01	Novorodenec so signifikantným OP výkonom
P61B		S49-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí <1000 g
P62D		S49-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí <1000 g
P61D		S49-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí <1000 g
P61E		S49-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí <1000 g
P62B		S49-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí <1000 g
P62C		S49-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí <1000 g
P67A		S49-04	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1500 g bez signifikantného OP výkonu, s viacerými ťažkými problémami
Akákoľvek skupina klasifikačného systému začínajúca na "P"	Potreba výmennej transfúzie	S49-11	Potreba výmennej transfúzie
P63Z		S49-09	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1000-1499 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín
P64Z		S49-09	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1000-1499 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín
P66A		S49-09	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1000-1499 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín
P65B		S49-10	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1500 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, s jedným ťažkým problémom
P65A		S49-10	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1500 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, s jedným ťažkým problémom
P66B		S49-10	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1500 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, s jedným ťažkým problémom
P67B		S49-10	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 1500 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, s jedným ťažkým problémom
P60A		S48-01	Novorodenec, úmrtie alebo preklad do 5 dní po prijatí na hospitalizáciu bez signifikantného OP výkonu
P60B		S48-01	Novorodenec, úmrtie alebo preklad do 5 dní po prijatí na hospitalizáciu bez signifikantného OP výkonu
P60C		S48-01	Novorodenec, úmrtie alebo preklad do 5 dní po prijatí na hospitalizáciu bez signifikantného OP výkonu
P65C		S48-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1500-1999 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov
P65D		S48-02	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 1500-1999 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov

P66C		S48-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 2000-2499 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov
P66D		S48-03	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí 2000-2499 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov
P67C		S48-04	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 2500 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov
P67D		S48-04	Novorodenec, hmotnosť pri prijatí od 2500 g bez signifikantného OP výkonu, bez UPV > 95 hodín, bez ťažkých problémov

Doplňujúce kritérium „Nekonvenčná UPV (vysokofrekvenčná, NO ventilácia)“ sa je splnené, ak mal pacient vykázaný najmenej jeden z týchto výkonov:

Kód výkonu	Názov výkonu
8p107	Vysokofrekvenčná ventilácia
8p133	Inhalačná aplikácia oxidu dusnatého

Doplňujúce kritérium „Riadená hypotermia“ je splnené, ak mal pacient vykázaný najmenej jeden z týchto výkonov:

Kód výkonu	Názov výkonu
8q902	Aktívne kontrolované chladenie po resuscitácii, terapeutická hypotermia

Doplňujúce kritérium „Paliatívna starostlivosť u novorodencov“ je splnené, ak mal pacient vykázanú najmenej jednu z týchto diagnóz:

Kód diagnózy	Názov diagnózy
Z515	Paliatívna starostlivosť

Doplňujúce kritérium „So signifikantným OP výkonom“ je splnené, ak hospitalizačný prípad pacienta splnil podmienky pre globálnu funkciu „Signifikantný operačný výkon“ v klasifikačnom systéme.

Doplňujúce kritérium „Bez signifikantného OP výkonu, s UPV > 95 hodín, s viacerými ťažkými problémami“ je splnené, ak hospitalizačný prípad pacienta nespĺnil podmienky pre globálnu funkciu „Signifikantný operačný výkon“ v klasifikačnom systéme, ale dĺžka umelej pľúcnej ventilácie poskytnutej počas hospitalizácie v súlade s pravidlami kódovania pre umelú pľúcnu ventiláciu bola vyššia ako 95 hodín a hospitalizačný prípad splnil podmienky pre globálnu funkciu „Viaceré ťažké problémy u novorodencov“ v klasifikačnom systéme.

Doplňujúce kritérium „Bez signifikantného OP výkonu a bez UPV > 95 hodín a viacerých ťažkých problémov“ je splnené, ak hospitalizačný prípad pacienta nespĺnil podmienky pre globálnu funkciu „Signifikantný operačný výkon“ v klasifikačnom systéme a zároveň dĺžka umelej pľúcnej ventilácie poskytnutej počas hospitalizácie v súlade s pravidlami kódovania pre umelú pľúcnu ventiláciu nebola vyššia ako 95 hodín alebo hospitalizačný prípad nespĺnil podmienky pre globálnu funkciu „Viaceré ťažké problémy u novorodencov“ v klasifikačnom systéme.

Doplňujúce kritérium „Potreba výmennej transfúzie“ je splnené, ak mal pacient vykázaný najmenej jeden z týchto výkonov:

Kód výkonu	Názov výkonu
8r2637	Výmenná transfúzia u novorodencov

Doplňujúce kritérium „Novorodenec pod hranicou viability (< 24 týždeň alebo < 500 g)“ je splnené, ak mal hospitalizovaný pacient hmotnosť menej ako 500g alebo gestačný vek nižší ako 24 týždňov.

Doplňujúce kritérium „Akútny pôrod novorodenca v prípade ohrozenia života bez ohľadu na gestačný vek a hmotnosť“ je splnené, ak mal pacient vykázaný aj tento výkon:

Kód výkonu	Názov výkonu
93083	Akútny pôrod novorodenca v prípade ohrozenia života

Vysvetlivky skratiek:

NO - oxid dusný

OP - operačný výkon

UPV- umelá pľúcna ventilácia

NOV

Označenie pre spôsob určenia medicínskej služby, ak mal poistenec v deň prijatia na hospitalizáciu vek najviac 28 dní, medicínska služba sa určí podľa skupiny klasifikačného systému alebo podľa skupiny klasifikačného systému a zdravotného výkonu alebo diagnózy podľa doplnujúceho kritéria podľa prílohy č. 5.“