

ZBIERKA  **ZÁKONOV**
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2018

Vyhlásené: 14. 4. 2018

Časová verzia predpisu účinná od: 15. 1.2026

Obsah dokumentu je právne záväzný.

115

NARIADENIE VLÁDY
Slovenskej republiky

z 28. marca 2018,

**ktorým sa ustanovuje výška úhrad zdravotnej poisťovne za
poskytovanie zubno-lekárskej pohotovostnej služby a ambulantnej
pohotovostnej služby, spôsob výpočtu a pravidlá výpočtu týchto úhrad**

Vláda Slovenskej republiky podľa § 8 ods. 6 a 9 zákona č. 581/2004 Z. z. o zdravotných poisťovniach, dohľade nad zdravotnou starostlivosťou a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 257/2017 Z. z. nariaďuje:

§ 1

(1) Výška úhrady zdravotnej poisťovne poskytovateľovi zubno-lekárskej pohotovostnej služby¹⁾ za poskytnutú zdravotnú starostlivosť, výška úhrady zdravotnej poisťovne za poskytnutú zdravotnú starostlivosť v ambulancii pevnej ambulantnej pohotovostnej služby²⁾ a výška úhrady zdravotnej poisťovne za poskytnutú zdravotnú starostlivosť v ambulancii doplnkovej ambulantnej pohotovostnej služby³⁾ sa určuje podľa zdravotných výkonov poskytovaných v rámci ambulantnej zdravotnej starostlivosti podľa osobitného predpisu.⁴⁾

(2) Zdravotné výkony sa ohodnocujú počtom bodov uvedených v prílohe.

§ 2

(1) Základom pre výpočet výšky úhrady zdravotnej poisťovne poskytovateľovi zubno-lekárskej pohotovostnej služby za poskytnutú zdravotnú starostlivosť je súčin bodového ohodnotenia zdravotného výkonu a výšky úhrady za jeden bod zdravotného výkonu. Maximálna výška úhrady za jeden bod zdravotného výkonu je 0,070820 eura.

¹⁾ § 2 ods. 29 zákona č. 576/2004 Z. z. o zdravotnej starostlivosti, službách súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 257/2017 Z. z.

²⁾ § 7 ods. 3 písm. a) bod 3a zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 257/2017 Z. z.

³⁾ § 7 ods. 3 písm. a) bod 3b zákona č. 578/2004 Z. z. v znení zákona č. 257/2017 Z. z.

⁴⁾ Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 776/2004 Z. z., ktorým sa vydáva Katalóg zdravotných výkonov v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 223/2005 Z. z.

(2) K základu pre výpočet výšky úhrady podľa odseku 1 sa pripočítava výška úhrady na jedného poistenca verejného zdravotného poistenia⁵⁾ mesačne. Maximálna výška úhrady na jedného poistenca verejného zdravotného poistenia mesačne je 0,052299 eura.

§ 3

(1) Výška paušálnej úhrady za poskytovanie zdravotnej starostlivosti v ambulancii pevnej ambulantnej pohotovostnej služby pre dospelých je 14 178 eur mesačne na jednu ambulanciu pevnej ambulantnej pohotovostnej služby pre dospelých. Výška paušálnej úhrady za poskytovanie zdravotnej starostlivosti v ambulancii pevnej ambulantnej pohotovostnej služby pre deti a dorast je 13 503 eur mesačne na jednu ambulanciu pevnej ambulantnej pohotovostnej služby pre deti a dorast. Podiel zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade zodpovedá podielu poistencov zdravotnej poisťovne na celkovom počte poistencov pre príslušný kalendárny rok.

(2) Základom pre výpočet výšky úhrady zdravotnej poisťovne za poskytnutú zdravotnú starostlivosť v ambulancii pevnej ambulantnej pohotovostnej služby je súčin bodového ohodnotenia zdravotného výkonu a výšky úhrady za jeden bod zdravotného výkonu. Minimálna výška úhrady za jeden bod zdravotného výkonu je 0,021292 eura.

(3) Ak je podiel zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade podľa odseku 1 nižší ako základ pre výpočet výšky úhrady podľa odseku 2, k podielu zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade sa pripočítava rozdiel medzi základom pre výpočet výšky úhrady podľa odseku 2 a podielom zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade podľa odseku 1.

(4) Ak sa v rámci pevnej ambulantnej pohotovostnej služby poskytuje návštevná služba, k výške úhrady vypočítanej podľa odsekov 1 až 3 sa pripočítava výška úhrady za dopravu lekára. Maximálna výška úhrady za dopravu lekára je 0,72 eura za jeden kilometer jazdy.

§ 4

Výška úhrady zdravotnej poisťovne za poskytnutú zdravotnú starostlivosť v ambulancii doplnkovej ambulantnej pohotovostnej služby sa vypočítava ako súčin bodového ohodnotenia zdravotného výkonu a výšky úhrady za jeden bod zdravotného výkonu. Minimálna výška úhrady za jeden bod zdravotného výkonu je 0,021292 eura.

§ 4a

Prechodné ustanovenia účinné od 1. júna 2023 do 31. decembra 2023

(1) Výška paušálnej úhrady za poskytovanie zdravotnej starostlivosti v ambulancii pevnej ambulantnej pohotovostnej služby od 1. júna 2023 do 31. decembra 2023 je 13 897 eur mesačne na jednu ambulanciu pevnej ambulantnej pohotovostnej služby. Podiel zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade zodpovedá podielu poistencov zdravotnej poisťovne na celkovom počte poistencov pre príslušný kalendárny rok.

(2) Základom pre výpočet výšky úhrady zdravotnej poisťovne za poskytnutú zdravotnú starostlivosť v ambulancii pevnej ambulantnej pohotovostnej služby je súčin bodového ohodnotenia zdravotného výkonu a výšky úhrady za jeden bod zdravotného výkonu. Minimálna výška úhrady za jeden bod zdravotného výkonu od 1. júna 2023 do 31. decembra 2023 je 0,022215 eura.

⁵⁾ § 2 ods. 1 písm. a) zákona č. 580/2004 Z. z. zdravotnom poistení a o zmene a doplnení zákona č. 95/2002 Z. z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

(3) Ak je podiel zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade podľa odseku 1 nižší ako základ pre výpočet výšky úhrady podľa odseku 2, k podielu zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade sa pripočítava rozdiel medzi základom pre výpočet výšky úhrady podľa odseku 2 a podielom zdravotnej poisťovne na paušálnej úhrade podľa odseku 1.

(4) Ak sa v rámci pevnej ambulantnej pohotovostnej služby poskytuje návštevná služba, k výške úhrady vypočítanej podľa odsekov 1 až 3 sa pripočítava výška úhrady za dopravu lekára. Maximálna výška úhrady za dopravu lekára od 1. júna 2023 do 31. decembra 2023 je 0,88 eura za jeden kilometer jazdy.

(5) Výška úhrady zdravotnej poisťovne za poskytnutú zdravotnú starostlivosť v ambulancii doplnkovej ambulantnej pohotovostnej služby sa vypočítava ako súčin bodového ohodnotenia zdravotného výkonu a výšky úhrady za jeden bod zdravotného výkonu. Minimálna výška úhrady za jeden bod zdravotného výkonu od 1. júna 2023 do 31. decembra 2023 je 0,022215 eura.

(6) Ustanovenia § 3 a 4 v znení účinnom do 31. decembra 2023 sa v období od 1. júna 2023 do 31. decembra 2023 neuplatňujú.

§ 5

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 15. apríla 2018.

Peter Pellegrini v. r.

**Príloha
k nariadeniu vlády č. 115/2018 Z. z.**

BODOVÉ HODNOTY ZDRAVOTNÝCH VÝKONOV	
Kód	Body
VŠEOBECNÁ ČASŤ - SPOLOČNÉ VÝKONY	
I. RADY A ŠTANDARDNÉ VYŠETRENIA	
1. RADA	
1	80
2. ŠTANDARDNÉ VYŠETRENIA	
4a	80
4	200
5	350
6	400
8	250
10	180
II. OSOBITNÉ POSTUPY	
1. ZHODNOTENIE ZDRAVOTNÉHO STAVU	
12	300
13	250
15a	60
15b	120
15c	100
2. NÁVŠTEVY	
25	285
26	500
29	900
30	450
3. TELEFONICKÉ KONZULTÁCIE	
35	100
36	200
37	150
4. ZOTRVÁVANIE PRI PACIENTOVI	
40	200
41	400
5. KONZÍLIUM	
44	600
44a	800

III. PODROBNÉ PREHLIADKY	
1. VYŠETRENIA	
60	350
60a	500
61	600
62	250
63	200
2. PRÍPLATKY PRI SŤAŽENOM VÝKONE	
64	70
65	100
66	160
67	100
IV. PREDPISOVANIE, PÍŠOMNÉ OZNÁMENIA, POTVRDENIA	
71	35
71a	90
71b	45
73	150
74	300
74a	380
75a	150
75b	250
76	70
78	180
79	600
79a	600
V. PREVENTÍVNA STAROSTLIVOSŤ	
1. STAROSTLIVOSŤ V MATERSTVE	
100	80
101	250
102	320
103	200
105	250
108	350
110	550
111	650
112	400
113	300
116	250
117	100
118	230
120	80

121	25
122	60
2. PREVENTÍVNE PREHLIADKY DETÍ A DORASTU	
140	350
141	95
142	350
143	350
143a	350
144	350
145	350
145a	370
146	370
146a	370
146b	370
146c	370
148	370
148a	370
148b	390
148c	390
149	390
149a	390
149b	390
149c	390
149d	390
149e	390
149f	390
3. VČASNÁ DIAGNOSTIKA OCHORENIA U DOSPELÉHO	
155	120
156	110
157	220
158	170
159a	180
159b	100
160	350
160a	390
160b	390
160c	390
160d	390
160f	390
160g	500
160h	390

161	380
163	200
164	240
164a	200
VI. ŠPECIFICKÉ VÝKONY	
1. PRILOŽENIE OBVÄZOV	
200	70
201	400
204	100
206	70
207	120
207a	120
208	450
210	75
211	60
212	180
213	100
213a	240
214	240
217	230
217a	80
218	670
225	90
227	210
228	375
229	120
230	550
231	360
232	750
235	760
236	950
237	1125
238	160
239	760
240	950
246	170
247	130
2. ODBER KRVI, INJEKCIE, INFÚZIE, TRANSFÚZIE, INFILTRÁCIE, IMPLANTÁCIE A ODOBRATIE STEROV	
250a	80
250b	150
250c	160

251	75
251a	115
252	70
252a	30
252b	70
253	100
254	130
255	110
256	180
257	420
258	60
260	200
260a	150
261	30
265	90
266	80
267	100
270	90
271	200
272	280
274	220
275	320
276	180
277	200
278	440
279	700
280	500
281	550
282	150
285	120
286	220
289	120
290	120
291	80
292	300
293	300
294	160
295	40
297	50
298	80
299a	60
299b	100

3. PUNKCIE	
300	120
301	150
302	375
303	400
303a	350
305	380
306	1000
307	600
308	700
310	1000
311	450
311a	2000
312	600
314	150
315	500
316	220
317	360
318	100
4. NÁHLE OPATRENIA	
320	150
321	350
322	200
323	500
325	100
326	500
330	220
331	500
332	30
333	3000
334	1000
5. PROKTOLÓGIA	
360	60
361	120
362	40
363	160
364	80
365	220
366	200
367	200
368	170
370	150

371	320
372	280
373	420
374	500
375	300
6. ANESTÉZIOLOGICKÉ VÝKONY	
400	30
401	100
406	100
407	120
410	110
415	160
421	180
422	250
423	150
60a	500
80	2981
81	5803
81a	1161
82	6216
82a	1243
83	5800
83a	1160
84	2969
85	5809
85a	1162
86	5906
86a	1181
87	6241
87a	1248
88	5800
88a	1160
89	5766
89a	1153
90	5975
90a	1195
91	2878
91a	576
92	5800
92a	1160
93	2114
93a	423

94	2041
94a	408
95	5156
95a	1031
95b	5156
95c	1031
96	2944
Ďalšie výkony súvisiace s podávaním anestézie	
97	1000
97a	1688
97b	2131
97c	5794
7. OPERÁCIE BEZ DEFINÍCIE VÝKONU	
98a	1200
98b	2500
98c	4500
98d	6500
ŠPECIALIZOVANÁ ČASŤ	
VII. ALGEZIOLÓGIA	
265	90
510	150
562	130
568	120
578	400
653	150
2001	160
2006	40
VIII. DETSKÉ LEKÁRSTVO	
950	390
951	250
952	60
953	110
955	280
960	450
961	220
965	450
970	180
976	100
IX. GYNEKOLÓGIA A PÔRODNÍCTVO	
12d	60
63a	100
1020	330

1070	150
1080	110
1081	300
1084	250
1084a	500
1088	100
1090	50
1091	150
1091a	150
1092	70
1104	750
1105	200
1107	70
1131	180
1. REGULÁCIA FERTILITY	
165	80
166	200
167	30
168	120
168a	130
168b	520
168c	80
168d	60
169	50
169a	80
178	150
180	200
180a	330
1184	400
1192a	10200
1192b	48630
1192c	65200
2. PRERUŠENIE TEHOTENSTVA	
190	220
190a	330
191	200
192	200
193	650
194	350
195	800
196	650
197	1200

198	1000
199	280
X. LEKÁRSKA GENETIKA	
171	800
172	1000
173	1800
XI. VNÚTORNÉ LEKÁRSTVO	
600	450
603a	150
614	200
730	150
741	1200
755	300
XII. KARDIOLÓGIA	
617	1800
620	230
620a	500
621	500
622	800
623	600
625	500
625a	400
625b	400
627	700
627a	1000
631	400
639	250
644	750
645	200
646	330
647	550
648	800
649	1500
XIII. ANGIOLÓGIA	
253a	2000
253b	4000
650	130
651	160
652	50
653	150
654	135
657	380

663	500
664	300
666	300
667	350
667a	600
XIV. KLINICKÁ IMUNOLÓGIA A ALERGOLÓGIA	
10e	180
15f	150
60e	600
340	35
341	35
346	30
347	25
348	40
350	90
353	65
355	90
356	120
357	550
358	200
359	90
1409	230
XV. PNEUMOLÓGIA A FTIZEOLÓGIA	
10f	180
12b	300
25a	200
70b	40
289	120
342	150
535	100
689	450
725	1300
726	250
727	1500
728d	2000
729	1000
2141a	110
3390a	200
3441	200
3454a	50
XVI. GASTROENTEROLÓGIA	
730	150

731	120
732	500
735	500
736	600
737	600
738	4700
740	500
741	1200
745	900
745a	400
745b	400
746	1500
755	300
756	1000
760	1500
761	2000
762	2500
763	3000
763a	3500
765	500
775	1000
775a	2000
778c	1000
XVII. HEPATOLÓGIA	
10b	180
10a	180
60h	800
307a	3300
770	1250
776	2800
XVIII. NEFROLÓGIA A DIALÝZA	
1. NEFROLÓGIA	
2. MIMOTELOVÁ ELIMINAČNÁ LIEČBA	
790	500
790a	500
791	320
A. Dialyzačná liečba pri náhlom zlyhaní obličiek	
794	11750
794f	4625
794g	4475
B. Plazmaferéza	
794h	62000

794i	62000
794j	62000
C. Hemoperfúzia cez aktívne uhlie a iné sorbenty	
794k	33250
D. Dialyzačná liečba pri chronickom zlyhaní obličiek	
794l	9500
794m	4625
794n	3625
794p	4475
794r	12750
XIX. DIABETOLOGIA, PORUCHY LÁTKOVEJ PREMENY A VÝŽIVY	
10c	180
818c	1000
XX. ENDOKRINOLOGIA	
629	450
643	200
818	90
976	100
1244	50
XXI. HEMATOLOGIA A TRANSFUZIOLOGIA	
15e	800
315b	2000
315c	5600
315d	40000
315e	40000
315f	50000
315g	12000
XXII. GERIATRIA	
16	180
163	200
XXIII. KLINICKÉ PRACOVNÉ LEKÁRSTVO A KLINICKÁ TOXIKOLOGIA	
15g	60
XXIV. NEUROLOGIA A PEDIATRICKÁ NEUROLOGIA	
830a	200
806	2500
807	200
807a	400
809	500
810	550

810a	1000
810b	1000
810c	500
810d	1800
811	200
812	140
813	60
814	250
815	250
818b	400
818c	1000
819	650
819a	600
819b	1100
819c	400
819d	600
XXV. REUMATOLÓGIA	
60r	420
654	135
818	90
1209	20
1894	140
1895	200
XXVI. DERMATOVENEROLÓGIA	
360	60
578	400
654	135
900	90
901	65
904	130
905	80
906	180
910	80
915	85
916	200
917	100
918	150
919	250
940	90
941	120
943	320
944	150

945	50
1700	75
1775	100
2820	180
XXVII. PSYCHIATRIA, DETSKÁ PSYCHIATRIA	
820	800
821	750
822	300
825	400
826	700
827	400
830	300
836	300
837	150
839	200
839a	150
840	700
841	1400
842	900
845	700
847	400
848	1000
855	300
856	90
857	110
858	450
867	1000
868	250
869	1000
870	550
XXVIII. KLINICKÁ PSYCHOLÓGIA	
3351	730
3352	300
3353	200
3354	300
3355	150
3356	700
3357	700
3358	400
3359	700
3360	1000
XXIX. LIEČEBNÁ PEDAGOGIKA	

3361	200
3362	300
3363	500
3364	500
3365	600
3366	300
3367	800
3368	500
3369	450
XXX. OFTALMOLOGIA	
1200	70
1201	90
1202	75
1203	50
1204	45
1205	45
1206	120
1207	50
1208	100
1209	20
1210	360
1212	140
1213	230
1214	75
1215	120
1216	120
1217	120
1218	210
1219	300
1220	350
1221	550
1222	170
1223	70
1225	100
1226	150
1227	320
1228	30
1229	120
1230	200
1231	100
1235	200
1236	150

1240	70
1241	130
1242	600
1243	80
1244	50
1245	100
1246	120
1246a	200
1249	600
1250	500
1251	270
1255	55
1256	80
1257	270
1258	320
1262	250
1263	750
1265	180
1265a	200
1266	160
1267	700
1271	600
1273	200
1273a	80
1273b	30
1274	90
1275	30
1275a	100
1275b	80
1275c	100
1276	90
1277	150
1278	280
1279	150
1280	120
1282	350
1293	80
1294	150
1297	150
1298	150
1299	300
1303	200

1304	250
1320	120
1321	320
1329	90
1338	70
1339	100
1340	180
1348	1000
1358	500
1359	1000
1364	1100
1365	600
1383	500
1385	600
1386	300
XXXI. OTORINOLARYNGOLÓGIA	
71a	90
510	150
1. NOS A PRINOSOVÉ DUTINY	
1400	80
1401	200
1401a	300
1402	100
1403	200
1405	150
1405a	100
1406	370
1407	100
1409	230
1410	300
1412	200
1415	370
1416	200
1417	350
1418	400
1420	200
1422	750
1431	370
1442	50
1445	250
1446	200
1448	100

1451	300
1451c	200
1452	900
1454	900
2. HLTAN, HRTAN, REČ, UCHO	
A. Hltan, hrtan	
1470	200
1470a	200
1474e	800
1474f	2000
1475	60
1479	250
1480	400
1480a	300
1481	150
1500	400
1502a	80
1505	200
1507	600
1508	700
1510	180
1516	400
1517	480
1523a	800
1523b	800
B. Reč	
1529	800
1531	100
1531a	320
1531b	280
1533	320
1534	320
1535	200
1535b	100
1537	250
1538	200
1539	300
C. Ucho	
1540	40
1541	100
1542	100
1544	75

1544a	200
1545	150
1546	100
1548	300
1550	150
1551	25
1553	200
1556	400
1558	300
1561	100
1585	250
1586	1100
1586a	400
1590	100
1591	300
1591a	350
1592	350
1593	350
1594	320
1595	700
1595a	350
1596	350
1597	300
1598	180
1599	300
1599a	450
1599b	350
1599c	500
1601	500
1603	300
XXXII. UROLÓGIA	
159c	320
1184	400
1700	75
1701	80
1702	230
1703	230
1706	260
1712	230
1713	450
1714	350
1722	300

1723	375
1726	100
1735	100
1736	500
1740	100
1752	60
1755	900
1775	100
1784	800
1785	1200
1787	450
1791	200
1792	500
1793	900
1794	550
1795	450
1800	2300
1801	600
1822	300
1850	1500
XXXIII. CIEVNA CHIRURGIA	
XXXIV. VÝKONY V CHIRURGICKÝCH ODBOROCH	
12e	300
2000	100
2001	160
2002	260
2003	170
2004	300
2005	520
2006	40
2007	60
2008	100
2009	250
2011	250
2011a	150
2012	150
2012a	100
2013	300
2013a	350
2015	150
2015a	200
2015b	300

2018	150
2018a	400
2019	300
2019a	100
2019b	200
2019c	500
2025	100
2030	30
2100	160
2101	200
2103	530
2104	550
2105	380
2106	700
2141	110
2142	220
2145	350
2146	400
2147	400
2156	650
2157	650
2171	600
2205	50
2206	90
2207	150
2209	350
2210	150
2211	350
2212	650
2216	60
2220	700
2221	600
2222	700
2226	800
2240	1700
2245	1000
2246	1250
2256	1300
2270	1200
2280	500
2310	80
2311	150

2315	250
2320	450
2321	350
2326	500
2380	500
2400	120
2401	200
2402	360
2403	150
2405	420
2420	450
2421	750
2435	650
2455	300
2456	600
2600	1000
2625	250
2722	160
2800b	1000
2812o	450
2955	200
3210	200
3211	180
3215	375
3240	200
MAXILOFACIÁLNA CHIRURGIA	
3000	50
3001	100
3002	120
3002a	380
3003	120
3004	350
3005	120
3005a	50
3007	800
3008	50
3008a	120
3009	160
3009a	200
3009b	150
3020	650
3021	800

3022	320
3023	400
3024	60
3095	300
3096	470
3096a	140
3097	650
XXXV. FYZIATRIA, BALNEOTERAPIA A LIEČEBNÁ REHABILITÁCIA	
503	80
504	300
505	650
507	400
508	220
509	220
510	150
514	450
533	450
562	130
568	120
578	400
818	90
XXXVI. ORTOPEDICKÁ PROTETIKA	
ŠPECIFICKÉ VÝKONY	
3121	380
3121a	420
3122	520
3122a	290
3122b	720
3123	380
3124	340
3125	390
3126	360
3127	480
3128	660
3129	560
3130	240
3131	390
3132	460
3133	280
3134	150
3135	200

3136	350
3137	640
3138	760
3139	420
3140	180
3141	250
3142	300
3143	460
3144	590
3145	750
XXXVII. KLINICKÁ ONKOLÓGIA	
3286	1200
3287	800
3288	450
3289	1000
3290	250
3291	300
3292	450
3293	350
3294	120
3295	200
3296	350
3297	500
3298	2500
3299	200
3300	300
3301	33000
3302	41000
3303	350
3306	350
3307	150
3308	200
3309	700
XXXVIII. KLINICKÁ FARMAKOLÓGIA	
10d	180
44d	600
44b	600
44c	600
3316	16500
3317	65900
3318	12300
3319	49500

XXXIX. VÝKONY INÝCH ZDRAVOTNÍCKYCH PRACOVNÍKOV S VYSOKOŠKOLSKÝM VZDELANÍM	
KLINICKÁ LOGOPÉDIA	
3321	170
3322	85
3323	600
3324	300
3325	900
3326	100
3327	120
3328	300
3329	400
3330	700
3331	1000
3332	250
3333	500
3334	220
3335	60
3336	60
3337	300
3338	200
3339	200
3340	250
3341	300
3342	350
3343	250
3344	250
3345	100
3346	320
3347	280
3348	120
3349	300
3350	100
XL. VÝKONY SESTIER A PÔRODNÝCH ASISTENTIEK V AGENTÚRACH DOMÁCEJ OŠETROVATEĽSKEJ STAROSTLIVOSTI A SESTIER A PÔRODNÝCH ASISTENTIEK PRACUJÚCICH NA ZÁKLADE LICENCIE NA VÝKON SAMOSTATNEJ ZDRAVOTNÍCKEJ PRAXE	
1. SESTRY	
3390	200
3392a	100
3392c	300

3393	400
3394	150
3395	300
3396	200
3398	200
3399a	200
3399b	100
3399c	100
3399d	150
3400	100
3401a	200
3401b	70
3402	35
3404	80
3405	160
3405a	160
3406	200
3407	60
3408	50
3409	80
3410	100
3411	50
3411a	100
3413	40
3413a	50
3414	70
3416	60
3418	80
3419	120
3420	60
3420a	60
3421	80
3422a	150
3422b	250
3422c	350
3423	150
3423a	150
3423b	250
3423c	100
3424	100
3426	80
3427	200

3428	25
3429	60
3430	60
3431	50
3432	320
3433	100
3434	50
3435	300
3436	60
3437	40
3439	160
3440	250
3441	200
3442	100
3443	100
3444	120
3445	40
3446	60
3447	100
3449	120
3451	40
3452	250
3454	50
3457	250
3458	300
3459a	250
3460	250
3461	250
3635a	60
2. PÔRODNÉ ASISTENTKY	
3467	1400
3468	500
3469	60
3470	100
3474	50
3475	200
3476	250
3476a	100
3476b	100
XLI. STOMATOLOGIA	
1. ZDRAVOTNÉ VÝKONY UHRÁDZANÉ NA ZÁKLADE VEREJNÉHO ZDRAVOTNÉHO POISTENIA	

A. Vyšetrenie, administratíva, anestézia a prevencia	
D 01	300
D 02	150
D 02a	150
D 03	100
D 05	300
D 06	110
D 11	50
D 37	40
D 52	50
D 54	200
A 02	60
N 03	50
N 11	200
B. Záchovná stomatológia	
V 12	300
V 13	190
V 20	50
V 31	80
C. Chirurgická stomatológia	
E 01	60
E 11	100
E 12	150
E 14	50
E 21	250
E 22	400
E 31	80
E 34	350
E 40	500
E 42	150
E 45	130
E 51	120
E 60	50
E 61	50
E 63	120
C 07	60
C 08	60
C 10	160
C 41	120
C 51	600
C 61	500

T 01	100
D. Paradontológia a ochorenia sliznice ústnej dutiny	
P 02	70
P 05	50
P 07	50
P 40	50
E. Príplatok k operáciám v ambulancii	
P65	300
F. Čeľustná ortopédia	
O 01	150
O 02	300
O 03	100
O 04	500
O 05	500
O 05a	550
O 06	150
O 06a	150
O 07	300
O 07a	300
O 08	1000
O 09	120
O 21	130
O 22	150
O 24	280
O 25	370
O 27	400
O 28	600
O 29	180
O 30	150
O 31	230
O 32	100
O 37	30
2. ZDRAVOTNÉ VÝKONY ČIASŤOČNE UHRÁDZANÉ NA ZÁKLADE VEREJNÉHO ZDRAVOTNÉHO POISTENIA	
A. Záchovná stomatológia	
V 01	100
V 02	220
V 03	270
V 05	100
V 06	220
V 07	270

V 41	300
V 42	600
B. Chirurgická stomatológia	
E 64	400
C. Parodontológia	
P 01	350
P 02a	70
P 06	250
P 08	400
P 09	600
P 23	60
P 32	700
P 33	800
D. Príplatok k operáciám v ambulancii	
P 65a	300
E. Stomatologická protetika	
F 01	300
F 63	60
F. Čelustná ortopédia	
O 01	150
O 02	300
O 03	100
O 04	500
O 05	500
O 05a	550
O 06	150
O 06a	150
O 07	300
O 07a	300
O 08	1000
O 09	120
O 21	130
O 22	150
O 24	280
O 25	370
O 27	400
O 28	600
O 29	180
O 30	150
O 31	230
O 32	100
O 37	30

SPOLOČNÉ VYŠETROVACIE A LIEČEBNÉ ZLOŽKY	
I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATÓRNE VÝKONY	
1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	
250d	160
250e	270
250f	320
251b	140
251c	210
258a	110
259	180
287	120
298a	150
299d	180
Hematológia a transfuziológia	
4698	40000
4699	10000
3314	3000
3315	4000
2. POMOCNÉ LABORATÓRNE VÝKONY	
3501	90
3502	60
3503	100
3504	75
3506	120
3507	300
3. UNIVERZÁLNE LABORATÓRNE VÝKONY	
3510	30
3511	35
3512	150
3517	200
3518	200
3519	80
II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	
1. ORIENTAČNÉ VYŠETRENIE PARAMETROV TELOVEJ TEKUTINY VIZUÁLNYM VYHODNOTENÍM POMOCOU HOTOVÝCH REAGENČNÝCH NOSIČOV ALEBO REAGENČNÝCH PRÍPRAVKOV	
3525	50
3526	35
3527	30

2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	
Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie	
3530	30
3531	30
3532	30
3533	30
3534	30
3535	30
3536	30
3538	35
3540	35
3541	30
3541a	1600
Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	
3542	50
3543	90
3544	50
3545	50
3546	50
3547	50
3548	110
3549	110
3550	110
3551	50
3552	50
3553	50
3554	50
3555	50
3556	100
3557	240
3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	
3570	100
3571	50
3572	50
3573	70
3574	50
3575	50
3576	50
3577	50

3578	50
3579	70
3580	70
4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	
3586	100
3587	50
3588	50
3589	50
3589a	100
3590	100
3591	50
3592	50
III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	
3600	95
3601	50
3602	80
3603	95
3604	95
3605	150
3606	120
3607	100
3608	80
3609	80
3610	90
3611	100
3612	95
3612a	600
3613	95
3614	120
3615	360
3616	160
3617	160
3618	160
3619	80
3620	120
3621	120
3622	100
3623	2200
3624	450
2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	

3630	55
3631	300
3632	180
3633	100
3634	120
A. Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	
3635	60
3636	60
3637	60
3638	60
3639	60
3640	60
3641	60
3643	60
3647	60
3648	60
3649	60
3650	60
3651	60
3652	60
3653	60
3654	60
B. Stanovenie hladín liečiva v telových tekutinách pomocou navrstvených reagenčných nosičov reflektometrickým meraním a iné podobné vyšetrenia	
3660	80
3661	80
3662	80
C. Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	
3670	40
3671	40
3672	40
3673	40
3674	40
3674a	180
3675	55
3675a	180
3676	50
3676a	180
3677a	180

3678	60
3678a	180
3679	60
3679a	180
3680	50
3680a	100
3681	50
3682	40
3683	40
3684	50
3685	40
3689	60
3690	60
3691	60
3692	60
3693	60
3694	90
3694a	200
3695a	250
3695b	120
3696	90
3697	75
3698	70
3699	100
3700	60
3701	180
3702	90
3703	120
3704	50
3705	50
3706	50
3707	50
3708	90
3709	60
3709a	200
3710	60
3710a	180
3711	80
3712	240
3715	120

D. Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine

3720	60
3721	50
3722	480
3723	120
3724	80
3730	700
3731	120
3732	120
3733	120
3734	120
3735	120
3736	120
3740	100
3741	480
3742	900
E. Kvantitatívne vyšetrenia katalytickej koncentrácie enzýmov v erythrocytoch, za každé vyšetrenie pri výkonoch pod kódmi 3750 až 3753	
3750	180
3751	180
3752	180
3753	180
3754	200
3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	
3780	50
3781	55
3782	80
3783	120
3784	125
3785	80
3786	95
3787	10
4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	
3800	120
3801	30
3802	80
3803	95
3804	35
A. Kvantitatívne stanovenie hemoglobínov, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia	
3806	100
3808	100

3809	150
3812	30
3813	120
B. Skriningové vyšetrenie katalytickej aktivity enzýmov v erythrocytoch, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia	
3815	40
3816	40
3817	500
5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	
3840	80
3841	95
3842	95
3843	90
3844	120
3846	150
3848	80
3849	500
3851	150
3852	150
3853	80
3854	60
3855	80
3856	125
3857	250
3858	240
3859	400
3860	480
3861	800
3861b	500
3861c	500
3861d	500
3861e	200
3861f	600
3861g	500
3862	380
3863	280
3864	1000
3864a	1000
3864b	1200
3864c	800

A. Stanovenie antitrombínu III v plazme	
3945	400
3946	400
3946a	500
3946b	600
3947	1600
B. Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
3949	320
3949a	500
3950	320
3950a	600
3950b	400
3951	1600
3951a	600
3952	500
3953	200
3954	3000
3954a	3000
3954b	1200
3954c	1200
3954d	1200
3954e	1500
3955	200
C. Funkčné vyšetrenie trombocytov testmi agregability, za každý test	
3956	500
3957	500
3958	500
3959	500
3960	500
3960a	500
3960b	300
3960c	300
3961	500
3963	300
3964	350
3965	350
3966	880
D. Osobitne náročné kvantitatívne určenia, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	

3968	750
3969	750
3970	700
E. Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
3972	640
3972a	400
3973	640
3973a	400
3974	640
F. Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
3976	1000
3976a	1000
3976b	1000
3977	1050
3977a	1000
3978	1000
3978a	1000
3979	1000
3979a	1000
3980	1000
3980a	1000
3981	1000
3982	1000
3982a	1000
3982b	500
3982c	300
3983	400
3984	1000
3984a	800
G. Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
3985	950
3985a	500
3986	750
3986a	500
3987	750
3987a	1000

3988	750
3988a	500
3989	750
3991	1800
3993	1900
3995	300
3996	500
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	
3880	210
3881	210
3882	210
3883	210
3884	210
3885	300
3886	60
3887	60
3888	60
3891	60
3892	100
3893	240
3894	210
3895	900
IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	
3900	100
3901	120
3902	100
3903	120
3904	420
3905	300
3906	200
A. Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	
3910	190
3911	200
3912	200
3913	200
3914	200
3915	200
3916	200

B. Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	
3920	240
3921	240
3922	240
3923	240
3924	400
2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	
3930	120
3931	200
3932	200
3933	200
3934	200
3935	200
3936	200
3937	300
3938	300
3939	300
3940	300
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	
A. Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4000	250
4001	250
4002	250
4003	360
4004	400
4005	250
4006	250
4007	250
4008	250
4009	250
4010	250
4011	250
4012	250
4013	250
4014	250
4015	250
4016	250

4017	250
B. Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4020	250
4021	250
4022	250
4023	250
4024	250
4025	480
4026	250
4027	250
4028	250
4029	250
4030	250
4031	250
4032	250
4033	250
4033a	250
4034	250
4035	250
4036	250
4037	250
4038	1440
4039	250
4040	250
4041	250
4042	250
4043	250
4044	250
4045	250
4046	250
4047	250
4048	250
4049	250
4050	250
4051	250
4052	250
4053	250
4054	250
4055	250
4055a	250

4056	250
C. Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4057	200
4060	350
4061	350
4062	350
4063	350
4064	350
4065	350
4066	350
4067	350
4068	600
4069	720
4070	350
4070a	1200
4070b	1750
4071	350
4072	350
4073	420
4074	630
4075	350
4076	350
4077	350
4078	350
4079	350
4080	350
4081	350
4082	350
4083	350
4084	350
4085	600
4086	600
4087	350
4088	350
D. Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4090	600

4091	600
4092	600
4093	600
4094	600
4095	600
4096	600
4097	600
4098	600
4099	600
4100	600
4101	600
4102	600
E. Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4103	800
4104	600
4106	1050
4107	1050
4108	1050
4109	1050
4110	1050
4111	1050
4112	1050
4113	1050
4114	1050
F. Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4120	1220
4121	1220
4123	1220
4124	1220
4125	1220
4126	1220
4127	1220
4128	1220
4129	1220
4130	1220

4131	1220
4132	1220
4133	1220
4138	600
4139	400
4140	600
4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	
Elektroforetické delenie bielkovín v sére (mikro-), kvalitatívne	
4150	200
4151	200
4152	200
4153	200
A. Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	
4155	400
4156	400
4157	400
4158	400
4159	300
4160	400
4161	400
4163	360
4164	360
4165	360
4166	360
4167	360
4168	360
4169	360
4170	360
4171	360
B. Kvantitatívne vyhodnotenie	
4173	600
4174	600
4175	600
4176	600
4177	600
4178	600

4179	600
4180	600
4181	600
4184	900
4185	400
4186	950
4187	750
4188	750
4189	500
4190	400
4191	1000
4192	1500
4193	1000
4194	300
4196	400
4197	400
4198	800
C. Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imuno elektroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4200	200
4201	200
4202	200
4203	200
4204	200
4205	200
4206	200
4207	200
D. Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imuno elektroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	
4210	600
4211	600
4212	600
4213	600
4214	600
4215	600
4216	600
4217	600
4220	800

E. Extrakcia látok z telovej tekutiny alebo hydrolyza látky v telovej tekutine na prípravu na chromatografickú alebo inú chemickú identifikáciu, za každý extrakt alebo hydrolyzát	
4221	150
4222	300
4223	400
F. Kvantitatívne stanovenie látok v jednej telovej tekutine stĺpcovou chromatografiou (napr. FLPC) na jednom nosiči, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4225	250
4226	460
4227	250
G. Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	
4228	1200
4230	460
4231	1330
4232	900
4233	720
4234	1300
4235	180
4235a	1000
4235b	1000
4235c	1000
4236	700
4237	1600
4238	1600
4239	2200
4241	180
4242	500
4243	300
4243a	300
4244	400
H. Izolácia mononukleárnych buniek	
4245	200
4246	200
4247	300
4247a	200
4248	200
4250	1500

4252	1000
4253	100
5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	
A. Základné nenáročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4300	500
4301	500
4302	500
4303	300
4310	500
4312	800
4313	500
4314	850
4315	500
4316	800
4317	600
4318	600
4319	800
4320	800
4321	600
4322	1000
4323	600
4324	600
4325	600
4326	600
4327	600
4328	850
4329	600
4330	600
4331	600
4332	900
4333	600
4334	500
4335	500
4341	2400
4342	600
4343	600
4344	600
4345	600
4346	2100
4347	600

4348	600
4349	600
4350	600
4351	600
4352	600
4353	900
4354	900
4355	1500
4355b	850
4356	600
4357	700
4358	600
4359	600
4360	1100
4361	600
4362	600
4363	600
B. Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4370	600
4371	600
4372	600
4373	600
4374	600
4375	700
4376	700
4377	600
4378	600
4379	600
4380	600
4381	600
4382	600
4383	600
4384	600
4385	600
4386	600
4387	600
4388	600
4389	600
4390	600
4390a	20000

C. Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4391	1200
4395	1800
4396	500
4397	500
4398	1800
4399	1800
4400	1800
4401	500
4402	500
4403	1800
4404	1800
4405	1800
4406	1800
4407	1800
D. Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4410	900
4411	900
4412	1800
4413	1800
4414	600
4415	600
4416	900
4417	900
4418	900
4419	900
4420	900
4421	900
4422	900
4423	900
4424	900
4425	900
4426	900
4427	900
4428	900
4429	900
4430	900

E. Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4434	1100
4435	1100
4436	1100
4437	1100
4438	1100
4439	1100
4440	1100
4441	1100
4442	1100
4443	1100
4444	1800
4445	1800
4446	1800
4447	1100
4448	1100
4449	1100
4450	1100
4451	1800
4452	1100
4453	1100
4454	1200
4455	1200
4456	1100
4457	1100
4458	1100
4459	1100
4460	2100
4461	1800
4462	1100
4463	1100
4463a	800
4464	1200
F. Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4465	800
4465a	1000
4465b	1000

4466	1000
4467	500
4470	2400
4471	1500
4472	1500
4473	1500
4474	1500
4475	500
4475a	1000
4475b	1500
4475c	1500
4475d	1000
4476	1500
4477	1000
4478	1000
4480	2100
4481	1900
4482	2400
4483	2400
4484	2400
4485	2450
4486	2200
G. Stanovenie receptorovou analýzou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4487	600
4488	1500
4490	2300
4491	2300
4492	2300
4493	2300
4494	4000
4496	600
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	
4503	100
4504	410
A. Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4505	200
4506	200
4507	200

4508	200
4509	200
4510	300
4511	300
4512	200
4513	200
4514	300
4515	200
4516	550
4517	200
4518	200
4519	200
4520	250
4521	250
4522	200
4523	200
4524	200
4525	200
4526	200
B. Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4530	240
4531	240
4532	240
4533	240
4534	1200
4535	1200
4536	240
4537	240
4538	600
4539	200
4540	330
4541	300
4542	600
4543	300
4544	480
4545	240
4546	420
4547	480
4548	360

4549	360
4550	1100
4551	1100
4552	480
C. Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4560	360
4561	360
4562	360
4563	360
4564	300
4566	1100
4567	1100
4568	1100
4569	1100
4570	1100
4571	380
4572	380
4573	380
4575	700
4576	700
4577	700
4578	700
4579	500
4580	500
4581	500
4582	500
4583	500
4584	350
4585	500
4586	1500
4587a	500
4588	1500
4588a	3000
4589a	200
4589b	900
4590	200
4591	200
4592	200
4593	700

4594	200
4595	200
4596	200
4597	1100
4598	200
4599	200
4600	600
4601	250
4602	250
4603	250
4605	500
4607	450
D. Funkčné testy komplementu (radiálna hemolýza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	
4615	300
4616	400
4619	80
4621	700
4622	500
4625	500
4626	500
4627	500
E. Stanovenie T a B lymfocytov rozetovými testmi (bez odberu, separácie a nastavenia buniek), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4630	400
4631	400
4634	300
F. Diferenciácia lymfocytov fluorescenčne značenými monoklonálnymi protilátkami, za každé vyšetrenie s uvedením druhu protilátky	
4636	300
4637	300
4638	300
4640	300
4641	100
G. Vyšetrenie protilátok mikrolymfocytotoxickým testom s panelom najmenej 20 protilátok, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4645	720

4645a	1400
4646	1000
4647	1000
4648	1000
H. Vyšetrenie protilátok granulocytotoxickým testom s panelom granulocytov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	
4650	500
4650a	500
4650b	500
4650c	500
4651	500
4651a	500
4651b	500
4651c	500
4653	750
4653a	750
4654	750
4654a	750
4655	750
4655a	500
4655b	500
4655c	500
4657	750
4657a	300
I. Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	
4658	1400
4658a	1000
4659	1000
4660	1000
4660a	1000
4660b	1000
4660c	800
4660d	800
4660e	1000
4660f	500
4661	400
4661a	400
4662	450
4663	560

4665	140
4666	400
4667	500
4668	250
4669	450
4670	150
4671	450
4672	800
4673	150
4674	50
4680	1400
4680a	1400
4681	3500
4681a	200
4682	2400
4683	800
4684	750
4685	400
4686	2500
4686a	3000
4687	10
4688	1200
4689	750
4691	4500
4692	2200
4693	2000
4693a	2000
4693b	1000
4698	40000
4699	10000
4699a	1500
4699b	30000
7. IMUNOHEMATOLOGICKE VYSETRENIA	
4700	150
4701	180
4701a	250
4701b	400
4701c	200
4701d	250
4701f	200
4702	70
4703	200

4703a	250
4703b	3000
4704	100
4704a	350
4704b	1600
4705	100
4706	120
4707	170
4710	170
4710a	150
4711	180
4711a	400
4712	750
4712a	1900
4713	160
4714	160
4714a	200
4716	500
4718	160
4719	200
4720	160
4729	200
4730	160
4731	160
4731a	700
4731b	1200
4731c	1200
4731d	1200
4732	160
4733	140
4734	120
4735	110
4736	220
4736a	200
4737	150
8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	
4740	200
4741	400
4742	400
4743	500
4744	2500
4745	400

9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	
4750	80
4750a	350
4751	150
4752	250
4753	50
4753a	400
4754	300
4755	220
4756	220
4757	220
4758	220
4759	220
4760	220
4761	220
4762	250
4763	600
4764	400
4765	350
4766	300
4767	300
4768	300
4769	300
4771	300
4772	320
4773	500
4776	500
4776a	750
4777	800
4778a	800
4778b	900
4779	600
4780	600
4781	500
4781a	1100
4781b	2000
4781c	2000
4781d	500
4781e	3000
4781f	3500
4782	20000
4784	450

4785	1200
4787	100
4788	160
4789	500
4789a	500
4789b	200
4789c	200
4789d	250
4789e	250
4789f	300
4789g	250
4789h	180
4789i	300
4789j	1200
4789k	350
4789l	400
4789m	450
4789n	1000
4789o	350
4789p	350
4789r	2500
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	
4800	150
4801	500
4801a	200
4803	200
4804	100
4805	300
4806	100
4807a	700
4807b	800
4807c	800
4807d	1200
4807e	1200
4807g	1500
4807h	1500
4808	700
4809	1200
4811	1500
4812	3500
4813	3500
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	

4815	150
4816	500
4817	300
4818	150
4819	120
4820	250
4821	50
4822	50
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	
4830	150
4831	300
4832	700
4833	120
4834	120
4835	60
4836	800
4837	150
4838	200
4839	700
4843	300
4844	50
4846	50
4847	50
4850	50
4851	60
4852	100
4853	250
4854	200
4855	300
4856	600
4857	200
4858	80
4860	120
4861	200
4862	1000
4870	430
4871	750
4872	900
4873	650
4874	850
4875	850
4876	670

4877	650
4877a	180
4877b	100
4878	880
4879	1200
4879a	400
4879b	150
4879c	400
4879d	500
4879e	300
4879f	500
4879g	300
4879h	400
4879i	600
4879j	120
13. VIROLOGICKE VYSETRENIE	
4880	150
4881	1200
4882	520
4883	520
4884	400
4885	1600
4886	2000
4887	800
4888	600
4889	800
4890	400
4891	450
4891a	800
4892	1200
4892a	1200
4892b	1200
4892c	1750
4893	1100
4893a	1500
4894	1150
4894a	1300
4895	1250
4895a	1375
4896	1350
4896a	1850
4897	1250

4897a	1375
4898	1500
4898a	1900
4898b	2000
4899	1500
4899a	1850
4899b	220
4899c	220
4899d	220
14. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	
A. Histológia	
4900	900
4902	1350
4905	1100
4906	1400
4907	1000
4908	550
4909	1000
4910	1200
4911	2700
4911a	4500
4912	3150
4913	4000
4914	1600
4915	1500
4916	1800
4917	2700
4918	650
4919	350
4919a	1700
4919b	3050
4920	500
4921	360
4922	1500
4923	1600
4924	1500
4925	1600
4926	1600
4927	1800
4928	1600
4929	1800
4930	1500

4931	1800
B. Cytológia	
4950	140
4951	170
4952	700
4953	800
4954	900
4955	1000
4956	1400
4957	1000
C. Genetika	
4970	1600
4971	1900
4972	7500
4974	7500
4975	11000
4976	11000
4977	7500
4978	2600
4979	3500
4980	3500
4980a	2000
4981	1900
4982	2000
4984	900
4986	3500
4986a	1600
4987	250
4990	2500
4991	700
4992	6000
4993	6000
4994	14000
4995	9900
V. RÁDIOLÓGIA	
1. RÁDIOLOGICKÁ DIAGNOSTIKA	
A. Zuby, čeľuste	
5000	160
5001	400
5002	500
5003	650
5004	100

B. Skelet (kostra)	
5010	800
5011	500
5012	300
5015	500
5016	700
5020	650
5021	350
5022	800
5023	300
5024	500
5025	800
5030	700
5031	1300
5032	1300
5033	400
5035	2400
C. Vnútorné orgány	
5050	650
5051	500
5052	700
5053	1500
5056	500
5060	500
5061	600
5062	500
5065	800
5070	2200
5071	4500
5072	550
5075	5700
5076	6200
5077	1500
5080	2200
5081	1800
5082	2000
5083	2000
5090	3000
5092	1500
5092a	800
5029b	500
5092c	1500

5093	2200
5095	1800
D. Cievny	
5100	24000
5101	22000
5102	22000
5103	20000
5104	25000
5106	18000
5108	2900
5110	22000
5111	25000
5112	27000
5120	20000
5121	25000
5122	27000
5130	4000
E. Intervenčná rádiológia	
5131a	32000
5131b	32000
5131c	32000
5131d	32000
5131e	32000
5131f	40000
5131g	40000
5131h	40000
5131i	40000
5131j	40000
5131k	42000
5134	50000
5135a	32000
5135b	40000
5136a	30000
5136b	40000
5137	30000
5138	10000
5139	35000
5139a	15000
5139b	50000
5139c	45000
5139d	40000
5139e	30000

5139f	45000
5139h	10000
5139g	15000
5140	30000
5140a	40000
5140b	42000
5140c	35000
5140d	35000
5140e	35000
5141a	30000
5142	30000
5143	15000
5143a	15000
5143b	20000
5144	10000
5145a	55000
5145b	55000
5145c	60000
5145d	50000
5146	49000
5146a	30000
5147a	50000
5147b	40000
5147c	40000
5147d	35000
5147e	40000
5147f	20000
5148a	13000
5148b	20000
5148c	30000
5148d	25000
5148e	30000
5148f	25000
5148g	70000
5149	15000
5149a	16000
5149b	20000
5150	13000
5150a	10000
5151	6400
5151a	8000
5152a	10000

5152b	10000
5152c	10000
5152d	12000
5152e	10000
5153a	5000
5153b	4000
5154	15000
5154a	25000
5155	15000
5156	6400
5156a	25000
5157	25000
5157a	20000
5158	25000
5158a	25000
5158b	20000
5158c	20000
F. Skiaskopia a tomografia	
5159	600
5160	700
5161	650
5165	400
G. Počítačová tomografia (CT)	
5200	15000
5201	14000
5202	18000
5203	18000
5204	16000
5204a	36000
5204b	54000
5204c	40000
5204d	10000
5204e	13000
5205	3500
5206	20000
5206a	7000
5206b	15000
5207	8000
5208	15000
5207a	12000
5209	30000
5210	8000

5211	20000
5212	20000
5212a	20000
VI. ULTRAZVUK - USG	
5300	1700
5301	600
5302	1000
5303	1000
5304	1200
5305	1200
5306	1100
5307	1000
5307a	800
5308	1500
5309	1200
5309a	200
5309b	300
5310	1400
5311	1400
5312	1000
5313	1400
5314	3500
5315	1000
5316	1500
5317	1500
1. PRENATÁLNE A ŠPECIÁLNE GYNEKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	
5804	3000
5807	700
5808	600
5809	1400
2. ULTRAZVUKOVÉ VYŠETRENIA PERIFÉRNÝCH CIEV	
5734	400
5735	760
5736	600
5737	690
5738	2200
5739	2200
5740	1200
5741	3000
5742	2000

5743	500
3. ECHOKARDIOGRAFIA	
5744	1400
5745	1200
5745a	450
5745b	400
5746	1500
5746a	300
5746b	500
5747	1100
5747a	500
5748	1000
5749	1000
4. DOPLNKOVÉ VÝKONY	
5750	2000
5751	400
5752	900
5753	2000
5754	300
VII. TERMOGRAFICKÉ VYŠETRENIA	
5318	1000
VIII. OSTEODENZITOMETRIA	
5330	2200
5331	5400
5332	2000
5333	1000
IX. MAGNETICKÁ REZONANCIA	
5600	30000
5605	30000
5605a	30000
5610	30000
5611	30000
5611a	30000
5611b	30000
5611c	50000
5612	25000
5612a	20000
5612b	15000
5612c	30000
5612d	25000
5612e	20000
5613	17000

X. PODÁVANIE KONTRASTNÝCH LÁTOK	
6000	300
6001	1000
6002	1000
6003	400
6003a	350
6003b	150
6010	650
6011	1200
6012	1000
6013	650
6014	1150
6016	1000
6020	650
6025	500
6030	500
6040	650
6050	500
6060	650
6070	650
6080	650
6090	700
XI. NUKLEÁRNOMEDICÍNSKA DIAGNOSTIKA IN VIVO A LIEČBA OTVORENÝMI ŽIARIČMI	
1. NUKLEÁRNOMEDICÍNSKA DIAGNOSTIKA IN VIVO	
A. Centrálny nervový systém	
5400	3500
5401	8000
5401a	8000
5402	6000
5402a	3500
B. Pľúca	
5405	4000
5406	4500
5407	5000
C. Srdce a cievy	
5410	8300
5411	8000
5411a	10000
5413	5000
5414	5000

5415	7000
5416	6000
5417	4000
5418	3200
5419	6300
5420	4200
5421	2500
D. Pohybový systém	
5425	3500
5426	4000
5427	5600
E. Endokrinné orgány	
5430	2600
5431	2500
5432	2500
5433	6000
5434	5500
5435	5700
5435a	8000
F. Pečeň a slezina	
5439	4000
5440	3600
5442	6500
G. Gastrointestinálny systém	
5445	2000
5446	4500
5447	2000
5448	2500
5449	4000
5450	3500
5450a	5000
5451	3400
5452	3600
5453	3500
5454	4200
H. Obličky a urogenitálny systém	
5458	2000
5459	3000
5460	3500
5461	3800
5462	2100
5463	3600

5464	3100
I. Ostatné metódy	
5470	3500
5471	5900
5472	6500
5472a	6500
5473	7000
5474	4800
5475	6000
5476	7000
5477	8000
5478	3000
5478a	15000
5478b	8000
5479	2800
5479a	5000
5480	50000
5480a	35000
5481	15000
5481a	10000
5481b	20000
5481c	45000
J. Doplnkové výkony	
5485	100
5486	140
5488	350
5489	500
5490	700
5491	900
5492	3600
5493	2500
5494	1500
5495	2100
5496	2800
5497	5000
5498a	3000
5498b	7000
5498c	7000
5498d	6000
2. LIEČBA OTVORENÝMI ŽIARIČMI	
5500	7000
5502	12500

5503	450
5504	5000
5505	12000
5506	7000
5507	7000
5508	20000
5509	700
5510	680
5511	20000
XII. FUNKČNÁ DIAGNOSTIKA	
5700	290
5701	150
5702	550
5702a	150
5703	60
5704	450
5707	650
5708	750
5709	500
5710	220
5711	1500
5712	2200
5713	500
5714	450
5715	750
5716	240
5717	330
5718	180
5719	450
5720	360
5721	130
5722	750
5723	450
5724	600
5725	1200
5727	250
5728	230
5729	300
5730	300
5731	400
5732	500
5734	200

5735	600
5736	200
5737	350
5738	2200
5740	1200
5741	3000
5742	2000
5743	500
5744	1400
5745	1200
5746	1500
5747	1100
5747a	500
5748	1000
5749	1000
DOPLNKOVÉ VÝKONY	
5750	2000
5751	400
5752	900
5753	2000
5754	300
5765	150
5766	500
5767	400
5768	1600
5769	1700
5770	1700
5771	700
5772	1100
5773	1400
5774	300
5775	1400
5776	400
5778	600
5779	400
5781	500
5782	650
5783	700
5791	910
5793	1365
5794	1635
5795	1635

5796	1365
5797	160
5799	1090
5801	340
5802	400
5804	3000
XIII. KLINICKÁ RÁDIOFYZIKA	
1. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 10 - 100 kV	
7160	100
7161	300
7162	100
2. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 100 - 400 kV + 137Cs	
7163	160
7164	500
7165	160
7166	160
3. VYSOKOVOLTOVÁ TERAPIA	
7167	1600
7168	7500
7168a	8000
7169	300
7169a	500
7170	500
7170a	800
7171	500
7172	200
7172a	200
7172b	400
7172c	700
7172d	200
7173	700
7174	5000
7175	1400
7174a	12000
7176	550
7177	9000
7177a	9000
7178	8600
4. BRACHYTERAPIA	
7179	2300
7180	7600

7181	1500
7182	1200
7183	800
7183a	300
5. OSTATNÉ LIEČEBNÉ METÓDY	
7184	800
7185	2300
7186	500
7187	800
XIV. RÁDIOTERAPIA	
1. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 10 - 100 kV	
3250	500
3251	450
3252	450
3253	200
2. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 100 - 400 kV + 137Cs	
3255	900
3256	500
3257	450
3258	200
3. VYSOKOVOLTOVÁ TERAPIA	
3260	2250
3262	5000
3262a	1500
3262b	700
3262c	700
3263	1350
3264	130
3265	2200
3266	150
3266a	200
3267	200
3267a	200
3268	700
3268a	1200
3269	2000
3270	4600
3270a	10000
3271	10000
3272	5000
3275	500

3275a	500
3275b	1000
3275c	300
3276	2700
4. BRACHYTERAPIA	
3279	6000
3280	3000
3280a	5000
3281	5500
3282	3200
3283	3500
3284	3200
3285	1500
3285a	1000
3286a	2000
XV. FYZIATRIA, BALNEOTERAPIA A LIEČEBNÁ REHABILITÁCIA	
503a	80
504a	540
509a	220
510a	150
511a	350
512	130
513	250
514a	450
515	60
516	180
517	70
518	350
519	130
520	80
521	80
522	290
523a	145
524	400
530	180
531	220
532	300
533a	450
534	80
535	100
536	150

540	180
541	350
542	300
543	400
544a	
	a) 80
	b) 100
546	
	a) 100
	b) 180
547a	105
548	360
549	50
550	150
551	450
555a	490
556a	490
557	270
558	450
559	300
560	350
561a	400
562a	130
565	280
566	320
567	280
570	240
573	35
574	50
575	80
576	130
577	35
579	1500
584	35
585	250
586	400
587	300
588	120
XVI. STERILIZÁCIA A INÁ DEKONTAMINÁCIA	
1. FYZIKÁLNA STERILIZÁCIA	
A. Sterilizácia zdravotníckych pomôcok z textilu (obväzových)	

8001	32
8002	38
8003	108
8004	110
8005	160
8006	185
8007	228
B. Sterilizácia zdravotníckych pomôcok z textilu (farebná operačná bielizeň) vlhkým teplom	
8008	35
8009	70
8010	80
8011	188
8012	228
8013	232
8014	245
8015	440
8016	628
C. Výroba a sterilizácia zdravotníckych pomôcok z textilu (obväzových)	
8017	136
8018	164
8019	336
D. Sterilizácia zdravotníckych pomôcok kovových, gumových a sklenených	
8020	88
8021	100
8022	152
8023	180
8024	260
8025	160
8026	440
8027	685
8028	695
2. CHEMICKÁ STERILIZÁCIA	
8029	88
8030	122
8031	320
3. STERILIZÁCIA PLAZMOU PEROXIDU VODÍKA	
8032	78
8033	250
8034	340

8035	591
8036	710
8037	1223
8038	4940
4. INÉ VÝKONY	
8039	810
8040	840
8041	1600

