

ZBIERKA  **ZÁKONOV**
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2010

Vyhlásené: 26. 6. 2010

Časová verzia predpisu účinná od: 4. 3.2026

Obsah dokumentu je právne záväzný.

296

NARIADENIE VLÁDY

Slovenskej republiky

z 9. júna 2010

o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností

Vláda Slovenskej republiky podľa § 33 ods. 8 a § 39 ods. 3 zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov nariaďuje:

PRVÁ ČASŤ

§ 1

Predmet úpravy

Toto nariadenie vlády ustanovuje

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, špecializovaných pracovných činností a certifikovaných pracovných činností v jednotlivých zdravotníckych povolaniach,¹⁾
- b) spôsoby ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov,
- c) sústavu špecializačných odborov a
- d) sústavu certifikovaných pracovných činností.

§ 2

Odborná spôsobilosť, sústava špecializačných odborov a sústava certifikovaných pracovných činností

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností v jednotlivých zdravotníckych povolaniach¹⁾ sa získava

- a) nadobudnutím vysokoškolského vzdelania prvého stupňa alebo druhého stupňa, vyššieho odborného vzdelania, úplného stredného odborného vzdelania alebo stredného odborného vzdelania podľa prílohy č. 1 v zdravotníckych povolaniach lekár, zubný lekár, farmaceut, sestra, pôrodná asistentka, fyzioterapeut, verejný zdravotník, zdravotnícky laborant, nutričný terapeut, dentálna hygienička, rádiologický technik, zdravotnícky záchranár, zubný technik, technik pre zdravotnícke pomôcky, optometrista, farmaceutický laborant, masér, očný optik, ortopedický technik, praktická sestra – asistent, zubný asistent a sanitár,
- b) nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa podľa prílohy č. 1 v zdravotníckych povolaniach logopéd, psychológ, liečebný pedagóg, fyzik a laboratórny diagnostik alebo

c) absolvovaním akreditovaného vzdelávacieho programu^{16aa)} v zdravotníckom povolani asistent prepravy, ktorý spĺňa štandardy vzdelávania uvedené v prílohe č. 2.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckych povolaniach uvedených v odseku 1 písm. a) sa získava na vysokej škole v študijných odboroch podľa osobitného predpisu²⁾ alebo na strednej zdravotníckej škole.³⁾

(3) Stupne vzdelania a študijné odbory na získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v jednotlivých zdravotníckych povolaniach¹⁾ sú uvedené v prílohe č. 1.

(4) Študijné odbory na získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckych povolaniach lekár, zubný lekár, farmaceut, sestra, pôrodná asistentka, fyzioterapeut, verejný zdravotník, zdravotnícky laborant, dentálna hygienička, rádiologický technik, zdravotnícky záchranár, zubný technik, optometrista, nutričný terapeut a liečebný pedagóg musia spĺňať štandardy vzdelávania uvedené v prílohe č. 2.

(5) Sústava špecializačných odborov a sústava certifikovaných pracovných činností sú uvedené v prílohe č. 3.

(6) Špecializačné odbory na riadenie a organizáciu zdravotníctva pre zdravotníckych pracovníkov v jednotlivých zdravotníckych povolaniach¹⁾ sú uvedené v prílohe č. 4.

(7) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3. Špecializované pracovné činnosti sú tie, ktoré zodpovedajú zameraniu špecializačného odboru a ktoré zdravotnícky pracovník vykonáva samostatne po získaní diplomu o špecializácii.⁴⁾

(8) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3. Certifikované pracovné činnosti sú špecifické diagnostické a terapeutické postupy vykonávané v rozsahu certifikačného študijného programu, ktoré zdravotnícky pracovník vykonáva samostatne po získaní certifikátu.⁵⁾

DRUHÁ ČASŤ

ODBORNÁ SPÔSOBILOSŤ NA VÝKON PRACOVNÝCH ČINNOSTÍ V JEDNOTLIVÝCH ZDRAVOTNÍCKYCH POVOLANIACH

§ 3

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolani lekár

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v doktorskom študijnom programe všeobecné lekárstvo v študijnom odbore všeobecné lekárstvo.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti A písm. a) až d).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti A písm. e).

§ 4

Výkon pracovných činností lekára

(1) Lekár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti preventívnej a liečebnej starostlivosti, ktoré

zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Lekár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti preventívnej a liečebnej starostlivosti, revíziu činnosť a posudkovú činnosť podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru; samostatne vykonáva aj konzultačnú činnosť, usmerňuje starostlivosť pri vytváraní a ochrane zdravých životných a pracovných podmienok a vykonáva výskumnú, výchovnú a vzdelávaciu činnosť spojenú s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

(3) Lekár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti preventívnej a liečebnej starostlivosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Riadenie a organizáciu poskytovania ústavnej zdravotnej starostlivosti vykonáva lekár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti A písm. a) až c) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A alebo najmenej pätnásťročnú odbornú zdravotnícku prax (ďalej len „odborná prax“).

(5) Riadenie a organizáciu poskytovania zdravotnej starostlivosti v prírodných liečebných kúpeľoch a v kúpeľnej liečebni vykonáva lekár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A alebo najmenej desaťročnú odbornú prax.

(6) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ výkonom funkcie hlavného hygienika Slovenskej republiky^{15a)} (ďalej len „hlavný hygienik“) vykonáva lekár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore
 1. verejné zdravotníctvo,
 2. pracovné lekárstvo,
 3. epidemiológia,
 4. hygiena detí a mládeže,
 5. preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia,
 6. podpora zdravia a výchova k zdraviu,
 7. služby zdravia pri práci,
 8. hygiena výživy,
 9. hygiena životného prostredia a zdravia alebo
 10. radiačná ochrana,
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A a

d) najmenej desaťročnú odbornú prax pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia.

(7) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ výkonom funkcie vedúceho hygienika rezortu^{15b)} a regionálneho hygienika^{15c)} vykonáva lekár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore
 1. verejné zdravotníctvo,
 2. pracovné lekárstvo,
 3. epidemiológia,
 4. hygiena detí a mládeže,
 5. preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia,
 6. podpora zdravia a výchova k zdraviu,
 7. služby zdravia pri práci,
 8. hygiena výživy,
 9. hygiena životného prostredia a zdravia alebo
 10. radiačná ochrana a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A alebo najmenej päťročnú odbornú prax pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia.

(8) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ okrem výkonu funkcie hlavného hygienika, vedúceho hygienika rezortu^{15b)} a regionálneho hygienika^{15c)} vykonáva lekár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1 a
- b) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A alebo najmenej päťročnú odbornú prax pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia.

(9) Riadenie a organizáciu laboratória vykonáva lekár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore
 1. klinická biochémia,
 2. klinická mikrobiológia,
 3. laboratórna medicína alebo
 4. lekárska genetika a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A alebo najmenej päťnásťročnú odbornú prax.

§ 5

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolání lekár

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1 a

b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore.

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v ambulancii záchranej zdravotnej služby sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína a
- c) najmenej päťročná odborná prax v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmene b).

(3) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zariadení na poskytovanie jednodňovej zdravotnej starostlivosti sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore a
- c) najmenej päťročná odborná prax v príslušnom špecializačnom odbore, počas ktorej lekár posledné tri roky vykonával špecializované pracovné činnosti na operačnej sále zdravotníckeho zariadenia.

(4) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zariadení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore a
- c) najmenej päťročná odborná prax v príslušnom špecializačnom odbore.

(5) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v stacionári, na poliklinike a v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ okrem domu ošetrovateľskej starostlivosti, prírodných liečebných kúpeľov a kúpeľnej liečebne sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti A písm. a) až c) a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

(6) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v prírodných liečebných kúpeľoch a v kúpeľnej liečebni sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 3 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia a
- c) najmenej päťročná odborná prax v špecializačnom odbore podľa písmena b).

§ 6

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný lekár

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v doktorskom študijnom programe zubné lekárstvo v študijnom odbore zubné lekárstvo.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti B písm. a) až c).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti B písm. d).

§ 7

Výkon pracovných činností zubného lekára

(1) Zubný lekár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva v súlade s etickým kódexom^{8a)} odborné pracovné činnosti spojené so starostlivosťou o chrup, ústnu dutinu a tkanivá a orgány s ňou súvisiace, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Zubný lekár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti spojené so starostlivosťou o chrup, ústnu dutinu a tkanivá a orgány s ňou súvisiace podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Zubný lekár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti preventívnej a liečebnej starostlivosti spojené so starostlivosťou o chrup, ústnu dutinu a tkanivá a orgány s ňou súvisiace podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Riadenie a organizáciu poskytovania ústavnej zubno-lekárskej starostlivosti vykonáva zubný lekár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 6 ods. 1 a
- b) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti B alebo najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 8

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní zubný lekár

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 6 ods. 1, ak v odseku 2 nie je ustanovené inak.

(2) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ v špecializačných odboroch podľa prílohy č. 3 časti B písm. a) až c) sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 6 ods. 1 a
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore.

(3) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 6 ods. 1 a
- b) najmenej päťročná odborná prax.

§ 9

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní farmaceut

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe farmácia v študijnom odbore farmácia.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti C písm. a) a b).

(3) Odborná spôsobilosť na vedenie verejnej lekárne¹⁰⁾ alebo nemocničnej lekárne sa získava nadobudnutím päťročnej odbornej praxe alebo špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore lekárenstvo.

(4) Odborná spôsobilosť na vedenie výroby liekov¹¹⁾ sa získava nadobudnutím dvojročnej odbornej praxe v oblasti výroby liekov alebo špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore farmaceutická technológia.

(5) Odborná spôsobilosť na vedenie zabezpečovania kvality liekov sa získava nadobudnutím dvojročnej odbornej praxe v oblasti kontroly liekov alebo špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore farmaceutická kontrola a zabezpečovanie kvality liekov.

(6) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti C písm. c). Certifikované pracovné činnosti nezahŕňajú odborné pracovné činnosti uvedené v § 10 ods. 1.

§ 10

Výkon pracovných činností farmaceuta

(1) Farmaceut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania najmenej v oblasti

- a) hromadnej prípravy liekov,
- b) výroby a kontroly liekov,
- c) kontroly liekov v laboratóriách pre kontrolu liekov,
- d) správneho uchovávaní a veľkodistribúcie liekov, liečiv, pomocných látok a zdravotníckych pomôcok,
- e) prípravy, kontroly, uchovávaní a výdaja liekov vo verejných lekárňach, uchovávaní a výdaja zdravotníckych pomôcok vo verejných lekárňach a vo výdajniach zdravotníckych pomôcok,
- f) prípravy, kontroly, uchovávaní a dispenzácie bezpečných a účinných liekov požadovanej kvality a zdravotníckych pomôcok v nemocničných lekárňach,
- g) poskytovania informácií a rád o liekoch a zdravotníckych pomôckach vrátane ich správneho používania,
- h) ohlasovania nežiaducich účinkov liekov orgánu príslušnému na registráciu liekov,
- i) osobnej asistencie pacientom, ktorí užívajú lieky,
- j) zapájania sa do miestnych podujatí a celoštátnych podujatí so zameraním na ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia,
- k) laboratórnej diagnostiky.

(2) Farmaceut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti vo farmácii na špecializovanom pracovisku v závislosti od príslušného špecializačného odboru, inšpekčnú činnosť, revíziu činnosť, výskumnú činnosť a výchovno-vzdelávacie činnosti spojené s poskytovaním zdravotnej starostlivosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Farmaceut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti vo farmácii na špecializovanom pracovisku v závislosti od príslušného špecializačného odboru podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 10a

Odborná spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní farmaceut

(1) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ vo verejnej lekárni, v pobočke verejnej lekárne a nemocničnej lekárni^{11a)} sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 9 ods. 1 a
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore lekárenstvo alebo najmenej päťročná odborná prax vo verejnej lekárni, pobočke verejnej lekárne alebo v nemocničnej lekárni.

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ vo výdajni zdravotníckych pomôcok^{11b)} sa vyžaduje odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 9 ods. 1.

§ 11

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní sestra

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaná všeobecná sestra,
- b) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe ošetrovatelstvo v študijnom odbore ošetrovatelstvo alebo
- c) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe ošetrovatelstvo v študijnom odbore ošetrovatelstvo, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v študijnom programe a študijnom odbore podľa písmena b).

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti D písm. a) až c).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti D písm. d).

§ 12

Výkon pracovných činností sestry

(1) Sestra, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti spojené s poskytovaním ošetrovateľskej starostlivosti,¹²⁾ ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania najmenej v oblasti

- a) určenia potrebnej ošetrovateľskej starostlivosti s využitím súčasných teoretických a klinických poznatkov a plánovania, organizovania a poskytovania ošetrovateľskej starostlivosti,
- b) spolupráce s ostatnými zdravotníckymi pracovníkmi vrátane účasti na praktickej výučbe zdravotníckych pracovníkov,
- c) edukácie jednotlivcov, rodín a skupín ľudí k zdravému životnému štýlu a starostlivosti o seba,
- d) prijímania okamžitých opatrení na záchranu života a vykonávania opatrení pri mimoriadnej udalosti,
- e) poskytovania rád, odporúčaní a pomoci osobám, ktoré potrebujú ošetrovateľskú starostlivosť,

ako aj ich blízkym,

- f) zabezpečovania kvality ošetrovateľskej starostlivosti a jej hodnotenia,
- g) komplexnej odbornej komunikácie a spolupráce so zdravotníckymi pracovníkmi v ostatných zdravotníckych povolaniach,
- h) analýzy kvality zdravotnej starostlivosti s cieľom skvalitnenia ošetrovateľskej starostlivosti poskytovanej sestrou.

(2) Sestra, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru spojené s ošetrovateľskou starostlivosťou, ochranou, podporou a udržiavaním zdravia a špecializované pracovné činnosti v oblasti výchovy k zdraviu, vzdelávania a výskumu spojené s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

(3) Sestra, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti ošetrovateľskej starostlivosti¹²⁾ podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Riadenie a organizáciu ošetrovateľskej praxe¹³⁾ vykonáva sestra, ktorá získala

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 11 ods. 1 písm. c),
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti D písm. a) a b) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti D alebo najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 13

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní sestry

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe,⁷⁾ ak v odsekoch 2 a 3 nie je ustanovené inak, sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 11 ods. 1 a
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti D písm. a) a b).

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v agentúre domácej ošetrovateľskej starostlivosti sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 11 ods. 1 písm. c),
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v komunite a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

(3) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 11 ods. 1 písm. c),
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti D písm. a) a b) a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

(4) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v stacionári okrem stacionára paliatívnej starostlivosti sa vyžaduje odborná spôsobilosť podľa odseku 3, ak vzhľadom na jeho zameranie je odborným zástupcom sestra.

§ 14

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolani pôrodná asistentka

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe pôrodná asistancia v študijnom odbore pôrodná asistancia alebo
- b) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe pôrodná asistancia v študijnom odbore pôrodná asistancia, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v študijnom programe a študijnom odbore podľa písmena a).

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti E písm. a).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti E písm. b).

§ 15

Výkon pracovných činností pôrodnej asistentky

(1) Pôrodná asistentka, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v pôrodnej asistencii¹⁴⁾ vrátane ošetrovateľskej starostlivosti o ženu a novorodenca, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Pôrodná asistentka, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti v pôrodnej asistencii¹⁴⁾ vrátane ošetrovateľskej starostlivosti o ženu, vo výchove k rodičovstvu a sexuálnej výchove podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru; samostatne vykonáva aj špecializované pracovné činnosti v oblasti výchovy k zdraviu, vzdelávania a výskumu spojené s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

(3) Pôrodná asistentka, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti pôrodnej asistencie¹⁴⁾ vrátane ošetrovateľskej starostlivosti o ženu podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Riadenie a organizáciu pôrodnej asistencie vykonáva pôrodná asistentka, ktorá získala

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 14 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti E písm. a) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti E alebo najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 16**Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činností odborného zástupcu v zdravotníckom povolání pôrodná asistentka**

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 14 ods. 1 a
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore.

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 14 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti E písm. a) a
- c) najmenej päťročná odborná prax na gynekologicko-pôrodníckom oddelení zdravotníckeho zariadenia.

§ 17**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolání fyzioterapeut**

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut,
- b) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo
- c) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v študijnom programe a študijnom odbore podľa písmena b).

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti F písm. a) a b).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti F písm. c).

§ 18**Výkon pracovných činností fyzioterapeuta**

(1) Fyzioterapeut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti vo fyzioterapii, v preventívnej, diagnostickej, terapeutickej, poradenskej, výchovnej, vzdelávacej a výskumnej oblasti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Fyzioterapeut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Fyzioterapeut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti vo fyzioterapii podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Riadenie a organizáciu poskytovania zdravotnej starostlivosti vykonáva fyzioterapeut, ktorý

získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 17 ods. 1 písm. b) alebo c),
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti F písm. a) a b),
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti F a
- d) najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 19

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní fyzioterapeut

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 17 ods. 1 a
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti F písm. a) a b).

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 17 ods. 1 písm. c),
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti F písm. a) a b) a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

§ 20

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní verejný zdravotník

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe verejné zdravotníctvo v študijnom odbore verejné zdravotníctvo, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v študijnom programe a študijnom odbore podľa písmena b), alebo
- b) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe verejné zdravotníctvo v študijnom odbore verejné zdravotníctvo.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti G písm. a).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti G písm. b).

§ 21

Výkon pracovných činností verejného zdravotníka

(1) Verejný zdravotník, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ vrátane štátneho zdravotného dozoru, vzdelávacej a výskumnej oblasti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania, a vrátane výkonu odborných pracovných činností pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v pôsobnosti orgánov verejného

zdravotníctva mimo rezortu zdravotníctva.

(2) Verejný zdravotník, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Verejný zdravotník, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Verejný zdravotník, ktorý získal odbornú spôsobilosť podľa § 20 ods. 1 písm. a) a § 20 ods. 2 alebo podľa § 78a ods. 1, samostatne vykonáva okrem špecializovaných pracovných činností podľa odseku 2 aj činnosti súvisiace s primárnou prevenciou poškodenia zdravia a ochranou a podporou zdravia populácie.

(5) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ výkonom funkcie vedúceho hygienika rezortov Ministerstva vnútra Slovenskej republiky a Ministerstva dopravy Slovenskej republiky a regionálneho hygienika^{15c)} vykonáva okrem lekára, ktorý získal odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 7, aj verejný zdravotník, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 20 ods. 1 písm. a) alebo § 78a ods. 1 písm. a), c) alebo d),
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti G písm. a) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti G alebo najmenej päťročnú odbornú prax pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia.

(6) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia výkonom funkcie vedúceho hygienika rezortu Ministerstva obrany Slovenskej republiky vykonáva okrem lekára, ktorý získal odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 7, aj verejný zdravotník, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 20 ods. 1 písm. a) alebo § 78a ods. 1 písm. a), c) alebo písm. d) a
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti G písm. a) alebo odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti G.

(7) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ okrem výkonu funkcie hlavného hygienika, vedúceho hygienika rezortu^{15b)} a regionálneho hygienika^{15c)} vykonáva okrem lekára, ktorý získal odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 8, aj verejný zdravotník, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 20 ods. 1 písm. a) alebo § 78a ods. 1 písm. a), c) alebo d) a
- b) najmenej päťročnú odbornú prax pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia.

§ 22

Odborná spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolani verejný zdravotník

Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 20 ods. 1 písm. a),

- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti G písm. a) a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

§ 23

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní zdravotnícky laborant

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v študijnom programe a študijnom odbore podľa písmena b),
- b) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo
- c) úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zdravotnícky laborant.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti H písm. a) až c).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti H písm. d) až f).

§ 24

Výkon pracovných činností zdravotníckeho laboranta

(1) Zdravotnícky laborant, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v laboratórnych vyšetrovacích metódach a vzdelávaciu, výchovnú a výskumnú činnosť, ktoré zodpovedajú obsahu a rozsahu získaného vzdelania.

(2) Zdravotnícky laborant, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Zdravotnícky laborant, ktorý získal odbornú spôsobilosť podľa § 23 ods. 1 písm. a) a § 23 ods. 2, samostatne vykonáva okrem špecializovaných pracovných činností podľa odseku 2 aj komplexné vyšetrenia v laboratóriách zdravotníckych zariadení vrátane tvorby a vyhodnocovania laboratórnych plánov a výskumnú a vzdelávaciu činnosť spojenú s poskytovaním zdravotnej starostlivosti podľa predpísaných metód.

(4) Zdravotnícky laborant, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti v laboratórnych vyšetrovacích metódach podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(5) Riadenie a organizáciu laboratória vykonáva zdravotnícky laborant, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 23 ods. 1 písm. a),
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti H písm. a) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti H alebo najmenej päťročnú odbornú prax.

(6) Riadenie a organizáciu laboratória na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia vykonáva zdravotnícky laborant, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 23 ods. 1 písm. a),
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy vo verejnom zdravotníctve a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti H alebo najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 25

Odborná spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní zdravotnícky laborant

Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v laboratóriu lekárskej genetiky, v laboratóriu klinickej imunológie a alergológie, v laboratóriu klinickej biochémie a v laboratóriu hematológie zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 23 ods. 1 písm. a),
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore a
- c) najmenej päťročná odborná prax v príslušnom špecializačnom odbore.

§ 26

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní nutričný terapeut

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyziologická a klinická výživa v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo
- b) úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore asistent výživy.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore liečebná výživa.

§ 27

Výkon pracovných činností nutričného terapeuta

(1) Nutričný terapeut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v oblasti fyziologickej a liečebnej výživy, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Nutričný terapeut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁹⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Nutričný terapeut, ktorý získal odbornú spôsobilosť podľa § 26 ods. 1 písm. a) a § 26 ods. 2, samostatne vykonáva okrem špecializovaných pracovných činností podľa odseku 2 aj výskumnú, výchovnú a vzdelávaciu činnosť spojenú s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

(4) Riadenie a organizáciu poskytovania zdravotnej starostlivosti vykonáva nutričný terapeut, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 26 ods. 1 písm. a),
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore

uvedenom v prílohe č. 3 časti I a

- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4 časti I alebo najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 28

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní dentálna hygienička

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe dentálna hygiena v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo
b) vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaná dentálna hygienička.

§ 29

Výkon pracovných činností dentálnej hygieničky

Dentálna hygienička, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v preventívnej, liečebnej a edukačnej starostlivosti o osoby v oblasti ústnej hygieny, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

§ 30

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní rádiologický technik

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe rádiologická technika v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo
b) vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný rádiologický asistent.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti J písm. a).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti J písm. b).

§ 31

Výkon pracovných činností rádiologického technika

(1) Rádiologický technik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v rádiológii, radiačnej onkológii a nukleárnej medicíne, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Rádiologický technik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Rádiologický technik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti v rádiologickej technike podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Riadenie a organizáciu poskytovania zdravotnej starostlivosti vykonáva rádiologický technik, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 30 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti J písm. a) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4 časti J alebo najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 32

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní zdravotnícky záchranár

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe urgentná zdravotná starostlivosť v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo
- b) úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zdravotnícky záchranár.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti K.

§ 33

Výkon pracovných činností zdravotníckeho záchranára

(1) Zdravotnícky záchranár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti neodkladnej zdravotnej starostlivosti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Zdravotnícky záchranár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁹⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Riadenie a organizáciu poskytovania neodkladnej zdravotnej starostlivosti vykonáva zdravotnícky záchranár, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 32 ods. 1 písm. a) a
- b) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4 časti K alebo najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 34

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný technik

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe zubná technika v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo
- b) úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zubný technik.

§ 35

Výkon pracovných činností zubného technika

Zubný technik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v zubnej technike a konzultačnú, výskumnú, vzdelávaciu alebo výchovnú činnosť v zdravotníctve, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

§ 36**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní technik pre zdravotnícke pomôcky**

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe zdravotníckej a diagnostické pomôcky v študijnom odbore zdravotníckej vedy.

§ 37**Výkon pracovných činností technika pre zdravotnícke pomôcky**

Technik pre zdravotnícke pomôcky, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti pri distribúcii, kontrole a výdaji doplnkového sortimentu a zdravotníckych pomôcok, ktoré zodpovedajú obsahu a rozsahu získaného vzdelania.

§ 38**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní optometrista**

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný optometrista.

§ 39**Výkon pracovných činností optometristu**

Optometrista, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v očnej optike, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

§ 40**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní farmaceutický laborant**

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore farmaceutický laborant.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti L.

§ 41**Výkon pracovných činností farmaceutického laboranta**

(1) Farmaceutický laborant, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti pri príprave a kontrole liekov, pri výdaji zdravotníckych pomôcok a dietetických potravín a pri uchovávaní a skladovaní liečiv, liekov, zdravotníckych pomôcok a dietetických potravín, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Farmaceutický laborant, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti spojené s prípravou, kontrolou a distribúciou zdravotníckych pomôcok a s poskytovaním lekárenskej starostlivosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Farmaceutický laborant, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných

pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 42

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní masér

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore masér alebo v študijnom odbore masér pre zrakovo hendikepovaných.

§ 43

Výkon pracovných činností maséra

(1) Masér, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností v študijnom odbore masér, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v zdravotníckych zariadeniach a v zariadeniach sociálnych služieb, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Masér, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností v študijnom odbore masér pre zrakovo hendikepovaných, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti podľa odseku 1 v rozsahu klasickej masáže.

§ 44

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe v zdravotníckom povolaní masér

Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 42.

§ 45

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní očný optik

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore očný optik.

§ 46

Výkon pracovných činností očného optika

Očný optik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v očnej optike, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

§ 47

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní ortopedický technik

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore ortopedický technik.

§ 48

Výkon pracovných činností ortopedického technika

Ortopedický technik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v ortopedicko-protetickej starostlivosti, ktoré

zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

§ 49

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní praktická sestra – asistent

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore praktická sestra.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore starostlivosť o seniorov.

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovanej pracovnej činnosti uvedenej v prílohe č. 3 časti M písm. b).

§ 50

Výkon pracovných činností praktickej sestry – asistenta

(1) Praktická sestra – asistent, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti pri ošetrovateľskej starostlivosti¹²⁾ a administratívne v zdravotnej dokumentácii,¹⁶⁾ ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Praktická sestra – asistent, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Praktická sestra – asistent, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 50a

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný asistent

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zubný asistent.

§ 50b

Výkon pracovných činností zubného asistenta

Zubný asistent, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva v zubnej ambulancii starostlivosť o pomôcky a špeciálne nástroje a prístroje, administratívne práce spojené so zubnolekársnym ošetrením, monitoruje dentálno-hygienické problémy pacientov a asistuje zubnému lekárovi pri ich vyšetrovaní a ošetrovaní.

§ 51

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní sanitár

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím stredného odborného vzdelania v učebnom odbore sanitár alebo absolvovaním akreditovaného vzdelávacieho programu^{16aa)} sanitár na strednej zdravotníckej škole.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovanej pracovnej činnosti uvedenej v prílohe č. 3 časti N.

§ 52**Výkon pracovných činností sanitára**

(1) Sanitár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné sanitárske činnosti v zdravotníckych zariadeniach, zariadeniach sociálnych služieb, úradoch verejného zdravotníctva a iných zariadeniach, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Sanitár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 52a**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní asistent prepravy**

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava absolvovaním akreditovaného vzdelávacieho programu asistent prepravy.

§ 52b**Výkon pracovných činností asistenta prepravy**

Asistent prepravy, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti v ambulancii záchranej zdravotnej služby, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

§ 53**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní logopéd**

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe logopédia v študijnom odbore logopédia a liečebná pedagogika.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore klinická logopédia.

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti O písm. b).

§ 54**Výkon pracovných činností logopéda**

(1) Logopéd, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Logopéd, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru; samostatne môže vykonávať aj konzultačnú, výskumnú a vzdelávaciu činnosť v zdravotníctve.

(3) Logopéd, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu v príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 55**Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní logopéd**

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 53 ods. 1 a
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore klinická logopédia.

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 53 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore klinická logopédia a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

§ 56**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní psychológ**

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore psychológia.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti P písm. a).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti P písm. b) a c).

§ 57**Výkon pracovných činností psychológa**

(1) Psychológ, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Psychológ, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru; samostatne môže vykonávať aj konzultačnú, výskumnú, vzdelávaciu alebo výchovnú činnosť v zdravotníctve.

(3) Psychológ, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 58**Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní psychológ**

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 56 ods. 1 a

b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti P písm. a).

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 56 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore klinická psychológia a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

§ 59

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní liečebný pedagóg

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe liečebná pedagogika v študijnom odbore logopédia a liečebná pedagogika.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore liečebná pedagogika.

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti Q písm. b).

§ 60

Výkon pracovných činností liečebného pedagóga

(1) Liečebný pedagóg, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Liečebný pedagóg, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu;⁶⁾ samostatne môže vykonávať aj konzultačnú, výskumnú, vzdelávaciu alebo výchovnú činnosť v zdravotníctve.

(3) Liečebný pedagóg, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 61

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní liečebný pedagóg

(1) Na výkon samostatnej zdravotníckej praxe⁷⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 59 ods. 1 a
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore liečebná pedagogika.

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 59 ods. 1,

- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore liečebná pedagogika a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

§ 62

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní fyzik

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v inžinierskom študijnom programe alebo magisterskom študijnom programe v študijných odboroch uvedených v prílohe č. 1 časti Z.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti R.

§ 63

Výkon pracovných činností fyzika

(1) Fyzik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, vykonáva pod dohľadom fyzika so špecializáciou v špecializačnom odbore klinická fyzika odborné pracovné činnosti súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

(2) Fyzik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru; samostatne môže vykonávať aj konzultačnú, výskumnú, vzdelávaciu alebo výchovnú činnosť v zdravotníctve.

(3) Ak v odsekoch 4 a 5 nie je ustanovené inak, riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v oblasti radiačnej ochrany vykonáva fyzik, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 62 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore radiačná ochrana a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti O.

(4) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v oblasti radiačnej ochrany vykonáva aj fyzik, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 62 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti O a
- c) najmenej päťročnú odbornú prax.

(5) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v oblasti radiačnej ochrany vykonáva aj fyzik, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 62 ods. 1 a
- b) najmenej desaťročnú odbornú prax.

(6) Riadenie a organizáciu v zariadeniach klinickej fyziky a zariadeniach zobrazovacích metód zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek vykonáva fyzik, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 62 ods. 1,

- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore klinická fyzika a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti O alebo najmenej pätnásťročnú odbornú prax.

§ 64

Odborná spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní fyzik

Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckych zariadeniach ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ a v zariadeniach klinickej fyziky, zariadeniach zobrazovacích metód zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 62 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore klinická fyzika a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

§ 65

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní laboratórny diagnostik

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v študijných odboroch uvedených v prílohe č. 1 časti AA.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti S písm. a) a b).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti S písm. c).

§ 66

Výkon pracovných činností laboratórneho diagnostika

(1) Laboratórny diagnostik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné činnosti pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti alebo pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania, najmenej v oblasti

- a) výberu a realizácie analýz humánneho biologického materiálu, telových tekutín a iných tekutín a materiálov,
- b) riadenia kvality laboratórnych analýz a vyhodnocovaní kvalitatívnych ukazovateľov na účely validácie laboratórnych výsledkov,
- c) analýz humánneho biologického materiálu a iných materiálov na vedecké účely,
- d) spolupráce na programoch medzinárodných porovnávacích štúdií,
- e) činností referenčných laboratórií,
- f) vzdelávania,
- g) validácie nových diagnostických metód,
- h) zabezpečovania kompletnej validácie a dokumentácie.

(2) Laboratórny diagnostik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, samostatne vykonáva špecializované pracovné činnosti podľa akreditovaného

špecializačného študijného programu⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

(3) Laboratórny diagnostik, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(4) Ak v § 83g ods. 4 alebo ods. 5 nie je ustanovené inak, riadenie a organizáciu laboratória zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek a laboratória pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia vykonáva laboratórny diagnostik, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 65 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti S písm. a) alebo b) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti P.

(5) Ak v § 83g ods. 6 nie je ustanovené inak, riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v oblasti radiačnej ochrany vykonáva aj laboratórny diagnostik, ktorý získal

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 65 ods. 1,
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti S písm. b) a
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti P.

§ 67

Odborná spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolani laboratórny diagnostik

(1) Ak v odseku 2 alebo v § 83g ods. 7 nie je ustanovené inak, na výkon činnosti odborného zástupcu v laboratóriu lekárskej genetiky, v laboratóriu klinickej imunológie a alergológie, v laboratóriu klinickej biochémie, v laboratóriu patologickej anatómie, v laboratóriu laboratórnej medicíny, v laboratóriu hematológie, v laboratóriu klinickej mikrobiológie a v tkanivovom zariadení sa vyžaduje

- a) odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 65 ods. 1,
- b) odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore a
- c) najmenej päťročná odborná prax v príslušnom špecializačnom odbore.

(2) Na výkon činnosti odborného zástupcu v laboratóriu klinickej mikrobiológie, ktoré prevádzkuje poskytovateľ prevádzkujúci zdravotnícke zariadenie ústavnej zdravotnej starostlivosti, okrem nemocnice zaradenej do III. úrovne až V. úrovne,^{16aaa)} sa vyžaduje odborná spôsobilosť podľa odseku 1.

TRETIA ČASŤ

ĎALŠIE VZDELÁVANIE ZDRAVOTNÍCKYCH PRACOVNÍKOV

§ 68

Spôsoby ďalšieho vzdelávania

Ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov zahŕňa

- a) špecializačné štúdium (§ 69 až 72),

- b) certifikačnú prípravu (§ 73),
- c) sústavné vzdelávanie (§ 75).

Špecializačné štúdium

§ 69

(1) Špecializačným štúdiom v akreditovanom špecializačnom študijnom programe⁶⁾ sa rozširujú vedomosti a zručnosti získané štúdiom a odbornou praxou.

(2) Špecializačné štúdium pozostáva z praktickej časti a teoretickej časti, pričom prevažnú časť špecializačného štúdia tvorí praktická časť.

(3) Teoretická časť špecializačného štúdia sa môže uskutočňovať prezenčnou metódou, dištančnou metódou alebo kombinovanou metódou.

(4) Praktickú časť špecializačného štúdia absolvuje zdravotnícky pracovník v rozsahu ustanoveného týždenného pracovného času pod dohľadom zdravotníckeho pracovníka s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore s rozsahom a odborným zameraním odbornej praxe podľa akreditovaného špecializačného študijného programu v príslušnom špecializačnom odbore (ďalej len „školiť“). Počas špecializačného štúdia môže zdravotnícky pracovník vykonávať špecializované pracovné činnosti len pod odborným vedením zdravotníckeho pracovníka s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore.

(5) Počas špecializačného štúdia sa do záznamníka zdravotných výkonov a iných odborných aktivít (ďalej len „záznamník“) potvrdzuje osobná účasť zdravotníckeho pracovníka na aktivitách vymedzených v akreditovanom špecializačnom študijnom programe⁶⁾ príslušného špecializačného odboru.

§ 69a

(1) Špecializačné štúdium v zdravotníckych povolaniach lekár a zubný lekár sa uskutočňuje za jeho osobnej účasti v dennej forme na univerzite, v univerzitnej nemocnici alebo v inom zdravotníckom zariadení podľa akreditovaného špecializačného študijného programu.

(2) Praktická časť špecializačného štúdia podľa odseku 1 zahŕňa aj účasť zdravotníckeho pracovníka na pohotovostných službách a na špecializovaných pracovných činnostiach podľa akreditovaného špecializačného študijného programu vrátane jeho účasti na plnení povinností poskytovateľa zdravotnej starostlivosti.^{16a)}

(3) Praktická časť špecializačného štúdia v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo trvá najmenej šesť mesiacov v nemocnici a najmenej šesť mesiacov vo všeobecnej ambulancii.

(4) Vzdelávacia ustanovizeň, ktorá získala osvedčenie o akreditácii^{16b)} (ďalej len „vzdelávacia ustanovizeň“), zaradí zubného lekára do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 3 časti B a vydá diplom o špecializácii len zubnému lekárovi s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností získanou podľa § 6 ods. 1.

(5) Vzdelávacia ustanovizeň zaradí lekára do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 3 časti A a vydá diplom o špecializácii len lekárovi s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností získanou podľa § 3 ods. 1.

§ 70

(1) Vzdelávacia ustanovizeň môže na základe žiadosti zdravotníckeho pracovníka zmeniť špecializačný odbor, v ktorom je zdravotnícky pracovník zaradený, na iný špecializačný odbor. Zdravotnícky pracovník o tejto zmene informuje svojho zamestnávateľa. Zmena špecializačného odboru počas špecializačného štúdia sa môže uskutočniť najviac dvakrát.

(2) Vzdelávacia ustanovizeň pri prvej zmene špecializačného odboru podľa odseku 1 zhodnotí obsah a rozsah špecializačného štúdia v príslušnom špecializačnom odbore, do ktorého bol zdravotnícky pracovník zaradený, a určí obsah a rozsah špecializovaných vedomostí a zručností, ktoré predstavujú rozdiel medzi obsahom a rozsahom špecializačného štúdia v špecializačných študijných programoch²⁶⁾ príslušných špecializačných odborov, medzi ktorými sa zmena špecializačného odboru uskutočnila, a ktoré má zdravotnícky pracovník ešte nadobudnúť. Pri druhej zmene špecializačného odboru podľa odseku 1 vzdelávacia ustanovizeň zhodnotí obsah a rozsah špecializačného štúdia v príslušných špecializačných odboroch, do ktorých bol zdravotnícky pracovník zaradený, a určí obsah a rozsah špecializovaných vedomostí a zručností, ktoré predstavujú rozdiel medzi obsahom a rozsahom špecializačného štúdia v špecializačných študijných programoch²⁶⁾ príslušných špecializačných odborov, medzi ktorými sa zmeny uskutočnili, a ktoré má zdravotnícky pracovník ešte nadobudnúť.

(3) Ak zdravotnícky pracovník počas špecializačného štúdia zmení vzdelávaciú ustanovizeň a pokračuje v špecializačnom štúdiu v tom istom špecializačnom odbore, prijímajúca vzdelávacia ustanovizeň započíta zdravotníckemu pracovníkovi rozsah a obsah absolvovaného špecializačného štúdia v príslušnom špecializačnom odbore a určí zdravotníckemu pracovníkovi formou individuálneho plánu rozsah a obsah špecializačného štúdia v príslušnom špecializačnom odbore, ktoré si má dokončiť v súlade s akreditovaným špecializačným študijným programom;⁶⁾ pri zmene vzdelávacej ustanovizne z cudziny na Slovensko sa použije postup podľa prvej časti vety. Ak zdravotnícky pracovník počas špecializačného štúdia zmení vzdelávaciú ustanovizeň a pokračuje v špecializačnom štúdiu v inom špecializačnom odbore, ustanovenia odsekov 1 a 2 platia rovnako.

(4) Špecializačné štúdium zdravotníckeho pracovníka vzdelávacia ustanovizeň, ak v odseku 6 nie je ustanovené inak, preruší z dôvodu dočasnej pracovnej neschopnosti,²⁷⁾ materskej dovolenky, otcovskej dovolenky, rodičovskej dovolenky²⁸⁾ alebo z iných dôvodov hodných osobitného zreteľa; v prípade iných dôvodov hodných osobitného zreteľa sumárne najviac v dĺžke štyri roky. Vzdelávacia ustanovizeň umožní zdravotníckemu pracovníkovi absolvovať teoretickú časť špecializačného štúdia aj počas jeho prerušenia z dôvodu materskej dovolenky, otcovskej dovolenky alebo rodičovskej dovolenky, ak o to zdravotnícky pracovník požiada.

(5) Zo špecializačného štúdia vzdelávacia ustanovizeň zdravotníckeho pracovníka vyradí, ak si neplní povinnosti vyplývajúce zo študijného plánu akreditovaného špecializačného študijného programu⁶⁾ alebo študijného poriadku vzdelávacej ustanovizne alebo ak o vyradenie požiada zdravotnícky pracovník.

(6) Vzdelávacia ustanovizeň umožní zdravotníckemu pracovníkovi absolvovať praktickú časť špecializačného štúdia aj počas rodičovskej dovolenky, ak o to zdravotnícky pracovník požiada. Špecializačné štúdium v čase, keď zdravotnícky pracovník vykonáva praktickú časť podľa prvej vety, trvá.

§ 71

(1) Do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore podľa prílohy č. 3 časti A písm. d) vzdelávacia ustanovizeň započíta časť špecializačného štúdia, ktoré lekár absolvoval v inom špecializačnom odbore, ak časť absolvovaného špecializačného štúdia zodpovedá časti

akreditovaného špecializačného študijného programu v špecializačnom odbore podľa prílohy č. 3 časti A písm. d), najviac však v dĺžke jednej polovice akreditovaného špecializačného študijného programu v príslušnom špecializačnom odbore.⁶⁾

(2) Ak v druhej vete nie je ustanovené inak, do špecializačného štúdia sa nezapočítava obdobie prerušenia z dôvodu dočasnej pracovnej neschopnosti,²⁷⁾ materskej dovolenky, otcovskej dovolenky, rodičovskej dovolenky²⁸⁾ alebo z iných dôvodov hodných osobitného zreteľa. Vzdelávacia ustanovizeň zdravotníckemu pracovníkovi do špecializačného štúdia započíta rozsah a obsah teoretickej časti špecializačného štúdia, ktorú zdravotnícky pracovník absolvoval podľa § 70 ods. 4 druhej vety.

(3) Do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore angiológia, špecializačnom odbore diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy, špecializačnom odbore hepatológia, špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii a v špecializačnom odbore súdne lekárstvo vzdelávacia ustanovizeň započíta časť ukončeného špecializačného štúdia v inom špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4a častiach B a C, ktorá zodpovedá časti akreditovaného špecializačného študijného programu v špecializačnom odbore angiológia, špecializačnom odbore diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy, špecializačnom odbore hepatológia, špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii alebo v špecializačnom odbore súdne lekárstvo, najviac však v dĺžke jednej polovice akreditovaného špecializačného študijného programu v príslušnom špecializačnom odbore.

(4) Do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo vzdelávacia ustanovizeň započíta časť ukončeného špecializačného štúdia v inom špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4a časti D, ktorá zodpovedá časti akreditovaného špecializačného študijného programu v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo, v dĺžke určenej vzdelávacou ustanovizňou; vzdelávacia ustanovizeň určí zdravotníckemu pracovníkovi formou individuálneho plánu rozsah a obsah špecializačného štúdia v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo, ktoré si má dokončiť v súlade s akreditovaným špecializačným študijným programom v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo.

(5) Doplnková odborná príprava na získanie špecializácie v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo je určená pre lekárov so špecializáciou v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4b a uskutočňuje sa v súlade s akreditovaným špecializačným študijným programom v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo. Na doplnkovú odbornú prípravu podľa prvej vety sa odseky 4, 6 a 7 nevzťahujú.

(6) Zdravotnícky pracovník, ktorý je zaradený do špecializačného štúdia, môže požiadať vzdelávaciu ustanovizeň o započítanie zdravotných výkonov a odbornej praxe absolvovaných v Slovenskej republike pred zaradením do špecializačného štúdia pod vedením zdravotníckeho pracovníka s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore. Súčasťou žiadosti o započítanie absolvovaných zdravotných výkonov je doklad potvrdzujúci ich absolvovanie, potvrdený pečiatkou a podpisom vedúceho pracovníka príslušného pracoviska zdravotníckeho zariadenia.

(7) Zdravotnícky pracovník, ktorý je zaradený do špecializačného štúdia, môže požiadať vzdelávaciu ustanovizeň o započítanie zdravotných výkonov a odbornej praxe absolvovaných v cudzine. Súčasťou žiadosti o započítanie absolvovaných zdravotných výkonov a odbornej praxe je doklad potvrdzujúci ich absolvovanie vystavený kompetentným orgánom príslušného štátu, v ktorom sa zdravotné výkony absolvovali; doklad sa predloží spolu s úradne osvedčeným prekladom do štátneho jazyka.

(8) Vzdelávacia ustanovizeň do špecializačného štúdia započíta zdravotníckemu pracovníkovi,

zdravotné výkony a odbornú prax podľa odseku 6 alebo 7, ak obsahom a rozsahom zodpovedajú akreditovanému špecializačnému študijnému programu v špecializačnom odbore, v ktorom je zdravotnícky pracovník zaradený.

(9) Do špecializačného štúdia môže vzdelávacia ustanovizeň započítať aj zdravotné výkony, ktoré zdravotnícky pracovník vykonal v rámci odbornej praxe pri vykonávaní špecializovaných pracovných činností nad rozsah ustanoveného týždenného pracovného času, ak obsahom a rozsahom zodpovedajú akreditovanému špecializačnému študijnému programu v špecializačnom odbore, v ktorom je zdravotnícky pracovník zaradený. Započítaním zdravotných výkonov podľa prvej vety sa dĺžka špecializačného štúdia neskracuje.

(10) Vzdelávacia ustanovizeň zdravotníckemu pracovníkovi do špecializačného štúdia započíta rozsah a obsah praktickej časti špecializačného štúdia, ktorú absolvoval podľa § 70 ods. 6, ak rozsahom a obsahom zodpovedá akreditovanému špecializačnému študijnému programu v špecializačnom odbore, v ktorom je zaradený.

§ 71a

Do špecializačného štúdia v zdravotníckom povolani lekárov v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 4a časti A vzdelávacia ustanovizeň započíta časť ukončeného špecializačného štúdia v inom špecializačnom odbore, ak je uvedený v prílohe č. 4a časti B a absolvovaná časť špecializačného štúdia zodpovedá časti špecializačného štúdia v akreditovanom špecializačnom študijnom programe v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4a časti A; absolvované špecializačné štúdium možno započítať najviac v dĺžke jednej polovice špecializačného štúdia v akreditovanom špecializačnom študijnom programe v špecializačnom odbore uvedenom v prílohe č. 4a časti A.

§ 72

(1) Špecializačné štúdium v jednotlivých zdravotníckych povolaniach¹⁾ sa uskutočňuje v špecializačných odboroch s minimálnou dĺžkou trvania uvedenou v prílohe č. 3.

(2) Špecializačné štúdium sa uskutočňuje v rozsahu ustanoveného týždenného pracovného času;³⁰⁾ pri kratšom ako ustanovenom týždennom pracovnom čase sa dĺžka špecializačného štúdia primerane predlžuje. Zdravotná starostlivosť poskytovaná ako súčasť špecializačného štúdia zahŕňa pracovné činnosti príslušného pracoviska potrebné na získanie praktických zručností podľa akreditovaného špecializačného študijného programu.

(3) Špecializačné štúdium uskutočňované v kratšom ako ustanovenom týždennom pracovnom čase podľa odseku 2 má kvalitatívne rovnocennú úroveň so špecializačným štúdiom uskutočňovaným v ustanovenom týždennom pracovnom čase a vedie k získaniu diplomu o špecializácii,⁴⁾ ktorý je rovnocenný s diplomom o špecializácii získaným v špecializačnom štúdiu uskutočnenom v rozsahu ustanoveného týždenného pracovného času.

§ 73

Certifikačná príprava

(1) Certifikačnou prípravou v akreditovanom certifikačnom študijnom programe⁶⁾ sa získavajú vedomosti a zručnosti potrebné na výkon certifikovaných pracovných činností. Počas certifikačnej prípravy môže zdravotnícky pracovník vykonávať certifikované pracovné činnosti len pod odborným vedením zdravotníckeho pracovníka s odbornou spôsobilosťou na výkon certifikovaných pracovných činností v príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

(2) Ak zdravotnícky pracovník počas certifikačnej prípravy zmení vzdelávaciu ustanovizeň a pokračuje v certifikačnej príprave v tej istej certifikovanej pracovnej činnosti, prijímajúca

vzdelávacia ustanovizeň započíta zdravotníckemu pracovníkovi rozsah a obsah absolvovanej certifikačnej prípravy v príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti a určí zdravotníckemu pracovníkovi formou individuálneho plánu rozsah a obsah certifikačnej prípravy v príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti, ktoré si má dokončiť v súlade s akreditovaným certifikačným študijným programom.⁶⁾

(3) Certifikačnú prípravu zdravotníckeho pracovníka vzdelávacia ustanovizeň, ak v odseku 6 nie je ustanovené inak, preruší z dôvodu dočasnej pracovnej neschopnosti,²⁷⁾ materskej dovolenky, otcovskej dovolenky, rodičovskej dovolenky²⁸⁾ alebo z iných dôvodov hodných osobitného zreteľa; v prípade iných dôvodov hodných osobitného zreteľa sumárne najviac v dĺžke dva roky. Vzdelávacia ustanovizeň umožní zdravotníckemu pracovníkovi absolvovať teoretickú časť certifikačnej prípravy aj počas jej prerušenia z dôvodu materskej dovolenky, otcovskej dovolenky alebo rodičovskej dovolenky, ak o to zdravotnícky pracovník požiada.

(4) Z certifikačnej prípravy vzdelávacia ustanovizeň zdravotníckeho pracovníka vyradí, ak si neplní povinnosti vyplývajúce zo študijného plánu akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ alebo študijného poriadku vzdelávacej ustanovizne alebo ak o vyradenie požiada zdravotnícky pracovník.

(5) Ak v druhej vete nie je ustanovené inak, do certifikačnej prípravy sa nezapočítava obdobie prerušenia z dôvodu dočasnej pracovnej neschopnosti,²⁷⁾ materskej dovolenky, otcovskej dovolenky, rodičovskej dovolenky²⁸⁾ alebo z iných dôvodov hodných osobitného zreteľa. Vzdelávacia ustanovizeň zdravotníckemu pracovníkovi do certifikačnej prípravy započíta rozsah a obsah teoretickej časti certifikačnej prípravy, ktorú zdravotnícky pracovník absolvoval podľa odseku 3 druhej vety.

(6) Vzdelávacia ustanovizeň umožní zdravotníckemu pracovníkovi absolvovať praktickú časť certifikačnej prípravy aj počas rodičovskej dovolenky, ak o to zdravotnícky pracovník požiada. Certifikačná príprava v čase, keď zdravotnícky pracovník vykonáva praktickú časť podľa prvej vety, trvá.

(7) Vzdelávacia ustanovizeň zdravotníckemu pracovníkovi do certifikačnej prípravy započíta rozsah a obsah praktickej časti certifikačnej prípravy, ktorú absolvoval podľa odseku 6, ak rozsahom a obsahom zodpovedá akreditovanému certifikačnému študijnému programu v certifikovanej pracovnej činnosti, v ktorej je zaradený.

(8) Zdravotnícky pracovník, ktorý je zaradený do certifikačnej prípravy, môže vzdelávaciu ustanovizeň požiadať o započítanie zdravotných výkonov a odbornej praxe absolvovaných v Slovenskej republike pred zaradením do certifikačnej prípravy pod vedením zdravotníckeho pracovníka s odbornou spôsobilosťou na výkon certifikovaných pracovných činností v príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti. Súčasťou žiadosti o započítanie absolvovaných zdravotných výkonov je doklad potvrdzujúci ich absolvovanie, potvrdený odtlačkom pečiatky a podpisom vedúceho pracovníka príslušného pracoviska zdravotníckeho zariadenia.

(9) Zdravotnícky pracovník, ktorý je zaradený do certifikačnej prípravy, môže vzdelávaciu ustanovizeň požiadať o započítanie zdravotných výkonov a odbornej praxe absolvovaných v cudzine. Súčasťou žiadosti o započítanie absolvovaných zdravotných výkonov a odbornej praxe je doklad potvrdzujúci ich absolvovanie potvrdený zodpovednou osobou príslušného pracoviska zdravotníckeho zariadenia, v ktorom zdravotnícky pracovník zdravotné výkony a odbornú prax absolvoval; doklad potvrdzujúci ich absolvovanie sa predloží spolu s úradne osvedčeným prekladom do štátneho jazyka. V prípade pochybností môže vzdelávacia ustanovizeň požiadať zdravotníckeho pracovníka o predloženie dokladu potvrdzujúceho ich absolvovanie vydaného kompetentným orgánom príslušného štátu spolu s jeho úradne osvedčeným prekladom do štátneho jazyka.

(10) Vzdelávacia ustanovizeň do certifikačnej prípravy zdravotníckemu pracovníkovi započíta zdravotné výkony a odbornú prax podľa odseku 8 alebo odseku 9, ak obsahom a rozsahom zodpovedajú akreditovanému certifikačnému študijnému programu, v ktorom je zdravotnícky pracovník zaradený.

§ 75

Sústavné vzdelávanie

(1) Študijný program sústavného vzdelávania sa môže uskutočňovať prezenčnou formou, dištančnou formou alebo kombinovanou formou. Prezenčná forma spočíva vo vyučovaní s priamym kontaktom školiteľa s účastníkom sústavného vzdelávania; dištančná forma nahrádza priamy kontakt školiteľa s účastníkom sústavného vzdelávania komunikáciou prostredníctvom informačno-komunikačných technológií.

(2) Organizátor sústavného vzdelávania vydá zdravotníckemu pracovníkovi potvrdenie o účasti na sústavnom vzdelávaní, ktoré obsahuje

- a) organizátora, prípadne spoluorganizátora vzdelávacej aktivity,
- b) miesto a deň konania vzdelávacej aktivity,
- c) charakter vzdelávacej aktivity,
- d) špecifikáciu počtu hodín vzdelávacej aktivity a kredity podľa osobitného predpisu,³³⁾
- e) meno a priezvisko zdravotníckeho pracovníka, ktorý sa zúčastnil na vzdelávacej aktivite, jeho dátum narodenia alebo registračné číslo z registra príslušnej stavovskej organizácie v zdravotníctve,
- f) spôsob účasti podľa osobitného predpisu,³³⁾
- g) podpis osoby oprávnenej na vydanie potvrdenia spolu s odtlačkom pečiatky.

(3) Organizátor sústavného vzdelávania na účely hodnotenia sústavného vzdelávania podľa osobitného predpisu³³⁾ uloží na desať rokov v registratúrnom stredisku³⁴⁾

- a) registratúrne záznamy obsahujúce podrobný obsah a rozsah vzdelávacej aktivity a jej cieľ,
- b) hodnotiacu správu odborného garanta alebo supervízora o úrovni a prínose vzdelávacej aktivity pre prax,
- c) výsledky dotazníka spokojnosti účastníkov vzdelávacej aktivity, ak sa dotazník použil,
- d) prezenčnú listinu s podpismi účastníkov zo dňa konania vzdelávacej aktivity, ktorú organizátor uzavrel podpisom potvrdzujúcim súčet účastníkov najneskôr v prvý pracovný deň nasledujúci po dni uskutočnenia vzdelávacej aktivity; pri viacdennej vzdelávacej aktivite uloží osobitnú prezenčnú listinu za každý deň konania vzdelávacej aktivity,
- e) vzor potvrdenia podľa odseku 2.

(4) Údaje podľa odseku 3 možno archivovať v písomnej alebo elektronickej forme.

§ 76

Doklady o ďalšom vzdelávaní

(1) Doklady o ďalšom vzdelávaní zdravotníckeho pracovníka sú index odbornosti (ďalej len „index“) a záznamník, ktorých jednotnú štruktúru schvaľuje Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo zdravotníctva“).

(2) Index a záznamník sú doklady zdravotníckeho pracovníka určené na účely zaznamenávania všetkých foriem ďalšieho vzdelávania; vydá ich vzdelávacia ustanovizeň na žiadosť uchádzača.

Zdravotnícky pracovník môže mať len jeden index počas celého priebehu ďalšieho vzdelávania.

(3) Do indexu sa zaznamenáva najmä

- a) zaradenie do špecializačného štúdia a zaradenie do certifikačnej prípravy,
- b) zmena špecializačného odboru,
- c) priebeh špecializačného štúdia a priebeh certifikačnej prípravy,
- d) zmena vzdelávacej ustanovizne počas špecializačného štúdia a zmena vzdelávacej ustanovizne počas certifikačnej prípravy,
- e) prerušenie špecializačného štúdia a prerušenie certifikačnej prípravy,
- f) vyradenie zo špecializačného štúdia a vyradenie z certifikačnej prípravy,
- g) ukončenie špecializačného štúdia a ukončenie certifikačnej prípravy,
- h) obnovenie vedomostí a zručností zdravotníckeho pracovníka na výkon odborných pracovných činností, špecializovaných pracovných činností alebo certifikovaných pracovných činností pri prerušení alebo nezačatí výkonu zdravotníckeho povolania.³⁵⁾

(4) Záznamy do indexu vykonáva

- a) vzdelávacia ustanovizeň, ak ide o záznamy podľa odseku 3 písm. a), b), d), e), f) a g),
- b) školiteľ, ak ide o záznamy podľa odseku 3 písm. c),
- c) poverený zdravotnícky pracovník, ak ide o záznam podľa odseku 3 písm. h).

(5) Do záznamníka sa zapisuje druh zdravotného výkonu, dátum poskytnutia alebo obdobie poskytovania zdravotného výkonu a počet zdravotných výkonov a iné odborné aktivity uskutočnené zdravotníckym pracovníkom v rámci špecializačného štúdia a certifikačnej prípravy. Každý záznam potvrdí školiteľ, len ak sa zdravotné výkony uskutočnili v rozsahu uvedenom v príslušných záznamoch v zdravotnej dokumentácii,¹⁶⁾ ktoré potvrdzujú skutočné vykonanie týchto činností. Iné odborné aktivity potvrdí školiteľ na základe predloženého dokladu. Vzdelávacia ustanovizeň môže v prípade pochybností požiadať príslušné zdravotnícke zariadenie o umožnenie overenia vykazovaných výkonov v záznamníku.

ŠTVRTÁ ČASŤ PRECHODNÉ A ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

§ 77

Odborná spôsobilosť zdravotníckeho pracovníka na výkon odborných pracovných činností, špecializovaných pracovných činností alebo certifikovaných pracovných činností získaná podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 zostáva zachovaná, ak v § 79 ods. 3, 5 a 6 nie je ustanovené inak.

§ 78

(1) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný lekár sa považuje aj nadobudnutie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v doktorskom študijnom programe v študijnom odbore stomatológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník

- a) absolvoval špecializačné štúdium v špecializačnom odbore stomatológia podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 alebo
- b) vykonával odborné pracovné činnosti spojené so starostlivosťou o chrup, ústnu dutinu a tkanivá a orgány s ňou súvisiace najmenej tri po sebe nasledujúce roky v priebehu

posledných piatich rokov pod vedením lekára, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností.

(2) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani farmaceut sa považuje aj nadobudnutie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore farmácia, ktorý sa začal do roku 1999.

(3) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani sestra sa považuje aj nadobudnutie

- a) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijných odboroch zubná sestra, zdravotná sestra, detská sestra, ženská sestra alebo všeobecná sestra, ktorého získavanie sa začalo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004,
- b) úplného stredného odborného vzdelania na vojenskej strednej škole v študijných odboroch zdravotná sestra, všeobecná sestra alebo zdravotník, ktorého získavanie sa začalo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004,
- c) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v spojenom magisterskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovateľstvo, ktoré sa ukončilo do roku 2008,
- d) vysokoškolského vzdelania v študijných odboroch učiteľstvo odborných predmetov pre stredné zdravotnícke školy, starostlivosť o chorých – psychológia, starostlivosť o chorých – pedagogika alebo učiteľstvo všeobecnovzdelávacích predmetov pedagogika – ošetrovateľstvo podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 a sestra môže vykonávať odborné pracovné činnosti zdravotníckeho pracovníka v odbore ošetrovateľstvo alebo vykonávať pedagogickú činnosť v zariadeniach na výchovu a výučbu a na ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov alebo
- e) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v externej forme štúdia v študijnom odbore ošetrovateľstvo alebo vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v externej forme štúdia v študijnom odbore ošetrovateľstvo – rehabilitácia, ktoré sa začalo do roku 2003, ak nadväzovalo na úplné stredné odborné vzdelanie na strednej zdravotníckej škole v študijných odboroch uvedených v písmene a).

(4) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani pôrodná asistentka sa považuje aj nadobudnutie

- a) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, alebo
- b) vyššieho odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore diplomovaná pôrodná asistentka podľa predpisov účinných do 30. júna 2010.

(5) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani fyzioterapeut sa považuje aj nadobudnutie

- a) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore rehabilitačný pracovník podľa predpisov účinných do 30. novembra 1995 alebo v študijnom odbore rehabilitačný asistent podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005,
- b) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore fyzioterapia, ktoré sa ukončilo do roku 2008,
- c) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v externej forme štúdia v študijnom odbore ošetrovateľstvo – rehabilitácia, ktoré sa ukončilo do roku 2008, ak nadväzovalo na úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore rehabilitačný pracovník podľa predpisov účinných do 30. novembra 1995 alebo v študijnom odbore rehabilitačný asistent podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005,

- d) vysokoškolského vzdelania v študijnom odbore telesná výchova a šport – rehabilitácia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak nadväzovalo na úplné stredné odborné vzdelanie na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore rehabilitačný pracovník podľa predpisov účinných do 30. novembra 1995, alebo v študijnom odbore rehabilitačný asistent podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005 alebo
- e) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijných odboroch zdravotná sestra alebo ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník po preradení do odboru rehabilitačný pracovník vykonal skúšku v lehote a z predmetu podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 a naďalej bez prerušenia vykonáva odborné pracovné činnosti na základe vykonanej skúšky.

(6) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní rádiologický technik sa považuje aj nadobudnutie

- a) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore rádiologický laborant podľa predpisov účinných do 30. novembra 1995 alebo v študijnom odbore rádiologický asistent podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005 alebo
- b) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore zdravotná sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník po preradení do odboru rádiologický laborant vykonal skúšku v lehote a z predmetov podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 a naďalej bez prerušenia vykonáva odborné pracovné činnosti na základe vykonanej skúšky.

(7) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní verejný zdravotník sa považuje aj nadobudnutie

- a) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore asistent hygienickej služby podľa predpisov účinných do 27. marca 2002,
- b) vyššieho odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore diplomovaný asistent hygieny a epidemiológie podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 alebo
- c) úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijných odboroch zdravotná sestra, diétna sestra alebo rádiologický laborant podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník po preradení do odboru asistent hygienickej služby vykonal skúšku v lehote a z predmetov podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 a naďalej bez prerušenia vykonáva odborné pracovné činnosti na základe vykonanej skúšky.

(8) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zdravotnícky laborant sa považuje aj nadobudnutie úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore asistent hygienickej služby podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník po preradení do odboru zdravotnícky laborant vykonal skúšku v lehote a z predmetu podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 a naďalej bez prerušenia vykonáva odborné pracovné činnosti na základe vykonanej skúšky.

(9) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zdravotnícky laborant sa považuje aj nadobudnutie úplného stredného odborného vzdelania na inej ako strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore chemický laborant, ktorý absolvoval prípravu na výkon práce v zdravotníctve pomaturitným špecializačným štúdiom do 30. júna 2010 a vykonáva odbornú prax v príslušnom odbore.

(10) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní masér sa považuje aj absolvovanie kurzov akreditovaných Ministerstvom školstva Slovenskej republiky, ak si doplnia požadovaný stupeň vzdelania podľa tohto nariadenia vlády do

30. júna 2014.

(11) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani sanitár sa považuje aj absolvovanie dlhodobých kurzov v zdravotníckych zariadeniach do roku 1992 podľa osnov vydaných ministerstvom zdravotníctva.

(12) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani logopéd sa považuje aj nadobudnutie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v študijnom odbore

- a) učiteľstvo na školách pre mládež vyžadujúcu osobitnú starostlivosť, špecializácia špeciálna pedagogika mládeže s chybami reči na Filozofickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave v rokoch 1967 až 1977 alebo
- b) učiteľstvo pre mládež vyžadujúcu osobitnú starostlivosť na Pedagogickej fakulte v Trnave Univerzity Komenského Bratislava a na Pedagogickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave v rokoch 1977 až 1993.

(13) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani liečebný pedagóg sa považuje aj nadobudnutie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v študijnom odbore učiteľstvo na školách pre mládež vyžadujúcu osobitnú starostlivosť, špecializácia liečebná pedagogika – terapeuticko-výchovný smer v rokoch 1972 až 1974 na Filozofickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave a v rokoch 1975 až 1981 na Pedagogickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave.

§ 78a

(1) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani verejný zdravotník sa považuje aj nadobudnutie

- a) vysokoškolského vzdelania iného ako zdravotníckeho smeru a absolvovanie špeciálnej prípravy na výkon práce v zdravotníctve na úsekoch činností hygiena životného a pracovného prostredia, kontrola v zdravotníckych zariadeniach, sterilizácia, dezinfekcia a deratizácia, vyšetrovacie metódy v hygiene, vyšetrovacie metódy v klinickej biochémii, vyšetrovacie metódy v lekárskej mikrobiológii alebo vyšetrovacie metódy v parazitológii podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník naďalej vykonáva odborné pracovné činnosti,
- b) úplného stredného vzdelania iného ako zdravotníckeho smeru a absolvovanie prípravy na výkon práce v zdravotníctve pomaturitným špecializačným štúdiom na úsekoch činností hygienický dozor, kontrola v zdravotníckych zariadeniach, laboratórne vyšetrovacie metódy v biochémii, laboratórne vyšetrovacie metódy v hygiene, laboratórne vyšetrovacie metódy v hygiene práce, laboratórne vyšetrovacie metódy v mikrobiológii, laboratórne vyšetrovacie metódy v toxikológii alebo radiačná hygiena podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník naďalej vykonáva odborné pracovné činnosti,
- c) vysokoškolského vzdelania v magisterskom študijnom programe, inžinierskom študijnom programe alebo doktorskom študijnom programe v študijných odboroch biológia so zameraním na bunkovú a molekulovú biológiu, biológia so zameraním na fyziológiu živočíchov a človeka, fyzika so zameraním na biofyziku a chemickú fyziku, biomedicínska fyzika, chémia so zameraním na biochémiu, biotechnológia, hygiena potravín, biochémiu a biotechnológia, chémia a technológia životného prostredia, biomedicínske inžinierstvo alebo vedecká výživa ľudí, absolvovanie prípravy na výkon práce v zdravotníctve a získanie špecializácie v špecializačnom odbore hygiena zdravých životných podmienok, hygiena zdravých pracovných podmienok, hygiena zdravej výživy alebo hygiena zdravých životných podmienok detí a mládeže podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, ak zdravotnícky pracovník naďalej vykonáva odborné pracovné činnosti,

- d) vysokoškolského magisterského vzdelania alebo inžinierskeho vzdelania v študijných odboroch biológia so zameraním na bunkovú a molekulovú biológiu, biológia so zameraním na fyziológiu živočíchov a človeka, fyzika so zameraním na biofyziku a chemickú fyziku, biomedicínska fyzika, chémia so zameraním na biochémiu, biotechnológia, hygiena potravín, biochémi a biotechnológia, chémia a technológia životného prostredia, biomedicínske inžinierstvo, výživa ľudí, absolvovanie prípravy na výkon práce v zdravotníctve a získanie špecializácie v špecializačnom odbore hygiena životných podmienok, hygiena pracovných podmienok, hygiena výživy alebo hygiena životných podmienok detí a mládeže podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, ak zdravotnícky pracovník naďalej vykonáva odborné pracovné činnosti,
- e) vysokoškolského vzdelania v bakalárskom študijnom programe v študijných odboroch potravinárstvo – biochémi a biomedicínske inžinierstvo, absolvovanie prípravy na výkon práce v zdravotníctve a získanie špecializácie v špecializačnom odbore hygiena zdravých životných podmienok, hygiena zdravých pracovných podmienok, hygiena zdravej výživy alebo hygiena zdravých životných podmienok detí a mládeže podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004 alebo predpisov účinných do 31. decembra 2004, ak zdravotnícky pracovník naďalej vykonáva odborné pracovné činnosti.

(2) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní asistent výživy sa považuje aj nadobudnutie úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore diétna sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002.

(3) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný technik sa považuje aj nadobudnutie úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore zubný laborant podľa predpisov účinných do 27. marca 2002.

§ 79

(1) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v zdravotníckom povolaní lekár priznaná podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, predpisov účinných do 30. apríla 2004, predpisov účinných do 31. mája 2006 a predpisov účinných do 30. júna 2010 zostáva zachovaná, ak ďalej nie je ustanovené inak.

(2) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore pediatriká endokrinológia podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore pediatriká endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy v zdravotníckom povolaní lekár podľa tohto nariadenia vlády.

(3) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore letecké lekárstvo, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. júna 2010, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti letecké lekárstvo v zdravotníckom povolaní lekár podľa tohto nariadenia vlády.

(4) Získanie špecializácie I. stupňa a špecializácie II. stupňa v zdravotníckych povolaniach lekár, zubný lekár a farmaceut podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 alebo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004 sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore podľa tohto nariadenia vlády.

(5) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore revízne zubné lekárstvo, ktorú získal zubný lekár podľa predpisov účinných do 30. júna 2010, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností

v certifikovanej pracovnej činnosti revízne zubné lekárstvo v zdravotníckom povolaní zubný lekár podľa tohto nariadenia vlády.

(6) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore revízne lekárstvo, ktorú získal farmaceut podľa predpisov účinných do 30. júna 2010, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti revízne lekárstvo v zdravotníckom povolaní farmaceut podľa tohto nariadenia vlády.

(7) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dospelých, ktorú získala zdravotná sestra alebo všeobecná sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva alebo v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády v závislosti od pracovného zaradenia.

(8) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v interných odboroch alebo v špecializačnom odbore intenzívna starostlivosť v chirurgických odboroch, ktorú získala zdravotná sestra, všeobecná sestra, detská sestra a ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(9) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore sociálna služba podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 alebo v špecializačnom odbore sociálna starostlivosť podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, ktorú získala zdravotná sestra, všeobecná sestra, detská sestra a ženská sestra, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v komunite v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(10) Špecializácia v špecializačnom odbore ošetrovateľská a sociálna starostlivosť alebo v špecializačnom odbore domáca ošetrovateľská starostlivosť uvedená v diplome o špecializácii, ktorý získala zdravotná sestra, všeobecná sestra, detská sestra a ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za špecializáciu v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v komunite v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(11) Špecializácia v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o novorodencov alebo v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o novorodencov na jednotke intenzívnej a resuscitačnej starostlivosti uvedená vo vysvedčení o špecializácii, ktorý získala detská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za špecializáciu v špecializačnom odbore intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v neonatológii v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(12) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v klinickej onkológii, ktorú získala zdravotná sestra, všeobecná sestra, detská sestra a ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v onkológii v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(13) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o deti na jednotke intenzívnej starostlivosti alebo v špecializačnom odbore intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii, ktorú získala detská

sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii v zdravotníckom povolani sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(14) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore anestéziológia a resuscitácia, ktorú získala zdravotná sestra, všeobecná sestra, detská sestra a ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna starostlivosť v zdravotníckom povolani sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(15) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností na úseku práce v dialýze, ktorú získala zdravotná sestra alebo detská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov v zdravotníckom povolani sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(16) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v zdravotníckom povolani sestra podľa tohto nariadenia vlády sa považuje aj

- a) nadobudnutie vyššieho odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore diplomovaná detská sestra podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005, ktoré sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii,
- b) nadobudnutie vyššieho odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore diplomovaná operačná sestra podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005, ktoré sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore inštrumentovanie v operačnej sále,
- c) nadobudnutie vyššieho odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore diplomovaná psychiatrická sestra podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005, ktoré sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii alebo
- d) nadobudnutie vyššieho odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore diplomovaná sestra urgentnej medicíny podľa predpisov účinných do 30. septembra 2005, ktoré sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna starostlivosť.

(17) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore liečebná výživa a stravovanie, ktorú získala diétna sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore liečebná výživa v zdravotníckom povolani asistent výživy podľa tohto nariadenia vlády.

(18) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o ženu, ktorú získala ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore pôrodná asistancia a starostlivosť o ženu v rodine a komunite v zdravotníckom povolani pôrodná asistentka podľa tohto nariadenia vlády.

(19) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore liečebná výživa v zdravotníckom povolani asistent výživy podľa tohto nariadenia vlády sa považuje aj absolvovanie dlhodobej prípravy diétnych sestier na funkciu vedúcich stravovacích prevádzok podľa predpisov účinných do 27. marca 2002.

(20) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore klinická výživa, ktorú získal zdravotnícky pracovník podľa predpisov účinných do 31. mája 2006, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore liečebná výživa v zdravotníckom povolaní asistent výživy podľa tohto nariadenia vlády.

(21) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, ktorú získal zdravotnícky pracovník v špecializačnom odbore klinická biochémia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 alebo v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií podľa predpisov účinných do 31. mája 2006, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémií v zdravotníckom povolaní zdravotnícky laborant podľa tohto nariadenia.

(22) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne metódy v toxikológii liekov a xenobiotík podľa predpisov účinných do 30. júna 2010, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v toxikológii a farmakológii v zdravotníckom povolaní farmaceutický laborant podľa tohto nariadenia vlády.

(23) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore farmaceutická kontrola podľa predpisov účinných do 30. júna 2010, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore metódy farmaceutického skúšania v zdravotníckom povolaní farmaceutický laborant podľa tohto nariadenia vlády.

(24) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore dispečing záchranej služby, ktorú získal zdravotnícky pracovník podľa predpisov účinných do 31. mája 2006, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore operačné stredisko záchranej zdravotnej služby v zdravotníckom povolaní zdravotnícky záchranár podľa tohto nariadenia vlády.

(25) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore liečebná rehabilitácia a fyzioterapia porúch vybraných systémov, ktorú získal zdravotnícky pracovník podľa predpisov účinných do 31. mája 2006, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačných odboroch fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému, fyzioterapia respiračných ochorení a fyzioterapia psychosomatických a civilizačných ochorení v zdravotníckom povolaní fyzioterapeut podľa tohto nariadenia vlády.

§ 79a

(1) Špecializácia, ktorú získala sestra v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o deti podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za špecializáciu v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii podľa tohto nariadenia vlády.

(2) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health sa považuje aj nadobudnutie vzdelania absolvovaním

- a) trojročného postgraduálneho štúdia odborník pre riadenie verejného zdravotníctva Master of Public Health na Slovenskej postgraduálnej akadémii medicíny, Škole verejného zdravotníctva v Bratislave v spolupráci so Svetovou zdravotníckou organizáciou podľa predpisov účinných do 27. marca 2002,
- b) spoločného štúdia verejné zdravotníctvo Master of Public Health pre všetky kategórie

pracovníkov v zdravotníctve s vysokoškolským vzdelaním podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004 a predpisov účinných do 31. decembra 2004.

(3) Špecializácia, ktorú získal rádiologický laborant v špecializačnom odbore rádioterapia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, a špecializácia, ktorú získal diplomovaný rádiologický asistent v špecializačnom odbore rádioterapia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za špecializáciu, ktorú získal rádiologický technik v špecializačnom odbore radiačná onkológia podľa tohto nariadenia vlády.

(4) Špecializácia, ktorú získal rádiologický laborant v špecializačnom odbore rádiodiagnostika podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, a špecializácia, ktorú získal diplomovaný rádiologický asistent v špecializačnom odbore rádiodiagnostika podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za špecializáciu, ktorú získal rádiologický technik v špecializačnom odbore špeciálna rádiológia podľa tohto nariadenia vlády.

§ 80

(1) Odbornou spôsobilosťou na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti invazívne a intervenčné diagnostické a terapeutické postupy podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti invazívne a intervenčné diagnostické a terapeutické postupy v kardiológii v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(2) Odbornou spôsobilosťou na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti organizácia a riadenie starostlivosti o zdravotnícke pomôcky podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon certifikovanej pracovnej činnosti sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

(3) Odbornou spôsobilosťou na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti kardiologické vyšetrovacie metódy podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti invazívne a intervenčné diagnostické a terapeutické postupy v kardiológii v zdravotníckom povolaní sestra podľa tohto nariadenia vlády.

§ 81

(1) Riadenie a organizáciu poskytovania ústavnej zdravotnej starostlivosti môže vykonávať lekár, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 4 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(2) Riadenie a organizáciu poskytovania ústavnej zubno-lekárskej starostlivosti môže vykonávať zubný lekár, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 7 ods. 4 písm. b), ak má najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(3) Riadenie a organizáciu ošetrovateľskej praxe¹³⁾ môže vykonávať sestra, ktorá nezískala odbornú spôsobilosť podľa § 12 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť podľa § 12 ods. 4 písm. a) a b) a najmenej trojročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(4) Riadenie a organizáciu pôrodnej asistencie¹⁴⁾ môže vykonávať pôrodná asistentka, ktorá nezískala odbornú spôsobilosť podľa § 15 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť podľa § 15 ods. 4 písm. a) a b) a najmenej trojročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(5) Riadenie a organizáciu poskytovania zdravotnej starostlivosti môže vykonávať fyzioterapeut, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 18 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť na

výkon špecializovaných pracovných činností podľa § 18 ods. 4 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(6) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia môže vykonávať verejný zdravotník, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 21 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností podľa § 21 ods. 4 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(7) Riadenie a organizáciu laboratória môže vykonávať zdravotnícky laborant, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 24 ods. 5 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností podľa § 24 ods. 5 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(8) Riadenie a organizáciu poskytovania zdravotnej starostlivosti môže vykonávať nutričný terapeut, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 27 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností podľa § 27 ods. 4 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(9) Riadenie a organizáciu poskytovania zdravotnej starostlivosti môže vykonávať rádiologický technik, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 31 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností podľa § 31 ods. 4 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(10) Riadenie a organizáciu poskytovania neodkladnej zdravotnej starostlivosti môže vykonávať zdravotnícky záchranár, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 33 ods. 3 písm. b), ak má najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(11) Riadenie a organizáciu laboratória môže vykonávať laboratórny diagnostik, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 66 ods. 4 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností podľa § 66 ods. 4 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

§ 81a

Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia môže vykonávať aj lekár, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena výživy, špecializačnom odbore hygiena životného prostredia alebo špecializačnom odbore ochrana zdravia pred ionizujúcim žiarením podľa predpisov účinných do 30. júna 2010, ak má

- a) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A a
- b) najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 82

(1) Zdravotnícky pracovník, ktorý vykonáva samostatnú zdravotnícku prax a nespĺňa odbornú spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe podľa tohto nariadenia vlády, sa považuje za odborne spôsobilého na výkon samostatnej zdravotníckej praxe do 31. decembra 2015.

(2) Odborný zástupca, ktorý nespĺňa odbornú spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu podľa tohto nariadenia vlády, sa považuje za odborne spôsobilého na výkon činnosti odborného zástupcu do 31. decembra 2015.

§ 83

- (1) Ďalšie vzdelávanie zdravotníckeho pracovníka, ktoré sa začalo do 30. júna 2010, sa dokončí

podľa predpisov účinných do 30. júna 2010.

(2) Doklad preukazujúci nadobudnutie odbornej praxe v cudzine vydaný podľa predpisov účinných do 30. júna 2010 a predložený so žiadosťou o započítanie odbornej praxe na účely špecializačného štúdia do 30. júna 2010 sa považuje za doklad vydaný podľa tohto nariadenia vlády.

(3) Do špecializačného štúdia v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 3 časti A písm. d) a certifikačnej prípravy v certifikovaných pracovných činnostiach uvedených v prílohe č. 3 časti A písm. e) môže byť zaradený aj lekár, ktorý získal špecializáciu I. stupňa v príslušnom špecializačnom odbore podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 alebo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004.

§ 83a

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 1. júla 2013

(1) Odborná spôsobilosť zdravotníckeho pracovníka na výkon špecializovaných pracovných činností alebo certifikovaných pracovných činností získaná podľa predpisov účinných do 30. júna 2013 zostáva zachovaná.

(2) Ďalšie vzdelávanie zdravotníckeho pracovníka, ktoré sa začalo do 30. júna 2013, sa dokončí podľa predpisov účinných do 30. júna 2013.

(3) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani zubný asistent sa považuje aj nadobudnutie úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore zubná inštrumentárka podľa predpisov účinných do 27. marca 2002.

(4) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore pediatriká ortopédia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti pediatriká ortopédia v zdravotníckom povolani lekár podľa tohto nariadenia vlády.

(5) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena životného prostredia a zdravia, ktorú získal verejný zdravotník podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore environmentálne zdravie podľa tohto nariadenia vlády.

(6) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii, ktorú získal zdravotnícky laborant s úplným stredným odborným vzdelaním podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne metódy v hematológii a transfúziológii podľa tohto nariadenia vlády.

(7) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémií, ktorú získal zdravotnícky laborant s úplným stredným odborným vzdelaním podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne metódy v klinickej biochémií podľa tohto nariadenia vlády.

(8) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike, ktorú získal zdravotnícky laborant s úplným stredným odborným vzdelaním podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie

odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne metódy v klinickej genetike podľa tohto nariadenia vlády.

(9) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii, ktorú získal zdravotnícky laborant s úplným stredným odborným vzdelaním podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne metódy v klinickej imunológii a alergológii podľa tohto nariadenia vlády.

(10) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii, ktorú získal zdravotnícky laborant s úplným stredným odborným vzdelaním podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne metódy v klinickej mikrobiológii podľa tohto nariadenia vlády.

(11) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v patológii a súdnom lekárstve, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v patológii a súdnom lekárstve podľa tohto nariadenia vlády.

(12) Odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v preventívnom pracovnom lekárstve a toxikológii, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, sa rozumie odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v preventívnom pracovnom lekárstve a toxikológii podľa tohto nariadenia vlády.

(13) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia môže vykonávať lekár, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 6 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 6 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax, do 31. decembra 2020.

(14) Riadenie a organizáciu laboratória môže vykonávať do 31. decembra 2020 lekár, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 7 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť podľa § 4 ods. 7 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax.

(15) Riadenie a organizáciu laboratória na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia¹⁵⁾ môže vykonávať do 31. decembra 2020 zdravotnícky laborant, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť podľa § 24 ods. 6 písm. c), ak má odbornú spôsobilosť podľa § 24 ods. 6 písm. b) a najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 83b

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 15. decembra 2015

(1) Ďalšie vzdelávanie zdravotníckeho pracovníka, ktoré sa začalo do 14. decembra 2015, sa dokončí podľa predpisov účinných do 14. decembra 2015.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena životného prostredia a zdravia, ktorú získal verejný zdravotník podľa predpisov účinných do 30. júna 2013, zostáva zachovaná.

(3) Odborný zástupca v agentúre domácej ošetrovateľskej starostlivosti, ktorý nespĺňa odbornú spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu podľa § 13 ods. 2 písm. a), môže vykonávať činnosť odborného zástupcu do 31. decembra 2020.

(4) Odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva podľa § 12 ods. 4 písm. c) spĺňa aj sestra, ktorá získala odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore manažment v ošetrovatelstve podľa predpisov účinných do 14. decembra 2015.

§ 83c

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 10. februára 2018

(1) Odborná spôsobilosť zdravotníckeho pracovníka na výkon odborných pracovných činností, špecializovaných pracovných činností alebo certifikovaných pracovných činností získaná podľa predpisov účinných do 9. februára 2018 zostáva zachovaná.

(2) Ďalšie vzdelávanie zdravotníckeho pracovníka, ktoré sa začalo do 9. februára 2018, sa dokončí podľa predpisov účinných do 9. februára 2018.

(3) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zdravotnícky laborant sa považuje aj nadobudnutie vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný medicínsko-technický laborant podľa predpisov účinných do 9. februára 2018.

(4) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zdravotnícky záchranár sa považuje aj nadobudnutie vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný zdravotnícky záchranár podľa predpisov účinných do 9. februára 2018.

(5) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný technik sa považuje aj nadobudnutie vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný zubný technik podľa predpisov účinných do 9. februára 2018.

(6) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný asistent sa považuje aj nadobudnutie úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore zubný laborant podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník vykonal na strednej zdravotníckej škole skúšky z predpísaných predmetov potrebných na preradenie do odboru zdravotná sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002 a naďalej vykonáva odborné pracovné činnosti v zubnej ambulancii.

(7) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní laboratórny diagnostik sa považuje aj nadobudnutie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore farmácia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, ak zdravotnícky pracovník má najmenej desaťročnú odbornú prax v laboratóriu zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek.

(8) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov, ktorú získala sestra podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov podľa tohto nariadenia vlády.

(9) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v onkológii, ktorú získala sestra podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti ošetrovateľská starostlivosť v onkológii podľa tohto nariadenia vlády.

(10) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore intenzívna starostlivosť v gynekológii a pôrodníctve, ktorú získala pôrodná asistentka podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore intenzívna starostlivosť v pôrodnej asistencii podľa tohto nariadenia vlády.

(11) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore pôrodná asistencia a starostlivosť o ženu v rodine a komunite, ktorú získala pôrodná asistentka podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti pôrodná asistencia v rodine a komunite podľa tohto nariadenia vlády.

(12) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore epidemiológia, ktorú získal verejný zdravotník podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore epidemiológia infekčných ochorení podľa tohto nariadenia vlády.

(13) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena výživy, špecializačnom odbore hygiena životného prostredia a zdravia alebo špecializačnom odbore ochrana zdravia pred ionizujúcim žiarením, ktorú získal verejný zdravotník podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore environmentálne zdravie podľa tohto nariadenia vlády.

(14) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena detí a mládeže alebo špecializačnom odbore výchova k zdraviu, ktorú získal verejný zdravotník podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore podpora zdravia podľa tohto nariadenia vlády.

(15) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností, ktorú získal lekár v špecializačnom odbore lekárska imunológia nad špecializačným odborom pediatria podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore klinická imunológia a alergológia podľa tohto nariadenia vlády.

(16) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena a epidemiológia I. stupňa, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, špecializačnom odbore hygiena a epidemiológia II. stupňa, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, alebo špecializačnom odbore hygiena a epidemiológia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore verejné zdravotníctvo podľa tohto nariadenia vlády.

(17) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena práce a pracovné lekárstvo, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, a špecializačnom odbore klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia alebo špecializačnom odbore preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore pracovné lekárstvo podľa tohto nariadenia vlády.

(18) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore gynekologická sexuológia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004,

do 31. mája 2006 alebo do 30. júna 2010, a odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore psychiatrická sexuológia alebo v špecializačnom odbore andrológia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 alebo do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore sexuológia podľa tohto nariadenia vlády.

(19) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore manažment a administrácia v oblasti zdravia podľa tohto nariadenia vlády sa považuje aj získanie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v študijnom odbore verejné zdravotníctvo v študijnom programe administrácia vo verejnom zdravotníctve, ktorého štúdium sa začalo najneskôr 1. septembra 2017.

(20) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti mukogingiválna chirurgia, ktorú získal zubný lekár podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti choroby slizníc ústnej dutiny a parodontu podľa tohto nariadenia vlády.

(21) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti organizácia a techniky v tkanivových bankách, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti organizácia a techniky v tkanivových zariadeniach podľa tohto nariadenia vlády.

(22) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti gynekologická sexuológia, certifikovanej pracovnej činnosti psychiatrická sexuológia alebo certifikovanej pracovnej činnosti andrológia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore sexuológia podľa tohto nariadenia vlády.

(23) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti mamodiagnostika v gynekológii v zdravotníckom povolani lekáro podľa tohto nariadenia vlády sa považuje aj získanie certifikátu USG prsnej žlázy na Slovenskej postgraduálnej akadémii medicíny.

(24) Požiadavku na odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu ošetrovateľskej praxe podľa § 12 ods. 4 písm. a) spĺňa aj sestra, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 78 ods. 3 písm. c), d) alebo e).

(25) Požiadavku na odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu pôrodnej asistencie podľa § 15 ods. 4 písm. a) spĺňa aj sestra, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností nadobudnutím vzdelania podľa § 11 ods. 1 písm. c), ak nadväzovalo na úplné stredné odborné vzdelanie na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore ženská sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, a vykonáva odborné pracovné činnosti pôrodnej asistencie na gynekologicko-pôrodníckom oddelení.

(26) Požiadavku na odbornú spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v agentúre domácej ošetrovateľskej starostlivosti podľa § 13 ods. 2 písm. a) spĺňa aj sestra, ktorá získala odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 78 ods. 3 písm. c), d) alebo e).

(27) Požiadavku na odbornú spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti podľa § 13 ods. 3 písm. a) spĺňa aj sestra, ktorá získala

odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 78 ods. 3 písm. c), d) alebo e).

(28) Požiadavku na odbornú spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti podľa § 19 ods. 2 písm. a) spĺňa aj fyzioterapeut, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 78 ods. 5 písm. b) alebo c).

§ 83d

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 1. septembra 2018

(1) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov, priznaná sestre podľa § 83c ods. 8, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov podľa tohto nariadenia vlády.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti ošetrovateľská starostlivosť v onkológii, priznaná sestre podľa § 83c ods. 9, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dospelých podľa tohto nariadenia vlády.

(3) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie alebo v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva, ktorú získala sestra podľa predpisov účinných do 9. februára 2018, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dospelých podľa tohto nariadenia vlády.

(4) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti pôrodná asistancia v rodine a komunite, priznaná pôrodnej asistentke podľa § 83c ods. 11, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore pôrodná asistancia v rodine a komunite podľa tohto nariadenia vlády.

(5) Získanie alebo priznanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností alebo odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v zdravotníckom povolani asistent výživy podľa predpisov účinných do 31. augusta 2018 sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností alebo odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v zdravotníckom povolani nutričný terapeut podľa tohto nariadenia vlády.

(6) Získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností, odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností alebo odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v zdravotníckom povolani zdravotnícky asistent podľa predpisov účinných do 31. augusta 2018 sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností, odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností alebo odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v zdravotníckom povolani praktická sestra podľa tohto nariadenia vlády.

§ 83e

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 1. januára 2021

(1) Odborná spôsobilosť zdravotníckeho pracovníka na výkon odborných pracovných činností získaná podľa predpisov účinných do 31. decembra 2020 zostáva zachovaná.

(2) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dospelých podľa tohto nariadenia vlády sa považuje aj odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dospelých, ktorú získala zdravotná sestra alebo všeobecná sestra podľa predpisov účinných do 27. marca 2002.

§ 83f

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 1. apríla 2022

(1) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani praktická sestra – asistent sa považuje aj nadobudnutie úplného stredného odborného vzdelania na strednej zdravotníckej škole v študijnom odbore zdravotnícky asistent podľa predpisov účinných do 31. marca 2022.

(2) Ďalšie vzdelávanie zdravotníckeho pracovníka, ktoré sa začalo do 31. marca 2022, sa dokončí podľa predpisov účinných do 31. marca 2022.

(3) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých, ktorú získala sestra podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna starostlivosť podľa tohto nariadenia vlády.

(4) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore epidemiológia infekčných ochorení, priznaná verejnemu zdravotníkovi podľa § 83c ods. 12, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore epidemiológia podľa tohto nariadenia vlády.

(5) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore environmentálne zdravie, priznaná verejnemu zdravotníkovi so špecializáciou hygiena výživy podľa § 83c ods. 13, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena výživy podľa tohto nariadenia vlády.

(6) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore environmentálne zdravie, priznaná verejnemu zdravotníkovi so špecializáciou hygiena životného prostredia a zdravia podľa § 83c ods. 13, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena životného prostredia a zdravia podľa tohto nariadenia vlády.

(7) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore podpora zdravia, priznaná verejnemu zdravotníkovi so špecializáciou hygiena detí a mládeže podľa § 83c ods. 14, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena detí a mládeže podľa tohto nariadenia vlády.

(8) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore podpora zdravia, priznaná verejnemu zdravotníkovi so špecializáciou výchova k zdraviu podľa § 83c ods. 14, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore podpora zdravia a výchova k zdraviu podľa tohto nariadenia vlády.

(9) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v biológii životného prostredia, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne

a diagnostické metódy vo verejnom zdravotníctve podľa tohto nariadenia vlády.

(10) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v mikrobiológii životného prostredia, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy vo verejnom zdravotníctve podľa tohto nariadenia vlády.

(11) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v oblasti fyzikálnych a chemických analýz a faktorov, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy vo verejnom zdravotníctve podľa tohto nariadenia vlády.

(12) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne metódy v klinickej biochémií, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií podľa tohto nariadenia vlády.

(13) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii podľa tohto nariadenia vlády.

(14) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií podľa tohto nariadenia vlády.

(15) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v histopatológii, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v histopatológii podľa tohto nariadenia vlády.

(16) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii podľa tohto nariadenia vlády.

(17) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii, ktorú získal zdravotnícky laborant podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii podľa tohto nariadenia vlády.

(18) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórna diagnostika v hematológii a transfúziológii podľa tohto nariadenia vlády.

(19) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v genetike, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórna diagnostika v lekárskej genetike podľa tohto nariadenia vlády.

(20) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémií, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórna diagnostika v klinickej biochémií podľa tohto nariadenia vlády.

(21) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórna diagnostika v klinickej mikrobiológii podľa tohto nariadenia vlády.

(22) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórna diagnostika v klinickej imunológii a alergológii podľa tohto nariadenia vlády.

(23) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v patológii a súdnom lekárstve, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórna diagnostika v patológii a súdnom lekárstve podľa tohto nariadenia vlády.

(24) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v pracovnom lekárstve a toxikológii, ktorú získal laboratórny diagnostik podľa predpisov účinných do 31. marca 2022, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore laboratórna diagnostika v pracovnom lekárstve a toxikológii podľa tohto nariadenia vlády.

(25) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti súdne lekárstvo, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore súdne lekárstvo podľa tohto nariadenia vlády.

(26) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore výchova k zdraviu, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, predpisov účinných do 31. decembra 2004, predpisov účinných do 31. mája 2006, predpisov účinných do 30. júna 2010 alebo predpisov účinných do 31. augusta 2018 sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore podpora zdravia a výchova k zdraviu podľa tohto nariadenia vlády.

§ 83g

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 1. októbra 2025

(1) Ďalšie vzdelávanie zdravotníckeho pracovníka, ktoré sa začalo do 30. septembra 2025, sa dokončí podľa predpisov účinných do 30. septembra 2025, ak v odseku 2 nie je ustanovené inak.

(2) Vzdelávacia ustanovizeň započíta do certifikačnej prípravy zdravotné výkony a odbornú prax podľa § 73 ods. 8 a 9 aj zdravotníckemu pracovníkovi, ktorý bol do certifikačnej prípravy zaradený podľa predpisov účinných do 30. septembra 2025.

(3) Za získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní logopéd sa považuje aj nadobudnutie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v študijnom odbore učiteľstvo prvého stupňa základnej školy a školská logopédia na Pedagogickej fakulte Prešovskej univerzity v Prešove v rokoch 1996 až 2004 a s nasledujúcim jednoročným rozširujúcim štúdiom klinická logopédia na Pedagogickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave v rokoch 2005 a 2006.

(4) Riadenie a organizáciu laboratória zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek môže vykonávať aj laboratórny diagnostik, ak má odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 65 ods. 1, odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti P a najmenej desaťročnú odbornú prax, najdlhšie do 31. októbra 2035.

(5) Riadenie a organizáciu laboratória pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia môže vykonávať aj laboratórny diagnostik, ak má odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 65 ods. 1 a najmenej desaťročnú odbornú prax, najdlhšie do 31. októbra 2035.

(6) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v oblasti radiačnej ochrany môže vykonávať aj laboratórny diagnostik, ak má odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 65 ods. 1 a najmenej desaťročnú odbornú prax, najdlhšie do 31. októbra 2035.

(7) Výkon činnosti odborného zástupcu v laboratóriu lekárskej genetiky, laboratóriu klinickej imunológie a alergológie, laboratóriu klinickej biochémie, laboratóriu patologickej anatómie, laboratóriu laboratórnej medicíny, laboratóriu hematológie, laboratóriu klinickej mikrobiológie a tkanivovom zariadení môže vykonávať aj laboratórny diagnostik, ak má odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 65 ods. 1 a najmenej desaťročnú odbornú prax v príslušnom špecializačnom odbore, najdlhšie do 31. októbra 2035, ak v § 67 ods. 2 nie je ustanovené inak.

(8) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore otorinolaryngológia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. septembra 2025, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore otorinolaryngológia a chirurgia hlavy a krku v zdravotníckom povolaní lekár podľa tohto nariadenia vlády.

(9) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore telovýchovné lekárstvo, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. septembra 2025, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore športová medicína v zdravotníckom povolaní lekár podľa tohto nariadenia vlády.

(10) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena životného prostredia, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, predpisov účinných do 31. decembra 2004, predpisov účinných do 31. mája 2006, predpisov účinných do 30. júna 2010 alebo predpisov účinných do 30. septembra 2025 sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore hygiena životného prostredia a zdravia v zdravotníckom povolaní lekár podľa tohto nariadenia vlády.

(11) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti medicína drogových závislostí, ktorú získal lekár podľa predpisov účinných do 30. septembra 2025, sa považuje za získanie odbornej spôsobilosti na výkon certifikovaných pracovných činností v certifikovanej pracovnej činnosti medicína závislostí v zdravotníckom povolaní lekár podľa tohto nariadenia vlády.

§ 84

Týmto nariadením vlády sa preberajú právne záväzné akty Európskej únie uvedené v prílohe č. 5.

§ 85

Zrušujú sa:

1. nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 742/2004 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 324/2006 Z. z. a nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 590/2006 Z. z.,
2. nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 322/2006 Z. z. o spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 589/2006 Z. z., nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 211/2007 Z. z. a nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 478/2007 Z. z.

§ 86

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 1. júla 2010 okrem § 2 ods. 5 a prílohy č. 2, ktoré nadobúdajú účinnosť 1. septembra 2010.

Robert Fico v. r.

Príloha č. 1
k nariadeniu vlády č. 296/2010 Z. z.

**STUPNE VZDELANIA A ŠTUDIJNÉ ODBORY NA ZÍSKANIE ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI NA
VÝKON ODBORNÝCH PRACOVNÝCH ČINNOSTÍ V JEDNOTLIVÝCH ZDRAVOTNÍCKYCH
POVOLANIACH**

A. LEKÁR

- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v doktorskom študijnom programe všeobecné lekárstvo v študijnom odbore všeobecné lekárstvo

B. ZUBNÝ LEKÁR

- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v doktorskom študijnom programe zubné lekárstvo v študijnom odbore zubné lekárstvo

C. FARMACEUT

- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe farmácia v študijnom odbore farmácia

D. SESTRA

1. vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe ošetrovateľstvo v študijnom odbore ošetrovateľstvo

2. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe ošetrovateľstvo v študijnom odbore ošetrovateľstvo

3. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaná všeobecná sestra

E. PÔRODNÁ ASISTENTKA

1. vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe pôrodná asistencia v študijnom odbore pôrodná asistencia

2. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe pôrodná asistencia v študijnom odbore pôrodná asistencia

F. FYZIOTERAPEUT

1. vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy

2. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy

3. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut

G. VEREJNÝ ZDRAVOTNÍK

1. vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe verejné zdravotníctvo v študijnom odbore verejné zdravotníctvo

2. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe verejné zdravotníctvo v študijnom odbore verejné zdravotníctvo

H. ZDRAVOTNÍCKY LABORANT

1. vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy

2. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy

3. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zdravotnícky laborant

I. NUTRIČNÝ TERAPEUT

1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyziologická a klinická výživa v študijnom odbore zdravotníckej vedy

2. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore asistent výživy
- J. DENTÁLNA HYGIENIČKA
1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe dentálna hygiena v študijnom odbore zdravotníckej vedy
 2. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaná dentálna hygienička
- K. RÁDIOLOGICKÝ TECHNIK
1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe rádiologická technika v študijnom odbore zdravotníckej vedy
 2. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný rádiologický asistent
- L. ZDRAVOTNÍCKY ZÁCHRANÁR
1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe urgentná zdravotná starostlivosť v študijnom odbore zdravotníckej vedy
 2. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zdravotnícky záchranár
- M. ZUBNÝ TECHNIK
1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe zubná technika v študijnom odbore zdravotníckej vedy
 2. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zubný technik
- N. TECHNIK PRE ZDRAVOTNÍCKE POMÔCKY
- vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe zdravotníckej a diagnostické pomôcky v študijnom odbore zdravotníckej vedy
- O. OPTOMETRISTA
- vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný optometrista
- P. FARMACEUTICKÝ LABORANT
- úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore farmaceutický laborant
- Q. MASÉR
- úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore masér alebo v študijnom odbore masér pre zrakovo hendikepovaných
- R. OČNÝ OPTIK
- úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore očný optik
- S. ORTOPEDICKÝ TECHNIK
- úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore ortopedický technik
- T. PRAKTICKÁ SESTRA – ASISTENT
- úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore praktická sestra
- U. ZUBNÝ ASISTENT
- úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zubný asistent
- V. SANITÁR
- stredné odborné vzdelanie v učebnom odbore sanitár
- W. LOGOPÉD
- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe logopédia v študijnom odbore logopédia a liečebná pedagogika
- X. PSYCHOLÓG
- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore psychológia
- Y. LIEČEBNÝ PEDAGÓG
- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe liečebná pedagogika v študijnom odbore logopédia a liečebná pedagogika
- Z. FYZIK
- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v študijnom odbore fyzika, v študijnom odbore

informatika, v študijnom odbore elektrotechnika alebo

- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v študijných programoch v študijnom odbore učiteľstvo a pedagogické vedy v kombinácii aprobácií v študijných odboroch fyzika – informatika, fyzika – matematika, fyzika – biológia alebo fyzika – chémia

AA. LABORATÓRNY DIAGNOSTIK

- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v študijnom odbore biológia, v študijnom odbore biotechnológie, v študijnom odbore chemické inžinierstvo a technológie, v študijnom odbore chémia, v študijnom odbore potravinárstvo alebo v študijnom odbore veterinárske lekárstvo

Príloha č. 2
k nariadeniu vlády č. 296/2010 Z. z.

**ŠTANDARDY VZDELÁVANIA NA ZÍSKANIE ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI NA VÝKON
ODBORNÝCH PRACOVNÝCH ČINNOSTÍ V ZDRAVOTNÍCKYH POVOLANIACH LEKÁR, ZUBNÝ
LEKÁR, FARMACEUT, SESTRA, PÔRODNÁ ASISTENTKA, FYZIOTERAPEUT, VEREJNÝ
ZDRAVOTNÍK, ZDRAVOTNÍCKY LABORANT, DENTÁLNA HYGIENIČKA, RÁDIOLOGICKÝ
TECHNIK, ZDRAVOTNÍCKY ZÁCHRANÁR, ZUBNÝ TECHNIK, OPTOMETRISTA, NUTRIČNÝ
TERAPEUT, LIEČEBNÝ PEDAGÓG, SANITÁR A ASISTENT PREPRAVY**

A. LEKÁR

- a) Vysokoškolské vzdelávanie druhého stupňa v doktorskom študijnom programe všeobecné lekárstvo v študijnom odbore všeobecné lekárstvo trvá v dennej forme štúdia šesť rokov a zahŕňa najmenej 5 500 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby.
- b) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti a zručnosti
1. vo vedách, vo vedných oblastiach, na ktorých je založená medicína a dobré ovládanie vedeckých metód vrátane princípov merania biologických funkcií, hodnotenia vedecky zistených faktov a analýz údajov,
 2. o štruktúre, funkciách a správaní zdravých osôb a chorých osôb, o vzťahoch medzi zdravím a životným a pracovným prostredím, psychosociálnym prostredím a spôsobom života človeka,
 3. z klinických disciplín a praktík, ktoré poskytujú ucelenú predstavu o mentálnych chorobách a fyzických chorobách a o medicíne z hľadiska prevencie, diagnostiky, liečby a humánnej reprodukcie,
 4. v radiačnej ochrane zamerané na vznik, interakcie a základy detekcie ionizujúceho žiarenia, fyzikálne charakteristiky rádiologických zariadení používaných na diagnostiku a liečbu, základné princípy radiačnej ochrany zdravotníckych pracovníkov pri práci so zdrojmi žiarenia, zabezpečenie radiačnej ochrany pacientov, odôvodnenie, optimalizáciu a diagnostické referenčné úrovne lekárskeho ožiarovania, osobitné požiadavky na zabezpečenie radiačnej ochrany detí a tehotných žien a zamerané na mimoriadne situácie a nehody a
klinická prax v nemocnici pod odborným vedením.

B. ZUBNÝ LEKÁR

- a) Vysokoškolské vzdelávanie druhého stupňa v doktorskom študijnom programe zubné lekárstvo v študijnom odbore zubné lekárstvo trvá v dennej forme štúdia najmenej päť rokov a zahŕňa najmenej 5 000 hodín teoretickej a praktickej výučby, z toho najmenej 1500 hodín priamej klinickej práce v ústnej dutine pri ošetrovaní pacientov na získavanie klinických zručností.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania; jeden alebo viac týchto predmetov sa môže vyučovať v kontexte iných disciplín alebo v spojení s nimi:
1. základné predmety
 - 1.1 chémia,
 - 1.2 fyzika,
 - 1.3 biológia, genetika a regeneratívna medicína,
 2. lekársko-biologické a všeobecné lekárske predmety
 - 2.1 anatómia,
 - 2.2 embryológia,
 - 2.3 histológia vrátane cytologie,
 - 2.4 fyziológia,
 - 2.5 biochémia,

- 2.6 patologická anatómia,
 - 2.7 všeobecná patológia,
 - 2.8 farmakológia,
 - 2.9 mikrobiológia,
 - 2.10 hygiena,
 - 2.11 preventívne lekárstvo a dentálne verejné zdravie,
 - 2.12 rádiológia,
 - 2.13 fyzioterapia,
 - 2.14 všeobecná chirurgia,
 - 2.15 všeobecné lekárstvo vrátane pediatrie,
 - 2.16 otorinolaryngológia,
 - 2.17 dermatovenerológia,
 - 2.18 všeobecná psychológia,
 - 2.19 psychopatológia-neuropatológia,
 - 2.20 anesteziológia,
 - 2.21. radiačná ochrana,
 - 2.22 imunológia,
3. predmety priamo súvisiace so zubným lekárstvom
- 3.1 zubná protetika,
 - 3.2 dentálne materiály a prístroje,
 - 3.3 konzervačné zubné lekárstvo,
 - 3.4 preventívne zubné lekárstvo,
 - 3.5 anestetiká a sedatíva v zubnom lekárstve,
 - 3.6 špeciálna chirurgia (dentoalveolárna chirurgia, základy maxilofaciálnej chirurgie),
 - 3.7 špeciálna patológia (orofaciálna patológia),
 - 3.8 klinická prax,
 - 3.9 detské zubné lekárstvo,
 - 3.10 čeľustná ortopédia,
 - 3.11 paradontológia,
 - 3.12 zubná rádiológia (rádiológia orofaciálnej oblasti),
 - 3.13 gnatológia,
 - 3.14 organizácia, etika a legislatíva v odbore zubné lekárstvo,
 - 3.15 sociálne aspekty zubárskej praxe
 - 3.16 gerodontológia,
 - 3.17 zubná implantológia,
 - 3.18 starostlivosť v rámci interprofesijnej spolupráce,
 - 3.19 digitálne technológie v zubnom lekárstve.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti a zručnosti
- 1. z vedných oblastí, na ktorých je založené zubné lekárstvo a dobré porozumenie vedeckým metódam, vrátane princípov merania biologických funkcií, vyhodnocovania vedecky podložených faktov a analýz údajov,
 - 2. o telesnej konštitúcii, fyziológii a správaní zdravých osôb a chorých osôb a o vplyve

prirodneho prostredia a spolocenského prostredia na zdravotný stav človeka do tej miery, do akej tieto faktory ovplyvňujú zubné lekárstvo,

3. o štruktúre a funkcii zdravých zubov a chorých zubov, ústnej dutiny, čeľustí a okolitých tkanív a o ich vzťahu k celkovému zdravotnému stavu a k telesnému bytiu a spoločenskému bytiu pacienta,
4. o klinických disciplínach a metódach poskytujúcich zubnému lekárovi súvislý obraz o anomáliách, léziách a ochoreniach zubov, ústnej dutiny, čeľustí a okolitých tkanív a o preventívnom, diagnostickom a terapeutickom zubnom lekárstve,
5. o digitálnych technológiách v zubnom lekárstve a dobré porozumenie ich používania a bezpečného uplatňovania v praxi a klinické skúsenosti pod odborným dohľadom. Vzdelávanie poskytne vedomosti potrebné na vykonávanie všetkých činností zahŕňajúcich prevenciu, diagnostiku a liečenie anomálií a ochorení zubov, ústnej dutiny, čeľustí a okolitých tkanív.

C. FARMACEUT

- a) Vysokoškolské vzdelávanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe farmácia v študijnom odbore farmácia trvá v dennej forme štúdia päť rokov a zahŕňa najmenej štyri roky teoretickej výučby a praktickej výučby na univerzite a najmenej šesť mesiacov praxe vo verejnej lekárni alebo v nemocničnej lekárni počas teoretickej výučby a praktickej výučby alebo po jej skončení.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
 1. biológia rastlín a živočíchov,
 2. fyzika,
 3. všeobecná a anorganická chémia,
 4. organická chémia,
 5. analytická chémia,
 6. farmaceutická chémia vrátane analýzy liekov,
 7. všeobecná a aplikovaná biochémia (lekárska),
 8. anatómia, fyziológia, patológia a patofyziológia, lekárska terminológia,
 9. mikrobiológia,
 10. farmakológia a farmakoterapia,
 11. farmaceutická technológia,
 12. toxikológia,
 13. farmakognózia,
 14. legislatíva a profesijná etika,
 15. biofarmaceutická technológia,
 16. genetika a farmakogenomika,
 17. imunológia,
 18. klinická farmácia,
 19. farmaceutická starostlivosť,
 20. sociálna farmácia,
 21. verejné zdravie vrátane epidemiológie,
 22. lekárenská prax,
 23. farmakoekonomika.
- c) Rovnováha medzi teoretickou výučbou a praktickou výučbou sa zabezpečí v každom predmete.
- d) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti a zručnosti

1. o liečivách a pomocných látkach používaných pri výrobe liekov,
2. z farmaceutickej technológie, fyzikálneho, chemického, biologického a mikrobiologického skúšania liekov,
3. o metabolizme endogénnych a exogénnych látok vrátane liečiv, o účinkoch liečiv, o používaní liekov a o pôsobení toxických látok,
4. umožňujúce vyhodnotiť vedecké údaje o liekoch s cieľom poskytovať na ich základe primerané informácie,
5. o právnych a iných požiadavkách súvisiacich s výkonom farmaceutických činností,
6. o klinickej farmácii a farmaceutickej starostlivosti a zručnosti súvisiace s ich uplatňovaním v praxi,
7. v oblasti verejného zdravia a jeho presahy na podporu zdravia a manažment chorôb,
8. v oblasti interdisciplinárnej spolupráce, multidisciplinárnej spolupráce a interprofesijnej praxe a komunikácie,
9. o informačných a digitálnych technológiách a zručnosti týkajúce sa ich praktického uplatňovania.

D. SESTRA

- a) Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe ošetrovateľstvo v študijnom odbore ošetrovateľstvo zahŕňa najmenej 4 600 hodín výučby, z ktorej teoretická výučba predstavuje najmenej jednu tretinu a praktická výučba najmenej jednu polovicu výučby a trvá najmenej tri roky v dennej forme štúdia a externej forme štúdia. Vyššie odborné štúdium v študijnom odbore diplomovaná všeobecná sestra trvá v dennej forme štúdia najmenej tri roky a zahŕňa najmenej 4 600 hodín výučby, z ktorej teoretická výučba predstavuje najmenej jednu tretinu a praktická výučba najmenej jednu polovicu výučby.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania; jeden alebo viac týchto predmetov sa môže vyučovať v kontexte iných disciplín alebo v spojení s nimi:
 1. teoretická výučba
 - 1.1 ošetrovateľstvo
 - 1.1.1 charakter, etika a všeobecné zásady zdravotnej starostlivosti a ošetrovateľstva vrátane teórií patientsky zameranej starostlivosti,
 - 1.1.2 zásady ošetrovateľstva vo vzťahu
 - 1.1.2.1 k všeobecnej medicíne a k špecializovanej medicíne,
 - 1.1.2.2 k všeobecnej chirurgii a k špecializovanej chirurgii,
 - 1.1.2.3 k starostlivosti o dieťa a k pediatrii,
 - 1.1.2.4 k predpôrodnej, pôrodnej a popôrodnej starostlivosti,
 - 1.1.2.5 k duševnému zdraviu a k psychiatrii,
 - 1.1.2.6 k starostlivosti o starých a ku geriatrickej,
 - 1.1.3 ošetrovateľská prax a výskum založený na dôkazoch,
 - 1.2 základné vedné disciplíny
 - 1.2.1 anatómia a fyziológia,
 - 1.2.2 patológia,
 - 1.2.3 bakteriológia, virológia a parazitológia,
 - 1.2.4 biofyzika, biochémia a rádiológia,
 - 1.2.5 dietetika,
 - 1.2.6 hygiena,
 - 1.2.6.1 preventívna medicína,

- 1.2.6.2 zdravotná výchova,
- 1.2.7. farmakológia,
- 1.3 spoločenské vedy
 - 1.3.1 sociológia,
 - 1.3.2 psychológia,
 - 1.3.3 základy administratívy a riadenia,
 - 1.3.4 základy vyučovania,
 - 1.3.5 sociálna legislatíva a zdravotnícka legislatíva,
 - 1.3.6 právne aspekty ošetrovateľstva,
- 1.4 veda a technika
 - 1.4.1 elektronické zdravotníctvo,
- 2. klinická výučba
 - 2.1 ošetrovateľstvo vo vzťahu
 - 2.1.1 k všeobecnému lekárstvu a k špecializovanému lekárstvu,
 - 2.1.2 k všeobecnej chirurgii a k špecializovanej chirurgii,
 - 2.1.3 k starostlivosti o dieťa a k pediatrii,
 - 2.1.4 k predpôrodnej, pôrodnej a popôrodnej starostlivosti,
 - 2.1.5 k duševnému zdraviu a k psychiatrii,
 - 2.1.6 k starostlivosti o starých a ku geriatrickej,
 - 2.1.7 k ošetrovateľskej starostlivosti v komunitnom prostredí,
 - 2.1.8 k propacientsky zameranému prístupu,
 - 2.2 veda a technika
 - 2.2.1 elektronické zdravotníctvo.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti a zručnosti
 - 1. z vedeckých odborov, na ktorých je založené všeobecné ošetrovateľstvo vrátane dostatočného pochopenia štruktúry, fyziologických funkcií a správania zdravého človeka a chorého človeka a vzťahov medzi zdravím človeka a jeho fyzickým prostredím a sociálnym prostredím,
 - 2. o povahe a etike profesie a o všeobecných zásadách zdravotníctva, ošetrovateľstva a ošetrovateľskej praxe,
 - 3. nadobudnuté z klinických skúseností z činnosti príslušného pracoviska priamo pod odborným dohľadom sestry v zdravotníckych zariadeniach a komunitách s dostatočným počtom kvalifikovaného personálu a primeraným materiálno-technickým vybavením na poskytovanie ošetrovateľskej starostlivosti pacientom,
 - 4. zo vzdelávania sestier, zo skúseností z práce so sestrami a zo spolupráce s ostatnými zdravotníckymi pracovníkmi v iných zdravotníckych povolaniach,
 - 5. o poskytovaní individualizovanej ošetrovateľskej starostlivosti a posilňovaní postavenia pacientov, ich príbuzných a iných relevantných osôb v súvislosti so starostlivosťou o seba a s potrebou viesť zdravý životný štýl,
 - 6. o rozvíjaní účinného vedúceho postavenia a rozhodovacích schopností,
 - 7. o technických inováciách súvisiacich s metódami zdravotnej starostlivosti a ošetrovateľskej starostlivosti.
- d) Teoretická výučba je časť vzdelávania žiakov a študentov, na ktorých základe získavajú vedomosti a profesijné zručnosti potrebné na organizovanie, plánovanie, poskytovanie a vyhodnotenie komplexnej ošetrovateľskej starostlivosti. Vykonáva sa vo vzdelávacích ustanovizniach zameraných na prípravu sestier a uskutočňujú ju najmä pedagogickí

zamestnanci, ktorí sú odborne spôsobilí na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani sestra. Teoretická výučba musí byť vyvážená a koordinovaná s praktickou výučbou tak, aby sa vedomosti a skúsenosti uvedené v písmene c) mohli získať zodpovedajúcim spôsobom.

- e) Praktická výučba je časť vzdelávania žiakov a študentov, na ktorej základe získavajú ako členovia tímu vedomosti plánovať, poskytovať a vyhodnocovať požadovanú ošetrovateľskú starostlivosť v priamom kontakte so zdravým alebo s chorým jedincom alebo komunitou a učia sa viesť takýto tím a organizovať ošetrovateľskú starostlivosť vrátane zdravotnej výchovy pre jednotlivcov a malé skupiny v zdravotníckych zariadeniach alebo pre komunity. Výučba sa uskutočňuje v nemocniciach a v iných zdravotníckych zariadeniach a v komunite pod odborným dohľadom pedagogických zamestnancov, ktorí sú odborne spôsobilí na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani sestra. Na vyučovacom procese sa môže zúčastniť aj iný kvalifikovaný personál. Žiaci a študenti sa zúčastňujú na práci príslušných oddelení, ak tieto práce prispievajú k ich odbornému vzdelávaniu a umožnia im, aby sa naučili prevziať zodpovednosť súvisiacu s ošetrovateľskou starostlivosťou. Štúdium zahŕňa aj povinnú klinickú a letnú prázdninovú prax.

E. PÔRODNÁ ASISTENTKA

- a) Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe pôrodná asistencia v študijnom odbore pôrodná asistencia trvá v dennej forme štúdia najmenej tri roky a zahŕňa najmenej 4 600 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby, z ktorej klinická výučba predstavuje najmenej jednu tretinu.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
1. teoretická výučba a technická výučba
 - 1.1 Všeobecné predmety
 - 1.1.1 základy anatómie a fyziológie,
 - 1.1.2 základy patológie,
 - 1.1.3 základy bakteriológie, virológie a parazitológie,
 - 1.1.4 základy biofyziky, biochémie a rádiológie,
 - 1.1.5 pediatria s osobitným zreteľom na novorodencov,
 - 1.1.6 hygiena, zdravotná výchova, preventívna medicína, včasná diagnostika chorôb,
 - 1.1.7 výživa a diätetika s osobitným zreteľom na ženy, novorodencov a dojčatá,
 - 1.1.8 základy sociológie a sociálno-medicínske problémy,
 - 1.1.9 základy farmakológie,
 - 1.1.10 psychológia,
 - 1.1.11 zásady a metódy učenia,
 - 1.1.12 zdravotnícka a sociálna legislatíva a organizácia zdravotníctva,
 - 1.1.13 profesijná etika a legislatíva,
 - 1.1.14 výchova k sexuálnemu životu a plánovanie rodiny,
 - 1.1.15 právna ochrana matky a dieťaťa,
 2. predmety špecifické pre činnosť pôrodných asistentiek
 - 2.1 anatómia a fyziológia,
 - 2.2 embryológia a vývin plodu,
 - 2.3 tehotenstvo, pôrod a šestonedelie,
 - 2.4 gynekologická a pôrodná patológia,
 - 2.5 poradenstvo pre tehotné ženy a príprava na rodičovstvo vrátane psychofyzickej prípravy na pôrod,

- 2.6 príprava na pôrod (vrátane poznatkov o technickom vybavení v pôrodníctve a o ich použití),
 - 2.7 analgézia, anestézia a resuscitácia,
 - 2.8 fyziológia a patológia novorodenca,
 - 2.9 starostlivosť o novorodenca a dohľad nad ním,
 - 2.10 psychologické a sociálne faktory,
3. praktická výučba pod odborným dohľadom
- 3.1 poradenstvo pre tehotné ženy vrátane vykonania najmenej 100 prenatalných vyšetrení,
 - 3.2 dohľad a starostlivosť o najmenej 40 tehotných žien, odvedenie najmenej 40 pôrodov; ak tento počet nemožno dosiahnuť vzhľadom na nedostatok rodiacich žien, možno ho znížiť na minimum 30 pôrodov za predpokladu, že asistuje pri ďalších 20 pôdoch,
 - 3.3 asistencia pri jednom/dvoch kliešťových pôdoch,
 - 3.4 skúsenosti s epiziotómiou a uvedenie do problematiky zošívania,
 - 3.5 dohľad a starostlivosť o 40 žien s rizikovým tehotenstvom alebo pôrodom, alebo popôrodnou starostlivosťou,
 - 3.6 dohľad a starostlivosť vrátane vyšetrení aspoň o 100 šestonedielok a o zdravých novorodencov,
 - 3.7 dohľad a starostlivosť o matky a novorodencov vrátane nedonosených a prenosných novorodencov, novorodencov s nízkou pôrodnou hmotnosťou a chorých novorodencov,
 - 3.8 starostlivosť o patologické prípady na úseku gynekológie a pôrodníctva a choroby novorodencov,
 - 3.9 úvod do starostlivosti o bežné patologické prípady v internej medicíne a v chirurgii.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
1. z vied, na ktorých sú založené činnosti pôrodných asistentiek, najmä z pôrodníctva a z gynekológie,
 2. z profesijnej etiky a príslušných právnych predpisov,
 3. o biologických funkciách z anatómie, fyziológie a farmakológie na úseku pôrodníctva a náuky o novorodencoch, ako aj vedomosti o vzťahoch medzi zdravotným stavom a fyzickým a sociálnym prostredím ľudskej bytosti a o jej správaní,
 4. zo vzdelávania zdravotníckych pracovníkov a skúseností z práce so zdravotníckymi pracovníkmi,
 5. z klinickej praxe získanej v zdravotníckych zariadeniach, na základe ktorej pôrodná asistentka dokáže samostatne v potrebnom rozsahu okrem patologických situácií riadiť predpôrodnú starostlivosť, vykonávať pôrod a zabezpečiť starostlivosť po pôrode v zdravotníckych zariadeniach, zmierniť pôrodné bolesti, zabezpečiť starostlivosť po narodení a oživovať novorodenca pred príchodom lekára.
- d) Teoretická výučba musí byť vyvážená a koordinovaná s klinickou výučbou tak, aby sa uvedené vedomosti a skúsenosti nadobúdali primeraným spôsobom.
- e) Praktická výučba má formu odborne vedeného praktického cvičenia v nemocniciach a v iných zdravotníckych zariadeniach pod dohľadom učiteľov - pôrodných asistentiek a v spolupráci a s podporou ostatných pôrodných asistentiek. Počas výučby sa študenti zúčastňujú na činnostiach nemocničného pracoviska a osvojujú si povinnosti, ktoré sú spojené s výkonom činnosti pôrodnej asistentky.

F. FYZIOTERAPEUT

- a) Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo vyššie odborné vzdelávanie v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 570

hodín teoretickej výučby a praktickej výučby, z čoho praktická výučba je najmenej 2 040 hodín a uskutočňuje sa v odborných učebniach, na ambulantných pracoviskách a lôžkových pracoviskách fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie, na jednotlivých klinických pracoviskách nemocníc a v špecializovaných rehabilitačných zariadeniach a ústavoch. Štúdium zahŕňa aj povinnú klinickú prax v rozsahu najmenej desať týždňov v zariadeniach preventívnej a liečebnej zdravotnej starostlivosti. Vysokoškolské vzdelávanie v bakalárskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy sa uskutočňuje pod dohľadom vysokoškolského učiteľa s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani fyzioterapeut. Vyššie odborné vzdelávanie v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut sa uskutočňuje pod dohľadom pedagogického zamestnanca s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani fyzioterapeut.

b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:

1. teoretická výučba

1.1 medicínske predmety

- 1.1.1 anatómia a fyziológia,
- 1.1.2 patológia,
- 1.1.3 preventívne lekárstvo,
- 1.1.4 vnútorné lekárstvo,
- 1.1.5 ortopédia a protetika,
- 1.1.6 chirurgia a úrazová chirurgia,
- 1.1.7 geriatra,
- 1.1.8 neurológia,
- 1.1.9 pediatria,
- 1.1.10 gynekológia a pôrodnictvo,
- 1.1.11 farmakológia,
- 1.1.12 ošetrovatelstvo,
- 1.1.13 prvá pomoc,
- 1.1.14 organizácia zdravotníctva,
- 1.1.15 náuka o výžive,

1.2 humanitné predmety

- 1.2.1 psychológia, pedagogika a sociológia,
- 1.2.2 profesijná etika,
- 1.2.3 komunikácia vo fyzioterapii,
- 1.2.4 právo a legislatíva,
- 1.2.5 základy výskumu vo fyzioterapii,
- 1.2.6 kondičná príprava,

1.3 fyzioterapeutické predmety

- 1.3.1 kineziológia a patokineziológia,
- 1.3.2 diagnostika funkčných porúch a lokomočného systému,
- 1.3.3 metódy kinezioterapie,
- 1.3.4 elektrofototerapia,
- 1.3.5 balneo-, klimato-, hydro- a termoterapia,
- 1.3.6 lymfomasáž, reflexná masáž,
- 1.3.7 rekondično-relaxačné cvičenia,

- 1.3.8 kinezioterapia v klinických odboroch,
- 2. klinická výučba, fyzioterapeutická prax vykonávaná pod odborným dohľadom
 - 2.1 fyzioterapia na jednotlivých klinických odboroch - neurológia, ortopédia, chirurgia, úrazová chirurgia, vnútorné lekárstvo, geriatra, pediatria, oddelenia dlhodobo chorých,
 - 2.2 fyzioterapia na pracoviskách fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie, špecializované rehabilitačné a kúpeľné zariadenia.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
 - 1. z vedeckých odborov, na ktorých je založená fyzioterapia a dobré pochopenie štruktúry fyziologických funkcií a správania zdravého človeka a chorého človeka a vzťahov medzi nimi,
 - 2. o telesnej konštitúcii, fyziológii a správaní zdravých osôb a chorých osôb a o vplyve prírodného prostredia a spoločenského prostredia na zdravotný stav človeka do tej miery, do akej tieto faktory ovplyvňujú fyzioterapiu,
 - 3. o klinických disciplínach a metódach poskytujúcich fyzioterapeutovi obraz o léziách a ochoreniach v jednotlivých klinických odboroch, indikáciách, kontraindikáciách a o preventívnom procese, diagnostickom procese a terapeutickom procese a klinická prax v nemocnici, špecializovaných rehabilitačných zariadeniach a ústavoch pod odborným dohľadom.

G. VEREJNÝ ZDRAVOTNÍK

- a) Vysokoškolské vzdelávanie v bakalárskom študijnom programe verejné zdravotníctvo v študijnom odbore verejné zdravotníctvo trvá v dennej forme štúdia tri roky. Štúdium zahŕňa povinnú súvislú odbornú prax v rozsahu najmenej štyri týždne na pracovisku verejného zdravotníctva.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
 - 1. teoretická výučba
 - 1.1 medicínske predmety
 - 1.1.1 patologická anatómia,
 - 1.1.2 patologická fyziológia,
 - 1.1.3 základy jednotlivých medicínskych odborov,
 - 1.1.4 biofyzika,
 - 1.1.5 biochémia,
 - 1.1.6 mikrobiológia,
 - 1.2 humanitné predmety
 - 1.2.1 psychológia a profesijná komunikácia,
 - 1.2.2 základy etiky,
 - 1.2.3 právo a legislatíva v zdravotníctve,
 - 1.2.4 demografia,
 - 1.2.5 sociológia zdravia,
 - 1.3 špecifické predmety pre verejné zdravotníctvo
 - 1.3.1 základy verejného zdravotníctva,
 - 1.3.2 epidemiológia,
 - 1.3.3 hygiena výživy,
 - 1.3.4 hygiena detí a mládeže,
 - 1.3.5 hygiena práce,
 - 1.3.6 hygiena životného prostredia,

- 1.3.7 hygiena žiarenia,
 - 1.3.8 základy zdravotnej politiky,
 - 1.3.9 zdravotnícka štatistika,
 - 1.3.10 princípy ochrany zdravia a štátny zdravotný dozor,
 - 1.3.11 objektivizácia faktorov životného a pracovného prostredia,
 - 1.3.12 výchova k zdraviu,
2. praktická výučba pod odborným dohľadom
- 2.1 pracoviská mikrobiológie,
 - 2.2 pracoviská epidemiológie,
 - 2.3 pracoviská preventívneho pracovného lekárstva,
 - 2.4 pracoviská poradní zdravia,
 - 2.5 vybrané pracoviská zdravotníckych zariadení,
 - 2.6 exkurzie do podnikov,
 - 2.7 hygienické laboratóriá zamerané na hygienu životného prostredia, exkurzie do hydrometeorologických ústavov, čistiarní odpadových vôd, skládok tuhého komunálneho odpadu a podobne,
 - 2.8 úrady verejného zdravotníctva.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
- 1. z vied, na ktorých sú založené činnosti verejného zdravotníka, najmä z epidemiológie,
 - 2. z jednotlivých hygienických disciplín,
 - 3. z profesijnej etiky, komunikácie a príslušných právnych predpisov a
 - 4. praktické skúsenosti získané na úradoch verejného zdravotníctva a pod odborným dohľadom verejných zdravotníkov a ostatných zdravotníckych pracovníkov v oblasti verejného zdravotníctva.

H. ZDRAVOTNÍCKY LABORANT

- a) Vysokoškolské vzdelávanie v bakalárskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 300 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby, z čoho praktická výučba je najmenej 1 650 hodín pod dohľadom vysokoškolského učiteľa s príslušnou odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností. Štúdium zahŕňa povinnú súvislú klinickú prax v rozsahu najmenej štyri týždne na pracovisku zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
- 1. teoretická výučba
 - 1.1 medicínske predmety
 - 1.1.1 anatómia a fyziológia,
 - 1.1.2 patológia,
 - 1.2.3 prvá pomoc,
 - 1.2.4 hematológia,
 - 1.2.5 mikrobiológia,
 - 1.2.6 nukleárna medicína,
 - 1.2.7 genetika,
 - 1.2.8 toxikológia,
 - 1.2.9 biofyzika,
 - 1.2 humanitné predmety

- 1.2.1 psychológia a profesijná komunikácia,
 - 1.2.2 základy etiky,
 - 1.2.3 právo a legislatíva v zdravotníctve,
 - 1.2.3 základy ekonomiky,
 - 1.2.4 aplikovaný výskum,
 - 1.2.5 latinský jazyk,
 - 1.3 špecifické predmety pre laboratórne vyšetrovacie metódy
 - 1.3.1 laboratórna technika,
 - 1.3.2 analytická chémia,
 - 1.3.3 biochémia,
 - 1.3.4 vyšetrovacie metódy v biochémií,
 - 1.3.5 vyšetrovacie metódy v mikrobiológii,
 - 1.3.6 vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii,
 - 1.3.7 vyšetrovacie metódy v histopatológii,
 - 1.3.8 vyšetrovacie metódy v imunológii a genetike,
 - 1.3.9 vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii,
 - 1.3.10 vyšetrovacie metódy v toxikológii,
 - 1.3.11 základy hygieny,
 - 1.3.12 základy manažmentu,
 - 2. praktická výučba pod odborným dohľadom
 - 2.1 pracovisko klinickej mikrobiológie,
 - 2.2 pracovisko histológie a histologickej techniky,
 - 2.3 pracovisko klinickej biochémie,
 - 2.4 pracovisko hematológie a transfúziológie,
 - 2.5 pracovisko klinickej cytológie.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
- 1. z anatómie, fyziológie a patológie človeka, ktoré umožňujú pochopiť stavbu, funkciu, vývoj organizmu a chorobných procesov v organizme,
 - 2. o pravidlách správneho odberu, evidencie, príjmu, spracovania, uchovania a likvidácie biologického materiálu rôzneho druhu,
 - 3. o princípoch jednotlivých laboratórnych vyšetrení,
 - 4. o postupe laboratórnych vyšetrení podľa štandardných analytických metód a o fyziologických hodnotách stanovených parametrov a klinické skúsenosti v spoločných vyšetrovacích a liečebných zložkách pod odborným dohľadom zdravotníckych laborantov alebo lekárov odborne spôsobilých na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore.
- I. DENTÁLNA HYGIENIČKA
- a) Vysokoškolské vzdelávanie v bakalárskom študijnom programe dentálna hygiena v študijnom odbore zdravotníckej vedy trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 500 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby. Praktická výučba je v rozsahu najmenej 2 040 hodín výučby pod dohľadom vysokoškolského učiteľa s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolání dentálna hygienička v spolupráci so zubným lekárom. Štúdium zahŕňa povinnú súvislú klinickú prax v rozsahu najmenej štyri týždne na klinike dentálnej hygieny, na špecializovaných pracoviskách detského zubného lekárstva a parodontológie.

b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:

1. teoretická výučba

1.1 medicínske predmety

- 1.1.1 anatómia a fyziológia hlavy,
- 1.1.2 patológia orgánov dutiny ústnej,
- 1.1.3 základy biofyziky biochémie a rádiológie,
- 1.1.4 mikrobiológia, epidemiológia a hygiena,
- 1.1.5 preventívne zubné lekárstvo,
- 1.1.6 základy farmakológie,
- 1.1.7 propedeutika zubného lekárstva,
- 1.1.8 výživa so zreteľom na ústne zdravie,

1.2 humanitné predmety

- 1.2.1 psychológia, pedagogika a sociológia,
- 1.2.2 profesijná etika,
- 1.2.3 profesijná komunikácia,
- 1.2.4 právo a legislatíva,
- 1.2.5 základy výskumu,
- 1.2.6 ergonómia práce,

1.3 špecifické predmety dentálnej hygieny

- 1.3.1 morfológia zubov,
- 1.3.2 embryológia zubov,
- 1.3.3 dentálna hygiena,
- 1.3.4 patofyziológia a klinika chorôb so zameraním na ústnu dutinu,
- 1.3.5 dentálne materiály,
- 1.3.6 parodontológia,
- 1.3.7 stomatologické inštrumentárium,
- 1.3.8 konzervačné zubné lekárstvo, rádiológia v dentálnej hygiene, zubná protetika a čelustná ortopédia, detské zubné lekárstvo, dentoalveolárna chirurgia,
- 1.3.9 algeziológia a anestéziológia,
- 1.3.10 výchova k ústnej hygiene,

2. praktická výučba pod odborným dohľadom

- 2.1 pracovisko dentálnej hygieny, špecializované pracoviská detského zubného lekárstva a parodontológie.

c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti

- 1. z vied, na ktorých sú založené činnosti dentálnych hygieničiek, najmä z dentálnej hygieny, preventívneho zubného lekárstva a parodontológie,
- 2. z profesijnej etiky a príslušných právnych predpisov,
- 3. o biologických funkciách z anatómie a fyziológie chrupu a parodontu, ako aj vedomosti o vzťahoch medzi zdravotným stavom a fyzickým prostredím a sociálnym prostredím ľudskej bytosti a o jej správaní,
- 4. o vzdelávaní zdravotníckych pracovníkov a skúsenosti z práce s takýmito pracovníkmi a klinické skúsenosti v zdravotníckych zariadeniach pod dohľadom dentálnych hygieničiek alebo zubných lekárov.

d) Teoretická výučba musí byť vyvážená a koordinovaná s klinickou výučbou tak, aby sa

uvedené vedomosti a skúsenosti nadobúdali primeraným spôsobom.

- e) Praktická výučba má formu odborne vedeného praktického cvičenia na klinike dentálnej hygieny, na špecializovaných pracoviskách detského zubného lekárstva a parodontológie pod odborným dohľadom učiteľov - zubných lekárov a dentálnych hygieničiek.

J. RÁDIOLOGICKÝ TECHNIK

- a) Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe rádiologická technika v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo vyššie odborné vzdelávanie v študijnom odbore diplomovaný rádiologický asistent trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 500 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby, z čoho praktická výučba je najmenej 1 140 hodín. Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe rádiologická technika v študijnom odbore zdravotníckej vedy sa uskutočňuje pod dohľadom vysokoškolského učiteľa s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní rádiologický technik, s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore v zdravotníckom povolaní lekár alebo s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore v zdravotníckom povolaní fyzik. Vyššie odborné vzdelávanie v študijnom odbore diplomovaný rádiologický asistent sa uskutočňuje pod dohľadom pedagogického zamestnanca s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolaní rádiologický technik, s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore v zdravotníckom povolaní lekár alebo s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore v zdravotníckom povolaní fyzik. Štúdium zahŕňa aj povinnú klinickú prax v rozsahu najmenej štyri týždne na rádiologických pracoviskách a pracoviskách nukleárnej medicíny.

- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:

1. teoretická výučba

1.1 medicínske predmety

- 1.1.1 anatómia a fyziológia,
- 1.1.2 topografická anatómia,
- 1.1.3 patológia,
- 1.1.4 mikrobiológia,
- 1.1.5 preventívne lekárstvo,
- 1.1.6 farmakológia,
- 1.1.7 vnútorné lekárstvo,
- 1.1.8 chirurgia,
- 1.1.9 prvá pomoc,
- 1.1.10 klinická onkológia,

1.2 humanitné predmety

- 1.2.1 psychológia, pedagogika a sociológia,
- 1.2.2 profesijná etika,
- 1.2.3 profesijná komunikácia,
- 1.2.4 právo a legislatíva,
- 1.2.5 základy výskumu,

1.3 špecifické predmety rádiologickej techniky

- 1.3.1 rádiologická fyzika,
- 1.3.2 rádiológia,
- 1.3.3 rádiobiológia,

- 1.3.4 základy ošetrovateľstva,
 - 1.3.5 radiačná onkológia,
 - 1.3.6 nukleárna medicína,
 - 1.3.7 radiačná ochrana,
2. praktická výučba vykonávaná pod odborným dohľadom v zdravotníckych zariadeniach na pracoviskách rádiológie, nukleárnej medicíny, radiačnej onkológie, počítačovej tomografie, nukleárnej magnetickej rezonancie a intervenčnej rádiológie.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
- 1. z vied, na ktorých sú založené činnosti rádiologického asistenta, najmä z topografickej anatómie a patológie, ionizujúceho žiarenia, klinickej onkológie a nukleárnej medicíny,
 - 2. z profesijnej etiky, psychológie, komunikácie a príslušných právnych predpisov,
 - 3. o základných skupinách chorôb a stavov postihnutia, o príčinách ich vzniku, o možnosti diagnostikovania a liečenia a
- klinická prax v zdravotníckom zariadení na pracoviskách rádiológie, nukleárnej medicíny, rádioterapie, počítačovej tomografie, nukleárnej magnetickej rezonancie a intervenčnej rádiológie.

K. ZDRAVOTNÍCKY ZÁCHRANÁR

- a) Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe urgentná zdravotná starostlivosť v študijnom odbore zdravotnickej vedy trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 370 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby, z čoho praktická výučba je najmenej 1 850 hodín a uskutočňuje sa pod dohľadom vysokoškolského učiteľa s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani zdravotnícky záchranár v spolupráci s lekármi s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo v špecializačnom odbore anestéziológie a intenzívna medicína. Štúdium zahŕňa súvislú odbornú prax štyri týždne a výcvikové kurzy zamerané na problematiku záchrany v špecifických podmienkach (horská záchranná služba, vodná záchranná služba, letecká záchranná služba a hasičská záchranná služba).
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
- 1. teoretická výučba
 - 1.1 medicínske predmety
 - 1.1.1 anatómia a fyziológia,
 - 1.1.2 patofyziológia,
 - 1.1.3 základy biofyziky, biochémie a rádiológie,
 - 1.1.4 mikrobiológia,
 - 1.1.5 epidemiológia a hygiena,
 - 1.1.6 farmakológia a toxikológia,
 - 1.1.7 klinická propedeutika,
 - 1.1.8 ošetrovateľské techniky,
 - 1.1.9 latinský jazyk,
 - 1.1.10 vnútorné lekárstvo,
 - 1.1.11 chirurgia a úrazová chirurgia,
 - 1.1.12 gynekológia a pôrodníctvo,
 - 1.1.13 pediatria,
 - 1.1.14 neurológia,
 - 1.1.15 psychiatria,
 - 1.2 humanitné predmety

- 1.2.1 aplikovaná psychológia, pedagogika a sociológia,
- 1.2.2 profesijná etika,
- 1.2.3 profesijná komunikácia,
- 1.2.4 právo a legislatíva,
- 1.2.5 základy výskumu,
- 1.2.6 kondičná príprava,
- 1.3 špecifické predmety urgentnej zdravotnej starostlivosti
 - 1.3.1 urgentná medicína,
 - 1.3.2 prvá pomoc,
 - 1.3.3 urgentná zdravotná starostlivosť,
 - 1.3.4 základy anestéziológie a intenzívnej starostlivosti,
 - 1.3.5 základy kartografie a topografie,
 - 1.3.6 zdravotnícky a krízový manažment,
 - 1.3.7 radiačná ochrana, radiačná udalosť, radiačná nehoda a radiačná havária,
- 2. praktická výučba pod odborným dohľadom
 - 2.1 v ústavnom zdravotníckom zariadení na pracoviskách chirurgie, vnútorného lekárstva, pediatrie, gynekológie a pôrodnictva, anestéziológie a intenzívnej medicíny, jednotky intenzívnej starostlivosti a urgentného príjmu,
 - 2.2 na operačnom stredisku záchranej zdravotnej služby,
 - 2.3 v záchranej zdravotnej službe,
 - 2.4 v ostatných zložkách integrovaného záchranného systému formou exkurzie.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
 - 1. z vied, na ktorých sú založené činnosti zdravotníckeho záchranára, najmä z urgentnej medicíny,
 - 2. z profesijnej etiky, komunikácie a príslušných právnych predpisov a klinické skúsenosti v zdravotníckom zariadení v jednotlivých klinických odboroch pod odborným dohľadom sestier a lekárov, praktické skúsenosti zo záchranej zdravotnej služby pod odborným dohľadom zdravotníckych záchranárov a na operačnom stredisku záchranej zdravotnej služby.

L. ZUBNÝ TECHNIK

- a) Vysokoškolské vzdelávanie v bakalárskom študijnom programe zubná technika v študijnom odbore zdravotníckej vedy trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 570 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby, z čoho praktická výučba je najmenej 2 040 hodín a uskutočňuje sa pod dohľadom vysokoškolského učiteľa s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností zubného technika. Štúdium zahŕňa aj povinnú súvislú klinickú prax v rozsahu najmenej štyri týždne na pracovisku zubnej techniky.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
 - 1. teoretická výučba
 - 1.1 medicínske predmety
 - 1.1.1 anatómia a fyziológia,
 - 1.1.2 patológia,
 - 1.1.3 hygiena, epidemiológia a mikrobiológia,
 - 1.1.4 prvá pomoc,
 - 1.2 humanitné predmety
 - 1.2.1 psychológia a profesijná komunikácia,

- 1.2.2 latinský jazyk,
- 1.2.3 cudzí jazyk,
- 1.2.4 základy ekonomiky,
- 1.2.5 základy manažmentu,
- 1.2.6 právo a legislatíva,
- 1.2.7 aplikovaný výskum,
- 1.3 špecifické predmety pre zubnú techniku
 - 1.3.1 zubná protetika,
 - 1.3.1.1 fixné náhrady,
 - 1.3.1.2 snímateľné náhrady,
 - 1.3.1.3 čeľustná ortopédia,
 - 1.3.1.4 implantológia,
 - 1.3.2 parodontológia,
 - 1.3.3 dentálna hygiena,
 - 1.3.4 technológia,
 - 1.3.4.1 prístroje a nástroje v zubnej technike,
 - 1.3.4.2 materiály v zubnej technike,
 - 1.3.4.3 spracovanie materiálov v zubnej technike,
 - 1.3.4.4 predprotetická chirurgia a implantológia,
 - 1.3.5 stomatológia,
 - 1.3.6 kreslenie a modelovanie,
 - 1.3.6.1 morfológia zubov,
- 2. praktická výučba pod odborným dohľadom na pracovisku zubnej techniky
 - 2.1 cvičenia z kreslenia a modelovania,
 - 2.2 zhotovovanie zubných náhrad.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
 - 1. z vied, na ktorých sú založené činnosti zubného technika, najmä z materiálov v zubnej technike, technológie spracovania materiálov, prístrojov a nástrojov v zubnej technike,
 - 2. z profesijnej komunikácie, ekonomiky a príslušných právnych predpisov,
 - 3. o biologických funkciách z anatómie a fyziológie chrupu a parodontu, ako aj vedomosti o vzťahoch medzi zdravotným stavom a fyzickým a sociálnym prostredím ľudskej bytosti a o jej správaní,
 - 4. o vzdelávaní zdravotníckych pracovníkov a skúsenosti z práce s takýmito pracovníkmi a praktické skúsenosti na pracoviskách zubnej techniky pod odborným dohľadom zubných technikov.

M. OPTOMETRISTA

- a) Vyššie odborné vzdelávanie v študijnom odbore diplomovaný optometrista trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 400 hodín výučby, z čoho praktická výučba je najmenej 1 750 hodín. Štúdium zahŕňa aj súvislú odbornú prax najmenej štyri týždne na pracovisku očnej optiky.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
 - 1. teoretická výučba
 - 1.1 optometria
 - 1.1.1 povaha a etika profesie,

- 1.1.2 opticko-fyzikálna podstata optometrie,
 - 1.1.3 princíp a funkcia vyšetrovacích prístrojov v optometrii a oftalmológii
 - 1.1.4 optometria vo vzťahu k
 - 1.1.4.1 starostlivosti o zrak a videnie,
 - 1.1.4.2 všeobecnej medicíny a k oftalmológii,
 - 1.1.4.3 kontaktológii,
 - 1.2 základné vedné disciplíny
 - 1.2.1 anatómia a fyziológia hlavy,
 - 1.2.2 patológia oka a adnex,
 - 1.2.3 bakteriológia, virológia a parazitológia,
 - 1.2.4 biofyzika a biochémia procesu videnia,
 - 1.2.5 hygiena zraku,
 - 1.2.6 zdravotná výchova,
 - 1.3 sociálne vedy
 - 1.3.1 sociológia,
 - 1.3.2 psychológia,
 - 1.3.3 zásady manažmentu,
 - 1.3.4 zásady pedagogiky,
 - 1.3.5 sociálna a zdravotnícka legislatíva,
 - 1.3.6 právne aspekty optometrie a oftalmológie,
 - 2. praktická výučba pod odborným dohľadom optometristu v očnej optike alebo lekára s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore oftalmológia na oftalmologickom pracovisku zdravotníckeho zariadenia alebo v očnej ambulancii.
- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti
- 1. z vedeckých odborov, na ktorých je založená oftalmológia a optometria vrátane dostatočného pochopenia štruktúry, fyziologických funkcií emetropického oka a oka s refrakčnou chybou a vzťahov medzi zdravím človeka a jeho fyzickým prostredím a sociálnym prostredím,
 - 2. o povahe a etike profesie a o všeobecných zásadách zdravotníctva a optometrie a praktické skúsenosti zo starostlivosti o zrak a kvalitu videnia v kontakte s emetropom alebo jedincov s refrakčnou chybou.

N. NUTRIČNÝ TERAPEUT

- a) Vysokoškolské vzdelávanie v bakalárskom študijnom programe fyziologická a klinická výživa v študijnom odbore zdravotníckej vedy trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 4 500 hodín výučby, z ktorej praktická výučba predstavuje najmenej 1 370 hodín, uskutočňuje sa v odborných učebniach, na oddeleniach liečebnej výživy a stravovania, pracoviskách ambulantnej zdravotnej starostlivosti a pracoviskách ústavnej zdravotnej starostlivosti. Štúdium zahŕňa aj súvislú klinickú prax v rozsahu najmenej troch týždňov na oddelení liečebnej výživy a stravovania, v zariadeniach zdravotnej starostlivosti, v predškolských a školských stravovacích zariadeniach alebo v zariadeniach starostlivosti o seniorov.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:
 - 1. teoretická výučba
 - 1.1 medicínske predmety
 - 1.1.1 anatómia a fyziológia,

- 1.1.2 patológia a patologická fyziológia,
- 1.1.3 farmakológia,
- 1.1.4 chirurgia,
- 1.1.5 mikrobiológia,
- 1.1.6 onkológia,
- 1.1.7 pediatria,
- 1.1.8 preventívne lekárstvo,
- 1.1.9 prvá pomoc,
- 1.1.10 vnútorné lekárstvo,
- 1.1.11 gastroenterológia, gynekológia a pôrodnictvo, neurológia, psychiatria, geriatra, klinická imunológia a alergológia a iné klinické odbory,
- 1.2 humanitné predmety
 - 1.2.1 organizácia zdravotníctva,
 - 1.2.2 pedagogika a výchova k zdraviu,
 - 1.2.3 profesijná komunikácia,
 - 1.2.4 profesijná etika,
 - 1.2.5 zdravotnícke právo,
 - 1.2.6 všeobecná a vývojová psychológia,
 - 1.2.7 základy výskumu,
 - 1.2.8 informačné systémy v zdravotníctve,
 - 1.2.9 cudzí jazyk,
 - 1.2.10 latinský jazyk,
- 1.3 špecifické predmety fyziologickej a klinickej výživy
 - 1.3.1 chémia a potravinárska chémia,
 - 1.3.2 biochémia a metabolizmus,
 - 1.3.3 ekonomika stravovacej prevádzky,
 - 1.3.4 epidemiológia výživy,
 - 1.3.5 fyziologická výživa,
 - 1.3.6 hygiena potravín a výživy,
 - 1.3.7 nutričná propedeutika,
 - 1.3.8 nutričné poradenstvo,
 - 1.3.9 klinická výživa,
 - 1.3.10 dietetika,
 - 1.3.11 náuka o požívatinách,
 - 1.3.12 technológia prípravy pokrmov,
 - 1.3.13 toxikológia a liečivé rastliny,
- 2. praktická výučba a odborná klinická výučba pod odborným dohľadom
 - 2.1 nutričná terapia v klinických odboroch vnútorné lekárstvo, neurológia, chirurgia, onkológia, geriatra, pediatria, gynekológia a pôrodnictvo a gastroenterológia,
 - 2.2 nutričná terapia na oddeleniach liečebnej výživy a stravovania a v kúpeľných zariadeniach,
 - 2.3 odborná prax na oddelení liečebnej výživy a stravovania, v zariadeniach zdravotnej starostlivosti, v predškolských a školských stravovacích zariadeniach alebo

v zariadeniach starostlivosti o seniorov.

- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti a zručnosti
1. z vied, na ktorých je založená fyziologická výživa a diätetika vrátane dostatočného pochopenia fyziologického pomeru živín a jeho úprav a zmien pri jednotlivých ochoreniach,
 2. zo zásad fyziologickej výživy, odporúčaných výživových dávok pre obyvateľstvo jednotlivých vekových skupín, diätetiky, dodržiavania zásad správnej výrobnéj praxe v zariadení spoločného stravovania a hygienicko-epidemiologického režimu vrátane prevencie nozokomiálnych nákaz,
 3. z určovania technologických postupov a kontroly pri príprave stravy podľa zásad správnej výrobnéj praxe, zostavovania stravovacích plánov pre jednotlivé diéty v zdravotníckom zariadení, zo zabezpečovania starostlivosti o nutričný stav pacienta vrátane pacientov so závažnými poruchami výživy a metabolizmu,
 4. z výchovy a vzdelávania jednotlivcov a rodín v oblasti fyziologickej výživy a liečebnej výživy pri akútnych ochoreniach a chronických ochoreniach,
 5. z ekonomiky a všeobecne záväzných právnych predpisov v zdravotníctve,
 6. z postupov zabezpečovania komplexnej nutričnej starostlivosti o jednotlivca vrátane využitia enterálnej výživy a parenterálnej výživy.
- d) Praktická časť výučby sa uskutočňuje pod dohľadom vysokoškolských učiteľov, ktorí sú odborne spôsobilí na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolání nutričný terapeut s vysokoškolským vzdelaním prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyziologická a klinická výživa v študijnom odbore zdravotníckej vedy a v zdravotníckom povolání lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy, v špecializačnom odbore vnútorné lekárstvo, v špecializačnom odbore gastroenterológia, v špecializačnom odbore nefrológia, v špecializačnom odbore klinická imunológia a alergológia, v špecializačnom odbore onkológia, v špecializačnom odbore neurológia, v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo, v špecializačnom odbore psychiatria, v špecializačnom odbore endokrinológia, v špecializačnom odbore chirurgia, v špecializačnom odbore geriatraia alebo v špecializačnom odbore pediatria.

O. LIEČEBNÝ PEDAGÓG

- a) Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe liečebná pedagogika v študijnom odbore logopédia a liečebná pedagogika v trvaní najmenej tri roky zahŕňa najmenej 1 200 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby, na ktoré nadväzuje vysokoškolské vzdelávanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe liečebná pedagogika v študijnom odbore logopédia a liečebná pedagogika v trvaní najmenej dva roky, ktoré zahŕňa najmenej 500 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby. Súhrnne celé štúdium zahŕňa najmenej 1 700 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania v bakalárskom študijnom programe:
1. teoretická výučba
 - 1.1 liečebná pedagogika, liečebnopedagogická diagnostika, včasná intervencia, školská liečebná pedagogika, terapia hrou, ergoterapia, arteterapia, pohybová terapia, biblioterapia, muzikoterapia, dramaterapia, rodinná terapia,
 - 1.2 pedagogické a sociálne odbory – teória výchovy, inkluzívna pedagogika, sociálna pedagogika, špeciálna pedagogika, náhradná výchova, poruchy učenia, logopédia, afaziológia, pedagogika viacnásobne postihnutých, metodológia výskumu, sociálna patológia, sociálna práca, sociálna a pracovná integrácia,
 - 1.3 medicínske odbory – zdravie a jeho poruchy, psychiatria, pedopsychiatria, neurológia, poruchy správania, poruchy vývinu, špecifické a pervazívne vývinové poruchy,
 - 1.4 psychologické odbory – všeobecná psychológia, vývinová psychológia, psychológia osobnosti, psychoterapia,
 2. praktická výučba

Študent získava schopnosť sebareflexie, schopnosť komunikovať, počúvať a reflektovať, robiť problémovú diagnostiku, zbierať anamnestické údaje, ponúknuť možnosti pomoci, priebežne hodnotiť intervenciu, spolupracovať s adresátom pomoci a osobami zúčastnenými na starostlivosti na želanej zmene v rámci sociálno-psychologických výcvikov, seminárov k terapeutickým disciplinám a súvislej a priebežnej praxe a v rámci bakalárskej práce.

c) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania v magisterskom študijnom programe:

1. teoretická výučba

1.1 klinická liečebná pedagogika, liečebno-pedagogická gerontológia, krízová intervencia, psychosociálna rehabilitácia, rodinná terapia a poradenstvo, sprevádzanie, afaziológia, augmentatívna a alternatívna komunikácia, tri výberové terapeutické disciplíny (terapia hrou, muzikoterapia, arteterapia, psychomotorická terapia, činnosťná ergoterapia, dramaterapia, biblioterapia), senzorická integrácia,

1.2 v psychologických predmetoch – klinická psychológia, psychoterapia, forenzná psychológia, neuropsychológia,

1.3 v medicínskych odboroch – výživa a správanie, paliatívna starostlivosť, závislosti od psychoaktívnych látok, legislatívne podmienky poskytovania liečebno-pedagogickej starostlivosti v zdravotníctve,

2. praktická výučba – študent získava v rámci súvislej praxe a priebežnej praxe

1.1 základné spôsobilosti pre prácu s pacientom – vedenie záznamov a dokumentácie,

1.2 schopnosť vypracovať návrh liečebno-pedagogickej intervencie pre jednotlivca i skupinu v danom veku a situácii, jej realizovanie a vyhodnotenie,

1.3 identifikovať zdravotné riziká a ohrozenia a predchádzať im,

1.4 uplatňovať interdisciplinárne poznatky, spolupracovať s inými odborníkmi a porozumieť údajom od iných odborníkov,

1.5 realizovať preventívnu, poradenskú a konzultačnú činnosť,

1.6 plánovať a realizovať svoj profesijný rast a sebarozvoj, starať sa o psychohygienu,

1.7 podporovať ciele zdravotníckeho alebo sociálneho zariadenia.

d) Praktická výučba sa uskutočňuje najmä pod dohľadom liečebných pedagógov s odbornou spôsobilosťou na výkon odborných pracovných činností a v spolupráci s ďalšími zdravotníckymi pracovníkmi, napríklad lekármi a psychológmi.

P. SANITÁR

a) vzdelávanie v akreditovanom vzdelávacom programe sanitár v trvaní dva mesiace, ktorý zahŕňa najmenej 250 vyučovacích hodín, z ktorých odborná prax predstavuje najmenej 110 vyučovacích hodín a uskutočňuje sa na pracoviskách zdravotníckych zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti a na pracoviskách zdravotníckych zariadení ambulantnej zdravotnej starostlivosti. Podmienkami zaradenia do akreditovaného vzdelávacieho programu sanitár sú dovŕšenie veku 18 rokov a ukončenie najmenej nižšieho stredného vzdelania.³⁶⁾

b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania:

1. Systém poskytovania zdravotnej starostlivosti a organizácia činnosti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, v rozsahu najmenej troch vyučovacích hodín

1.1. systém poskytovania zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike,

1.2. zdravotnícki pracovníci, podmienky výkonu zdravotníckeho povolania,

1.3. poskytovatelia zdravotnej starostlivosti,

1.4. vybrané právne predpisy v oblasti zdravotníctva, právna zodpovednosť pri výkone zdravotníckeho povolania,

1.5. technicko-právna problematika, bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci.

2. Somatológia, v rozsahu najmenej 25 vyučovacích hodín

- 2.1. stavba ľudského tela,
 - 2.2. pohybový systém, obehový systém, dýchací systém, tráviaci systém, vylučovací systém, pohlavný systém, nervový systém, žľazy s vnútorným vylučovaním a s vonkajším vylučovaním, zmyslové orgány,
 - 2.3. patofyziologické procesy v ľudskom tele,
 - 2.4. postupy pri poskytovaní prvej pomoci.
3. Mikrobiológia, epidemiológia a hygiena, v rozsahu najmenej 17 vyučovacích hodín
- 3.1. základy mikrobiológie,
 - 3.2. infekcia a jej formy,
 - 3.3. hygiena a bezpečnosť práce pri riziku vzniku infekcie,
 - 3.4. dezinfekcia a sterilizácia.
4. Sanitárstvo, v rozsahu najmenej 80 vyučovacích hodín
- 4.1. základy poskytovania zdravotnej starostlivosti, stravovanie pacienta a starostlivosť o prostredie chorého, vyprázdňovanie pacienta a osobná hygienická starostlivosť o pacienta, transport pacienta, posteľ pacienta a jej úprava, bielizeň, polohovanie pacienta, starostlivosť o mŕtve telo,
 - 4.2. špecifiká poskytovania zdravotnej starostlivosti v jednotlivých typoch zdravotníckych zariadení najmä ambulancie, lôžkové oddelenia, oddelenie operačných sál, oddelenie centrálnej sterilizácie, nemocničná lekáreň, laboratóriá, transfúzna služba, patologicko-anatomické pracovisko, prírodné liečebné kúpele a kúpeľné liečebne,
 - 4.3. materiálno-technické vybavenie jednotlivých typov zdravotníckych zariadení.
5. Základy psychológie v zdravotníctve, profesijná komunikácia a etika, v rozsahu najmenej 15 vyučovacích hodín
- 5.1. základné psychologické pojmy,
 - 5.2. špecifiká správania pacienta a náročné životné situácie,
 - 5.3. psychohygiena v práci zdravotníckeho pracovníka,
 - 5.4. multikultúrna spoločnosť,
 - 5.5. etika pri výkone zdravotníckeho povolania sanitára,
 - 5.6. komunikácia.
6. Odborná prax, v rozsahu najmenej 110 vyučovacích hodín pod odborným dohľadom v rozsahu
- 6.1. najmenej 62 vyučovacích hodín v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti na pracoviskách interného oddelenia, chirurgického oddelenia, geriatrického oddelenia, detského oddelenia a psychiatrického oddelenia,
 - 6.2. najmenej 16 vyučovacích hodín v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti na pracovisku oddelenia fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie alebo v prírodných liečebných kúpeľoch alebo v kúpeľnej liečebni,
 - 6.3. najmenej 8 vyučovacích hodín v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti na oddelení operačných sál alebo v zdravotníckom zariadení ambulantnej zdravotnej starostlivosti na pracovisku zariadenia jednodňovej starostlivosti,
 - 6.4. najmenej 8 vyučovacích hodín v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti na pracovisku nemocničnej lekárne,
 - 6.5. najmenej 8 vyučovacích hodín v zariadení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek na patologicko-anatomickom pracovisku,
 - 6.6. najmenej 8 vyučovacích hodín v zariadení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek v laboratóriu alebo na pracovisku transfúznej služby.

- c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti a zručnosti
1. z vied, na ktorých sú založené pracovné činnosti sanitára,
 2. v oblasti samostatného výkonu starostlivosti o pomôcky, zdravotnícky materiál a starostlivosť o prostredie pacienta,
 3. v oblasti poskytovania zdravotnej starostlivosti,
 4. v oblasti výkonu sanitárskych činností v príslušných zdravotníckych zariadeniach ústavnej zdravotnej starostlivosti a v príslušných zdravotníckych zariadeniach ambulantnej zdravotnej starostlivosti,
 5. v oblasti poskytovania odbornej prvej pomoci.

Q. ASISTENT PREPRAVY

- a) Vzdelávanie v akreditovanom vzdelávacom programe asistent prepravy v trvaní štyri mesiace zahŕňa najmenej 350 vyučovacích hodín, z ktorých odborná prax predstavuje najmenej 290 vyučovacích hodín a uskutočňuje sa v ambulancii záchranej zdravotnej služby, na urgentnom prijíme 1. typu alebo urgentnom prijíme 2. typu v zdravotníckych zariadeniach ústavnej zdravotnej starostlivosti, na operačnom stredisku tiesňového volania záchranej zdravotnej služby a časť praktickej výučby je realizovaná v podobe školení odborných výkonov v simulovaných podmienkach. Podmienkami zaradenia do akreditovaného vzdelávacieho programu asistent prepravy sú ukončené najmenej úplné stredné odborné vzdelanie s maturitou³⁷⁾ a zdravotná spôsobilosť.
- b) Minimálne požiadavky na obsah vzdelávania
1. Teoretická výučba
 - 1.1 Všeobecná charakteristika záchranej zdravotnej služby v rozsahu najmenej šesť vyučovacích hodín
 - 1.1.1 systém poskytovania zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike, organizácia zdravotníctva,
 - 1.1.2 základné poznatky o organizácii prepravy,
 - 1.1.3 legislatíva, organizácia a systém záchranej zdravotnej služby a integrovaného záchranného systému v Slovenskej republike.
 - 1.2 Právo v rozsahu najmenej šesť vyučovacích hodín
 - 1.2.1 zdravotná dokumentácia, povinnosť mlčanlivosti, práva a povinnosti osoby, ktorej sa zdravotná starostlivosť poskytuje,
 - 1.2.2 bezpečnosť a ochrana zdravia pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti, právna zodpovednosť pri výkone zdravotníckeho povolania.
 - 1.3 Profesionálna komunikácia v záchranej zdravotnej službe, špecifiká komunikácie v rozsahu najmenej štyri vyučovacie hodiny
 - 1.3.1 špecifické zásady komunikácie s osobou, ktorej sa zdravotná starostlivosť poskytuje a príbuznými,
 - 1.3.2 komunikácia v zdravotníckom tíme.
 - 1.4 Technické prostriedky a informačné systémy pri preprave v rozsahu najmenej štyri vyučovacie hodiny
 - 1.4.1 používanie technických prostriedkov a informačných systémov pri preprave a v komunikácii s operačným strediskom tiesňového volania záchranej zdravotnej služby a inými zložkami integrovaného záchranného systému.
 - 1.5 Materiálno-technické vybavenie ambulancie špecializovanej prepravy v rozsahu najmenej šesť vyučovacích hodín
 - 1.5.1 zásady používania materiálno-technického vybavenia v ambulancii špecializovanej prepravy.
 - 1.6 Zásady poskytovania prvej pomoci v rozsahu najmenej osem vyučovacích hodín

- 1.6.1 zásady poskytovania prvej pomoci pri zlyhaní základných životných funkcií, úrazových a neúrazových náhlych stavoch.
- 1.7 Akútne a neakútne chorobné stavy pri preprave chorých a ranených v ambulancii špecializovanej prepravy v rozsahu najmenej 12 vyučovacích hodín
- 1.7.1 základné informácie o akútnych a neakútnych chorobných stavoch pri preprave chorých a ranených v ambulancii špecializovanej prepravy,
- 1.7.2 základy anatómie a fyziológie,
- 1.7.3 meranie fyziologických funkcií,
- 1.7.4 polohovanie a imobilizácia osoby počas prepravy,
- 1.7.5 kyslíková liečba počas prepravy.
- 1.8 Postupy pri udalosti s hromadným postihnutím osôb v rozsahu najmenej šesť vyučovacích hodín
- 1.8.1 postupy pri udalostiach s hromadným postihnutím osôb,
- 1.8.2 vyslobodzovanie osoby pri nehodách a úrazoch v súčinnosti s ostatnými zložkami integrovaného záchranného systému, vrátane odsunu ranených z hniezda ranených do zdravotníckych zariadení.
- 1.9 Preprava osôb z heliportov a letísk počas spolupráce s vrtuľníkovou záchrannou zdravotnou službou v rozsahu najmenej štyri vyučovacie hodiny
- 1.9.1 zabezpečovanie prepravy osôb z heliportov a letísk počas spolupráce s vrtuľníkovou záchrannou zdravotnou službou a spolupráce pri medicínskych letoch,
- 1.9.2 transport inkubátora s neonatologickým tímom.
- 1.10 Vedenie zdravotnej dokumentácie v ambulancii špecializovanej prepravy v rozsahu najmenej štyri vyučovacie hodiny
- 1.10.1 záznam o preprave osoby v ambulancii špecializovanej prepravy, vedenie zdravotnej dokumentácie v ambulancii špecializovanej prepravy.
- 2. Praktická výučba pod odborným dohľadom
- 2.1. V ambulancii záchrannej zdravotnej služby v rozsahu najmenej 230 hodín
- 2.1.1. Používanie a ovládanie transportnej techniky v rozsahu najmenej 24 hodín
- 2.1.1.1. ovládanie a obsluha nosidiel s podvozkom vybavených zádržným systémom pre deti a dospelých, zariadenia na prepravu sediacej osoby, použitie transportnej plachty, vákuového matraca.
- 2.1.2. Ovládanie a používanie medicínskych prístrojov a zdravotníckych pomôcok v rozsahu najmenej 50 hodín
- 2.1.2.1. ovládanie a obsluha automatického externého defibrilátora,
- 2.1.2.2. ovládanie ručného resuscitačného dýchacieho vaku s možnosťou pripojenia k zdroju kyslíka, príslušenstva k resuscitačnému dýchaciemu vaku pre novorodencov, deti a dospelých (tvárové masky),
- 2.1.2.3. používanie a manipulácia s tlakovými nádobami na kyslík s príslušenstvom k inhalačnému podávaniu kyslíka vrátane prietokomeru a redukčného ventilu,
- 2.1.2.4. ovládanie prenosnej batériovej odsávačky,
- 2.1.2.5. ovládanie zariadenia na upevnenie infúzie, ovládanie a použitie neinvazívneho meradla tlaku krvi,
- 2.1.2.6. ovládanie vybavenia na meranie telesnej teploty,
- 2.1.2.7. ovládanie pulzného oxymetra, glukomeru,
- 2.1.2.8. ovládanie použitia materiálu na ošetrovanie popálenín,
- 2.1.2.9. použitie trauma brašne, turniketú,
- 2.1.2.10. ovládanie použitia nádoby na moč, podložnej misy,

- 2.1.2.11. ovládanie zásad dezinfekcie, asepsy a antisepsy.
- 2.1.3. Polohovanie a technika pri prenášaní a transporte osôb v rozsahu najmenej 12 hodín
 - 2.1.3.1. transport imobilných osôb, osôb vyššieho veku,
 - 2.1.3.2. zásady bezpečného zdvíhania a nesenia bremien,
 - 2.1.3.3. zásady bezpečného transportu detí – ovládanie manipulácie s pedi mate, bezpečný transport osoby, bezpečné pripútanie osoby, polohovanie osoby s ohľadom na diagnózu, šetrný transport.
- 2.1.4. Imobilizácia osoby a používanie techniky a špeciálneho zdravotníckeho materiálu v rozsahu najmenej 24 hodín
 - 2.1.4.1. jednoduchá imobilizácia končatín trojrohou šatkou,
 - 2.1.4.2. imobilizácia končatín Sam splint dĺžhou,
 - 2.1.4.3. snímanie motocyklistickej prilby,
 - 2.1.4.4. imobilizácia krčnej chrbtice krčným golierom,
 - 2.1.4.5. imobilizácia vákuovými dlahami,
 - 2.1.4.6. ošetrovanie turniketom.
- 2.1.5. Zhodnotenie zdravotného stavu osoby v rozsahu najmenej 24 hodín
 - 2.1.5.1. zhodnotenie základných životných funkcií, zdravotného stavu osoby, vyslobodzovanie, premiestňovanie, aktivácia záchranného systému, základné úkony zachraňujúce život.
- 2.1.6. Základná kardiopulmonálna resuscitácia, použitie automatického externého defibrilátora v rozsahu najmenej 48 hodín.
 - 2.1.6.1. základné život zachraňujúce úkony pri zastavení dýchania a akcie srdca,
 - 2.1.6.2. použitie, technické parametre, nácvik obsluhy automatického externého defibrilátora počas oživovania na trenažéri,
 - 2.1.6.3. príznaky náhleho zastavenia dýchania a krvného obehu,
 - 2.1.6.4. prvá pomoc pri dusení sa cudzím telesom,
 - 2.1.6.5. manévry na spriechodnenie dýchacích ciest pri dusení, bez pomôcok,
 - 2.1.6.6. odsávanie z ústnej dutiny pomocou odsávacieho katétra a prenosnej batérieovej odsávačky.
- 2.1.7. Ošetrovanie dieťaťa v rozsahu najmenej 12 hodín
 - 2.1.7.1. hlavné zásady poskytovania prvej pomoci v detskom veku, zásady oživovania dieťaťa,
 - 2.1.7.2. ďalšie závažné stavy, ktoré môžu ohroziť zdravie a život dieťaťa.
- 2.1.8. Urgentné stavy v gynekológii a pôrodnictve v rozsahu najmenej 24 hodín
 - 2.1.8.1. základné znalosti v gynekológii,
 - 2.1.8.2. fyziologická gravidita,
 - 2.1.8.3. krčové stavy v gravidite,
 - 2.1.8.4. základné znalosti o priebehu fyziologickej gravidity a pôrodu, príznaky hroziaceho pôrodu, smerovanie osoby,
 - 2.1.8.5. kardiopulmonálna resuscitácia gravidnej ženy.
- 2.1.9. Ošetrovanie novorodenca, kardiopulmonálna resuscitácia novorodenca v rozsahu najmenej 12 hodín
 - 2.1.9.1. základné znalosti o ošetrovaní novorodenca,
 - 2.1.9.2. kardiopulmonálna resuscitácia novorodenca,

- 2.1.9.3. smerovanie a preprava osoby.
- 2.2. Na urgentnom prijme 1. typu alebo na urgentnom prijme 2. typu v zdravotníckych zariadeniach ústavnej zdravotnej starostlivosti v rozsahu najmenej 40 hodín
 - 2.2.1. Neúrazové náhle príhody v rozsahu najmenej osem hodín
 - 2.2.1.1. prvá pomoc pri neúrazových náhlych príhodách, ktoré môžu byť príčinou život ohrozujúceho stavu – zlyhanie srdcovej činnosti alebo náhla cievna mozgová príhoda, záchvatové stavy – krčce z horúčky alebo epilepsia, cudzie teleso v dýchacích cestách, uštipnutie hmyzom, anafylaktický šok, akútny koronárny syndróm.
 - 2.2.2. Neurologické stavy v rozsahu najmenej štyri hodiny
 - 2.2.2.1. prvá pomoc pri neúrazových náhlych príhodách, ktoré môžu byť príčinou život ohrozujúceho stavu – bezvedomie, krčcové stavy, náhla cievna mozgová príhoda, hypoglykémia,
 - 2.2.3. Poruchy dýchania, poruchy činnosti srdca najmenej osem hodín
 - 2.2.3.1. kardiopulmonálna resuscitácia, kardiopulmonálna resuscitácia dospelého, kardiopulmonálna resuscitácia v špecifických situáciách – podchladený, topiaci sa alebo infekčná osoba, ventilácia osoby pomocou tvárovej masky a resuscitačného dýchacieho vaku.
 - 2.2.4. Enterálne a parenterálne vstupy a ostatné permanentné katétre a zdravotnícke pomôcky v rozsahu najmenej štyri hodiny
 - 2.2.4.1. sledovanie zavedeného periférneho intravenózneho vstupu, centrálného venózneho prístupu, vrátane sledovania podávania infúzneho roztoku, sledovanie zavedenej žalúdočnej sondy, močového katétra a zberného vrečka na moč, inzulínového dávkovača, a iných foriem zavedených katétrov a stómii.
 - 2.2.5. Manipulácia s kyslíkovou fľašou v rozsahu najmenej štyri hodiny
 - 2.2.5.1. manipulácia s kyslíkovou fľašou s redukčným ventilom, prietokomerom a súpravou na pripojenie resuscitačného dýchacieho vaku,
 - 2.2.5.2. manipulácia so zariadením na inhaláciu kyslíka a aplikátormi kyslíka – kyslíkové masky, kyslíkové okuliare, kyslíkové prietokomery a dávkovače.
 - 2.2.6. Úrazové náhle príhody v rozsahu najmenej osem hodín
 - 2.2.6.1. praktický nácvik prvej pomoci pri krvácaní, zlomeninách, prvá pomoc pri strelných poraneniach, vonkajšom krvácaní, šoku, poskytnutie prvej pomoci pri predpokladanom poranení chrbtice, poskytnutie prvej pomoci pri popáleninách, podchladení a omrzlinách, smerovanie osoby.
 - 2.2.7. Vonkajšie termické a chemické pôsobenia v rozsahu najmenej štyri hodiny
 - 2.2.7.1. popáleniny, obareniny, poleptania, poranenie elektrickým prúdom, topenie, hypotermia (príznaky, vyšetrenie, prvá pomoc, ošetrovanie, smerovanie osoby).
 - 2.3. Na operačnom stredisku tiesňového volania záchranej zdravotnej služby v rozsahu najmenej 12 hodín
 - 2.3.1. používanie technických prostriedkov a informačných systémov,
 - 2.3.2. komunikácia s operačným strediskom tiesňového volania záchranej zdravotnej služby, a inými zložkami integrovaného záchranného systému.
 - 2.4. V podobe školení vybraných výkonov v simulovaných podmienkach v rozsahu najmenej osem hodín
 - 2.4.1. nácvik a ovládanie vybraných odborných výkonov,
 - 2.4.2. bezpečnostné zásady pri pohybe okolo vrtuľníka, navigácia vrtuľníka,
 - 2.4.3. úlohy záchranej zdravotnej služby na mieste udalosti s hromadným postihnutím osôb, vyslobodzovanie a triedenie ranených, transport osôb.

c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti a zručnosti

1. z vied, na ktorých sú založené odborné pracovné činnosti asistenta prepravy,
2. v oblasti samostatného výkonu starostlivosti o osobu počas prepravy, o pomôcky, zdravotnícky materiál, a starostlivosť o prostredie osoby,
3. v oblasti poskytovania zdravotnej starostlivosti,
4. v oblasti výkonu odborných pracovných činností asistenta prepravy v záchrannej zdravotnej službe,
5. v oblasti poskytovania odbornej prvej pomoci.

Príloha č. 3
k nariadeniu vlády č. 296/2010 Z. z.

**SÚSTAVA ŠPECIALIZAČNÝCH ODBOROV A SÚSTAVA CERTIFIKOVANÝCH PRACOVNÝCH
ČINNOSTÍ**

A. LEKÁR

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia päť rokov
1. cievna chirurgia
 2. detská chirurgia
 3. gastroenterologická chirurgia
 4. hrudníková chirurgia
 5. chirurgia
 6. kardiochirurgia
 7. klinická onkológia
 8. maxilofaciálna chirurgia
 9. neurochirurgia
 10. neuropsychiatria
 11. ortopédia
 12. plastická chirurgia
 13. úrazová chirurgia
 14. urgentná medicína
 15. urológia
 16. vnútorné lekárstvo
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia štyri roky
1. detská psychiatria
 2. gastroenterológia
 3. geriatria
 4. gynekológia a pôrodníctvo
 5. verejné zdravotníctvo
 6. infektológia
 7. kardiológia
 8. klinická biochémia
 9. klinická farmakológia
 10. klinická imunológia a alergológia
 11. klinická mikrobiológia
 12. laboratórna medicína
 13. lekárska genetika
 14. nefrológia
 15. neurológia
 16. nukleárna medicína
 17. patologická anatómia
 18. pediatria

19. pneumológia a ftizeológia
 20. pracovné lekárstvo
 21. psychiatria
 22. radiačná onkológia
 23. rádiológia
 24. reumatológia
 25. tropická medicína
 26. algeziológia
- c) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky
1. anestéziológia a intenzívna medicína
 2. angiológia
 3. dermatovenerológia
 4. diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy
 5. endokrinológia
 6. fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia
 7. hematológia a transfúziológia
 8. hepatológia
 9. oftalmológia
 10. otorinolaryngológia a chirurgia hlavy a krku
 11. súdne lekárstvo
 12. všeobecné lekárstvo
 13. laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
 14. laboratórna diagnostika v lekárskej imunológii a alergológii
- d) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmenách a) až c)
1. akupunktúra
 2. epidemiológia
 3. foniatria
 4. gerontopsychiatria
 5. gynekologická urológia
 6. hygiena detí a mládeže
 7. mamológia
 8. materno-fetálna medicína
 9. neonatológia
 10. onkológia v gynekológii
 11. onkológia v chirurgii
 12. onkológia v urológii
 13. ortopedická protetika
 14. paliatívna medicína
 15. pediatrická anestéziológia
 16. pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy
 17. pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa

18. pediatrická gynekológia
 19. pediatrická hematológia a onkológia
 20. pediatrická intenzívna medicína
 21. pediatrická kardiológia
 22. pediatrická nefrológia
 23. pediatrická neurológia
 24. pediatrická pneumológia a ftizeológia
 25. pediatrická reumatológia
 26. pediatrická urológia
 27. posudkové lekárstvo
 28. reprodukčná medicína
 29. revízne lekárstvo
 30. sexuológia
 31. služby zdravia pri práci
 32. športová medicína
 33. ultrazvuk v gynekológii a pôrodnictve
 34. hygiena výživy
 35. hygiena životného prostredia a zdravia
 36. podpora zdravia a výchova k zdraviu
 37. preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia
 38. radiačná ochrana
- e) certifikované pracovné činnosti
1. abdominálna ultrasonografia u dospelých
 2. celotelová ultrasonografia v pediatrii
 3. audioprotetika
 4. diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia
 5. diagnostická a intervenčná kolonoskopia
 6. dorastové lekárstvo
 7. echokardiografia
 8. endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia
 9. expertná kolposkopia
 10. farmakoekonomika
 11. chirurgia prsníka
 12. implantácia kardiostimulátorov
 13. intervenčná angiológia
 14. intervenčná rádiológia
 15. intervenčná ultrasonografia v urológii
 16. invazívna diagnostika a intervenčná liečba v kardiológii
 17. invazívna katéetrová diagnostika a liečba porúch srdcového rytmu
 18. klasifikačný systém v zdravotníctve
 19. klinická osteológia
 20. klinické skúšanie liekov

21. komplexná diagnostika a liečba pri vrodených a získaných poruchách hemostázy
22. letecké lekárstvo
23. mamodiagnostika v gynekológii
24. mamodiagnostika v rádiológii
25. medicína závislostí
26. mikrochirurgia oka
27. psychoterapia
28. somnológia
29. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
30. neurointervenčná liečba bolesti
31. klinická výživa a intenzívna metabolická starostlivosť
32. liečenie rán
33. špecifické intervencie pre podporu duševného zdravia pacienta s duševnou poruchou
34. chirurgia ruky
35. neurovývojová terapia Basic Bobath pre deti

B. ZUBNÝ LEKÁR

- a) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia štyri roky – maxilofaciálna chirurgia
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky
 1. akupunktúra
 2. čeľustná ortopédia
- c) certifikované pracovné činnosti
 1. dentoalveolárna chirurgia
 2. choroby slizníc ústnej dutiny a parodontu
 3. implantológia
 4. klasifikačný systém v zdravotníctve
 5. revízne zubné lekárstvo

C. FARMACEUT

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky
 1. farmaceutická technológia
 2. lekárstvo
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmene a)
 1. nemocničné lekárstvo
 2. klinická farmácia
- c) certifikované pracovné činnosti
 1. farmakoekonomika
 2. príprava cytostatík
 3. revízne lekárstvo
 4. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
 5. očkovanie dospelých osôb

D. SESTRA

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden a pol roka
 - 1. anestéziológia a intenzívna starostlivosť
 - 2. inštrumentovanie v operačnej sále
 - 3. ošetrovateľská starostlivosť o dospelých
 - 4. perfuziológia
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
 - 1. intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v neonatológii
 - 2. intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
 - 3. ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov
 - 4. ošetrovateľská starostlivosť v komunite
 - 5. ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
 - 6. ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii
- c) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe ošetrovateľstvo v študijnom odbore ošetrovateľstvo – revízne ošetrovateľstvo
- d) certifikované pracovné činnosti
 - 1. audiometria
 - 2. endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch
 - 3. funkčné vyšetrovacie metódy
 - 4. invazívne a intervenčné diagnostické a terapeutické postupy
 - 5. klasifikačný systém v zdravotníctve
 - 6. kontinuálne renálne eliminačné metódy
 - 7. ortoptika a pleoptika
 - 8. ošetrovateľská starostlivosť o diabetikov
 - 9. ošetrovateľská starostlivosť o chronické rany
 - 10. ošetrovateľská starostlivosť o pacienta napojeného na extrakorporálnu membránovú oxygenáciu
 - 11. psychoterapia
 - 12. sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok
 - 13. vyšetrovacie metódy v klinickej neurofyziológii a neurodiagnostike
 - 14. špecifické intervencie pre podporu duševného zdravia pacienta s duševnou poruchou

E. PÔRODNÁ ASISTENTKA

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
 - 1. intenzívna starostlivosť v pôrodnej asistencii
 - 2. pôrodná asistencia v rodine a komunite
 - 3. inštrumentovanie v operačnej sále v gynekológii a pôrodníctve
- b) certifikované pracovné činnosti
 - 1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 - 2. psychofyzická príprava na pôrod

F. FYZIOTERAPEUT

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe

fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy

1. fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému
 2. fyzioterapia porúch centrálného nervového systému
 3. fyzioterapia porúch psychomotorického vývoja
 4. fyzioterapia v športe a telovýchove
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy alebo vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut
1. ergoterapia
 2. fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému
 3. respiračná fyzioterapia
- c) certifikované pracovné činnosti
1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 2. mobilizačné techniky
 3. reflexná terapia podľa Vojtu
 4. techniky terapie lymfedému
 5. fyzioterapia v urológii, gynekológii a pôrodníctve
 6. metóda McKenzie® mechanická diagnostika a terapia pohybového systému
 7. neurovývojová terapia Basic Bobath pre deti

G. VEREJNÝ ZDRAVOTNÍK

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe verejných zdravotníctvo v študijnom odbore verejných zdravotníctvo alebo získaní vzdelania podľa § 78a ods. 1 písm. a), c) alebo d)
1. epidemiológia
 2. hygiena detí a mládeže
 3. hygiena výživy
 4. hygiena životného prostredia a zdravia
 5. podpora zdravia a výchova k zdraviu
 6. radiačná ochrana
 7. zdravie pri práci
 8. zdravotnícka informatika a bioštatistika
- b) certifikované pracovné činnosti
1. hodnotenie dopadov na zdravie
 2. klasifikačný systém v zdravotníctve
 3. kvalita zdravotnej starostlivosti a bezpečnosť pacienta
 4. zabezpečenie kvality dekontaminácie nemocničného prostredia

H. ZDRAVOTNÍCKY LABORANT

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy
1. laboratórna medicína
 2. laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii

3. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémii
 4. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii
 5. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike
 6. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii
 7. laboratórne a diagnostické metódy v patológii a súdnom lekárstve
 8. laboratórne a diagnostické metódy vo verejnom zdravotníctve
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy
1. laboratórne vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii
 2. laboratórne vyšetrovacie metódy v histopatológii
 3. laboratórne vyšetrovacie metódy v imunológii a alergológii
 4. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej biochémii
 5. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii
 6. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej genetike
 7. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii
- c) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zdravotníckej laborant
1. laboratórne vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii
 2. laboratórne vyšetrovacie metódy v histopatológii
 3. laboratórne vyšetrovacie metódy v imunológii a alergológii
 4. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej biochémii
 5. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii
 6. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej genetike
 7. laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii
 8. laboratórne vyšetrovacie metódy vo verejnom zdravotníctve
- d) certifikovaná pracovná činnosť
– organizácia a techniky v tkanivových zariadeniach
- e) certifikované pracovné činnosti po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy
1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 2. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
- f) certifikovaná pracovná činnosť po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy
– klasifikačný systém v zdravotníctve

I. NUTRIČNÝ TERAPEUT

špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
– liečebná výživa

J. RÁDIOLOGICKÝ TECHNIK

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
1. nukleárna medicína
 2. radiačná onkológia

3. špeciálna rádiológia

b) certifikované pracovné činnosti

1. klasifikačný systém v zdravotníctve

2. magnetická rezonancia – MR

3. mamografia

4. počítačová tomografia – CT

K. ZDRAVOTNÍCKY ZÁCHRANÁR

a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe urgentná zdravotná starostlivosť v študijnom odbore zdravotníckej vedy

1. operačné stredisko záchranej zdravotnej služby

2. starostlivosť o kriticky chorých

b) certifikovaná pracovná činnosť

– Point of Care ultrasonografia v urgentnej zdravotnej starostlivosti

L. FARMACEUTICKÝ LABORANT

špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok

1. lekárenstvo

2. metódy farmaceutického skúšania

3. technológia prípravy liekov

4. vyšetrovacie metódy v toxikológii a farmakológii

5. zdravotnícke pomôcky

M. PRAKTICKÁ SESTRA – ASISTENT

a) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
– starostlivosť o seniorov

b) certifikovaná pracovná činnosť

– asistencia v záchranej zdravotnej službe

N. SANITÁR

certifikovaná pracovná činnosť

– asistencia v záchranej zdravotnej službe

O. LOGOPÉD

a) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky
– klinická logopédia

b) certifikované pracovné činnosti

1. afaziológia

2. orofaryngeálna dysfágia u dospelých a detská dysfágia

3. psychoterapia

4. včasná intervencia s prvkami Bobath konceptu

5. neurovývojová terapia Basic Bobath pre deti

P. PSYCHOLÓG

a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky

1. klinická psychológia

2. poradenská psychológia

3. pracovná a organizačná psychológia

- b) certifikovaná pracovná činnosť po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmene a)
 - dopravná psychológia
- c) certifikované pracovné činnosti
 - 1. látkové a nelátkové závislosti
 - 2. psychoterapia
 - 3. špecifické intervencie pre podporu duševného zdravia pacienta s duševnou poruchou

Q. LIEČEBNÝ PEDAGÓG

- a) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky
 - liečebná pedagogika
- b) certifikované pracovné činnosti
 - 1. látkové a nelátkové závislosti
 - 2. psychosociálna rehabilitácia
 - 3. psychoterapia
 - 4. včasná intervencia

R. FYZIK

- a) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia päť rokov
 - klinická fyzika
- b) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
 - radiačná ochrana

S. LABORATÓRNY DIAGNOSTIK

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia štyri roky
 - 1. laboratórna medicína
 - 2. laboratórna diagnostika v hematológii a transfúziológii
 - 3. laboratórna diagnostika v lekárskej genetike
 - 4. laboratórna diagnostika v klinickej biochémi
 - 5. laboratórna diagnostika v klinickej mikrobiológii
 - 6. laboratórna diagnostika v klinickej imunológii a alergológii
 - 7. laboratórna diagnostika v patológii
 - 8. laboratórna diagnostika v pracovnom lekárstve a toxikológii
 - 9. tkanivové bankovníctvo a biobankovníctvo
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky
 - 1. laboratórna diagnostika vo verejnom zdravotníctve
 - 2. laboratórne metódy v radiačnej ochrane
 - 3. príprava rádiofarmák
- c) certifikované pracovné činnosti po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmene a) alebo b)
 - 1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 - 2. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

Príloha č. 4
k nariadeniu vlády č. 296/2010 Z. z.

ŠPECIALIZAČNÉ ODBORY NA RIADENIE A ORGANIZÁCIU ZDRAVOTNÍCTVA

A. LEKÁR

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. organizácia vojenského zdravotníctva
4. zdravotnícky manažment a financovanie

B. ZUBNÝ LEKÁR

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

C. FARMACEUT

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. sociálna farmácia a organizácia zdravotníctva
4. zdravotnícky manažment a financovanie

D. SESTRA

po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe ošetrovateľstvo v študijnom odbore ošetrovateľstvo

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

E. PÔRODNÁ ASISTENTKA

a) po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe pôrodná asistencia v študijnom odbore pôrodná asistencia

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

b) po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe pôrodná asistencia v študijnom odbore pôrodná asistencia

– manažment v pôrodnej asistencii

F. FYZIOTERAPEUT

a) po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

b) po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyzioterapia v študijnom odbore zdravotníckej vedy

– manažment vo fyzioterapii

G. VEREJNÝ ZDRAVOTNÍK

po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe verejné zdravotníctvo v študijnom odbore verejné zdravotníctvo alebo získaní vzdelania podľa § 78a ods. 1 písm. a), c) alebo d)

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

H. ZDRAVOTNÍCKY LABORANT

po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve v študijnom odbore zdravotníckej vedy

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

I. NUTRIČNÝ TERAPEUT

po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe fyziologická a klinická výživa v študijnom odbore zdravotníckej vedy

– manažment vo fyziologickej a klinickej výžive

J. RÁDIOLOGICKÝ TECHNIK

– manažment v rádiologickej technike

K. ZDRAVOTNÍCKY ZÁCHRANÁR

po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe urgentná zdravotná starostlivosť v študijnom odbore zdravotníckej vedy

– manažment v urgentnej zdravotnej starostlivosti

L. LOGOPÉD

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

M. PSYCHOLÓG

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

N. LIEČEBNÝ PEDAGÓG

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

O. FYZIK

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
3. zdravotnícky manažment a financovanie

P. LABORATÓRNY DIAGNOSTIK

1. manažment a administrácia v oblasti zdravia
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

3. zdravotnícky manažment a financovanie

Príloha č. 4
a k nariadeniu vlády č. 296/2010 Z. z.

**ZAPOČÍTANIE ČASTI ŠPECIALIZAČNÉHO ŠTÚDIA A CERTIFIKOVANÝCH PRACOVNÝCH
ČINNOSTÍ V ZDRAVOTNÍCKOM POVOLANÍ LEKÁR**

- A. Špecializačné odbory špecializačného štúdia, do ktorého možno započítať časť absolvovaného špecializačného štúdia v špecializačných odboroch uvedených v časti B
1. anestéziológia a intenzívna medicína
 2. cievna chirurgia
 3. dermatovenerológia
 4. detská chirurgia
 5. detská psychiatria
 6. endokrinológia
 7. fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia
 8. gastroenterológia
 9. gastroenterologická chirurgia
 10. geriatria
 11. gynekológia a pôrodníctvo
 12. hematológia a transfúziológia
 13. hrudníková chirurgia
 14. chirurgia
 15. infektológia
 16. kardiochirurgia
 17. kardiológia
 18. klinická biochémia
 19. klinická farmakológia
 20. klinická imunológia a alergológia
 21. klinická mikrobiológia
 22. klinická onkológia
 23. laboratórna medicína
 24. lekárska genetika
 25. maxilofaciálna chirurgia
 26. nefrológia
 27. neurochirurgia
 28. neurológia
 29. neuropsychiatria
 30. nukleárna medicína
 31. oftalmológia
 32. ortopédia
 33. otorinolaryngológia
 34. patologická anatómia
 35. pediatria

36. pneumológia a ftizeológia
 37. plastická chirurgia
 38. pracovné lekárstvo
 39. psychiatria
 40. radiačná onkológia
 41. rádiológia
 42. reumatológia
 43. tropická medicína
 44. úrazová chirurgia
 45. urgentná medicína
 46. urológia
 47. verejné zdravotníctvo
 48. vnútorné lekárstvo
- B. Špecializačné odbory špecializačného štúdia, z ktorého možno započítať časť absolvovaného špecializačného štúdia do špecializačného štúdia v špecializačných odboroch uvedených v časti A
1. alergológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
 2. anestéziológia a intenzívna medicína podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 3. anestéziológia a resuscitácia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
 4. cievná chirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 5. dermatovenerológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
 6. dermatovenerológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 7. detská chirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 8. detská psychiatria podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 9. endokrinológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 10. fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 11. gastroenterológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 12. gastroenterologická chirurgia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 13. geriatria podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 14. gynekológia a pôrodnictvo II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do

27. marca 2002

15. gynekológia a pôrodníctvo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
16. hematológia a transfúziológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
17. hematológia a transfúzna služba podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
18. hrudníková chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
19. hygiena a epidemiológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
20. hygiena a epidemiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004
21. chirurgia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
22. chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
23. infektológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
24. interné lekárstvo II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
25. kardiochirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
26. kardiológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
27. klinická biochémia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
28. klinická biochémia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
29. klinická farmakológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
30. klinická imunológia a alergológia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
31. klinická imunológia a alergiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004
32. klinická imunológia, alergiológia a antiinfekčná imunológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004
33. klinická mikrobiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
34. klinická onkológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
35. laboratórna medicína podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
36. lekárska genetika podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
37. lekárska imunológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
38. lekárska mikrobiológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
39. maxilofaciálna chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010

40. nefrológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
41. neurochirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
42. neurológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
43. neurológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
44. neuropsychiatria podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
45. nukleárna medicína podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
46. oftalmológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
47. oftalmológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
48. ortopédia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
49. ortopédia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
50. otorinolaryngológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
51. otorinolaryngológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
52. patológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
53. patologická anatómia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
54. patologická anatómia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
55. pediatria II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
56. pediatria podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
57. plastická chirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
58. pľúcna chirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
59. pneumológia a ftizeológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
60. pracovné lekárstvo podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
61. prenosné choroby podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
62. psychiatria II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
63. psychiatria podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
64. radiačná onkológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
65. rádiodiagnostika II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
66. rádiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája

2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010

67. rádioterapia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
 68. reumatológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 69. stomatologická chirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
 70. torakochirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
 71. traumatológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
 72. tropická medicína podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 73. tuberkulóza a pľúcne choroby podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
 74. tuberkulóza a respiračné choroby podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
 75. úrazová chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 76. urgentná medicína podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 77. urológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
 78. urológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 79. ústna, čelustná a obličajová chirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
 80. verejné zdravotníctvo podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 81. vnútorné lekárstvo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010.
- C. Špecializačné odbory špecializačného štúdia a certifikované odbory v certifikovaných pracovných činnostiach, z ktorých možno započítať časť absolvovaného špecializačného štúdia alebo časť absolvovanej certifikovanej pracovnej činnosti v certifikovaných odboroch do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore angiológia, špecializačnom odbore diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy, špecializačnom odbore hepatológia, špecializačnom odbore laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii alebo v špecializačnom odbore súdne lekárstvo podľa tohto nariadenia vlády,
1. angiológia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 2. poruchy látkovej premeny a výživy podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
 3. diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 4. hepatológia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 5. špeciálne laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii podľa predpisov účinných do 30. júna 2010
 6. laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii podľa predpisov účinných od 1. júla 2010
 7. súdne lekárstvo podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 8. všeobecné lekárstvo I. stupňa alebo všeobecné lekárstvo II. stupňa podľa predpisov účinných od 1. septembra 1981 do 27. marca 2002 a všeobecné lekárstvo podľa predpisov účinných od 28. marca 2002.
- D. Špecializačné odbory špecializačného štúdia a certifikované odbory v certifikovaných

pracovních činnostiach, z ktorých možno započítať časť absolvovaného špecializačného štúdia alebo časť absolvovanej certifikovanej pracovnej činnosti do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo

1. alergológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
2. angiológia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
3. cievná chirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
4. dermatovenerológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
5. dermatovenerológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
6. detská chirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
7. detská psychiatria podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
8. diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
9. fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
10. gastroenterologická chirurgia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
11. gynekológia a pôrodníctvo II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
12. gynekológia a pôrodníctvo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
13. hepatológia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
14. hrudníková chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
15. hygiena a epidemiológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
16. hygiena a epidemiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004
17. chirurgia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
18. chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
19. kardiochirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
20. klinická biochémia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
21. klinická biochémia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
22. klinická farmakológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
23. klinická mikrobiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010

24. laboratórna medicína podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
25. laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfuziológii podľa predpisov účinných od 1. júla 2010
26. lekárska genetika podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
27. lekárska mikrobiológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
28. maxilofaciálna chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
29. neurochirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
30. neurológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
31. neurológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
32. neuropsychiatria podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
33. nukleárna medicína podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
34. oftalmológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
35. oftalmológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
36. ortopédia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
37. ortopédia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
38. otorinolaryngológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
39. otorinolaryngológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
40. patológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
41. patologická anatómia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
42. patologická anatómia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
43. pediatria II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
44. pediatria podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
45. plastická chirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
46. pľúcna chirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
47. poruchy látkovej premeny a výživy podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
48. psychiatria II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
49. psychiatria podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
50. radiačná onkológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010

51. rádiagnostika II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
52. rádiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
53. rádioterapia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
54. stomatologická chirurgia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
55. súdne lekárstvo podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
56. špeciálne laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfuziológii podľa predpisov účinných do 30. júna 2010
57. torakochirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
58. traumatológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
59. tropická medicína podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
60. úrazová chirurgia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
61. urgentná medicína podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
62. urológia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
63. urológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
64. ústna, čeľustná a obličajová chirurgia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
65. verejné zdravotníctvo podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010.

Príloha č. 4b k nariadeniu vlády č. 296/2010 Z. z.**DOPLNKOVÁ ODBORNÁ PRÍPRAVA NA ZÍSKANIE ŠPECIALIZÁCIE V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE VŠEOBECNÉ LEKÁRSTVO V ZDRAVOTNÍCKOM POVOLANÍ LEKÁR**

Špecializačné odbory, na ktoré nadväzuje doplnková odborná príprava na získanie špecializácie v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo

1. anestéziológia a intenzívna medicína podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
2. anestéziológia a resuscitácia II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
3. endokrinológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
4. gastroenterológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
5. geriatria podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
6. hematológia a transfúziológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
7. hematológia a transfúzna služba podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
8. infektológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
9. interné lekárstvo II. stupňa podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002
10. kardiológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
11. klinická imunológia a alergológia podľa predpisov účinných do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
12. klinická imunológia a alergiológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004
13. klinická imunológia, alergiológia a antiinfekčná imunológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004
14. klinická onkológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
15. lekárska imunológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
16. nefrológia podľa predpisov účinných do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
17. pneumológia a ftizeológia podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
18. pracovné lekárstvo podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
19. prenosné choroby podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981 a do 27. marca 2002

-
20. reumatológia podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981, do 27. marca 2002, do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010
 21. tuberkulóza a pľúcne choroby podľa predpisov účinných do 27. marca 2002
 22. tuberkulóza a respiračné choroby podľa predpisov účinných do 31. augusta 1981
 23. vnútorné lekárstvo podľa predpisov účinných do 30. apríla 2004, do 31. decembra 2004, do 31. mája 2006, do 30. júna 2010 a predpisov účinných od 1. júla 2010.

Príloha č. 5
k nariadeniu vlády č. 296/2010 Z. z.

ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNE ZÁVÄZNÝCH AKTOV EURÓPSKEJ ÚNIE

1. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2005/36/ES zo 7. septembra 2005 o uznávaní odborných kvalifikácií (Ú. v. EÚ L 255, 30. 9. 2005) v znení smernice Rady 2006/100/ES z 20. novembra 2006 (Ú. v. EÚ L 363, 20. 12. 2006), nariadenia Komisie (ES) č. 1430/2007 z 5. decembra 2007 (Ú. v. EÚ L 320, 6. 12. 2007), nariadenia Komisie (ES) č. 755/2008 z 31. júla 2008 (Ú. v. EÚ L 205, 1. 8. 2008), nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1137/2008 z 22. októbra 2008 (Ú. v. EÚ L 311, 21. 11. 2008) a nariadenia Komisie (ES) č. 279/2009 zo 6. apríla 2009 (Ú. v. EÚ L 93, 7. 4. 2009).
2. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2013/55/EÚ z 20. novembra 2013, ktorou sa mení smernica 2005/36/ES o uznávaní odborných kvalifikácií a nariadenie (EÚ) č. 1024/2012 o administratívnej spolupráci prostredníctvom informačného systému o vnútornom trhu (nariadenie o IMI) (Ú. v. EÚ L 354, 28. 12. 2013).
3. Smernica Rady 2013/59/Euratom, ktorou sa stanovujú základné bezpečnostné normy ochrany pred nebezpečenstvami vznikajúcimi v dôsledku ionizujúceho žiarenia, a ktorou sa zrušujú smernice 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom a 2003/122/Euratom (Ú. v. EÚ L 13, 7. 1. 2014).
4. Delegované rozhodnutie Komisie (EÚ) 2020/548 z 23. januára 2020, ktorým sa mení príloha V k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2005/36/ES, pokiaľ ide o doklady o formálnej kvalifikácii a názvy špecializačných odborov (Ú. v. EÚ L 131, 24. 4. 2020).
5. Delegovaná smernica Komisie (EÚ) 2024/782 zo 4. marca 2024, ktorou sa mení smernica Európskeho parlamentu a Rady 2005/36/ES, pokiaľ ide o minimálne požiadavky na odbornú prípravu týkajúce sa povolania sestry zodpovednej za všeobecnú starostlivosť, zubného lekára a farmaceuta (Ú. v. EÚ L, 2024/782, 31. 5. 2024).

- 1) § 27 ods. 1 a 2 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 neskorších predpisov.
- 2) § 50 ods. 3 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 528/2003 Z. z.
- 3) Zákon č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 4) § 41 ods. 1 písm. a) zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 5) § 41 ods. 1 písm. b) zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 6) § 40 ods. 1 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 7) § 10 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 8) § 12 ods. 9 a § 68 ods. 1 písm. c) zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 8a) § 80 ods. 1 písm. e) zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 9) § 7 ods. 4 zákona č. 578/2004 Z. z.
- 10) § 34 ods. 2 písm. b) a d) zákona č. 140/1998 Z. z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach, o zmene zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/1996 Z. z. o reklame v znení neskorších predpisov.
- 11) § 29 až 31 zákona č. 140/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 11a) § 21 ods. 1 a 2 zákona č. 362/2011 Z. z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 11b) § 21 ods. 3 zákona č. 362/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 12) § 2 ods. 13 zákona č. 576/2004 Z. z. o zdravotnej starostlivosti, službách súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 13) § 2 ods. 15 zákona č. 576/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 14) § 2 ods. 17 zákona č. 576/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 15) Zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 15a) § 5 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z.
- 15b) § 3 ods. 1 písm. d) až f) a ods. 2 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 15c) § 6 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z.
- 16) § 18 až 25 zákona č. 576/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 16a) § 79 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 16aa) § 13 zákona č. 292/2024 Z. z. o vzdelávaní dospelých a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 16aaa) § 7 ods. 2 až 4 zákona č. 540/2021 Z. z. o kategorizácii ústavnej zdravotnej starostlivosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 16b) § 40 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 26) § 40 ods. 2 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 27) Zákon č. 461/2003 Z. z. o sociálnom poistení v znení neskorších predpisov.
- 28) § 166 až 169 Zákonníka práce v znení neskorších predpisov.
- 30) § 85 Zákonníka práce v znení neskorších predpisov.
- 32) § 41 ods. 3 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 33) § 42 ods. 6 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.

- 34) § 33 zákona č. 395/2002 Z. z. o archívoch a registratúrach a o doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 35) § 34 a 34a zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 36) § 16 ods. 3 písm. b) zákona č. 245/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 37) § 16 ods. 4 písm. c) a d) zákona č. 245/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov.

