

ZBIERKA  ZÁKONOV
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2010

Vyhlásené: 26. 6. 2010 Časová verzia predpisu účinná od: 15.12.2015 do: 31.12.2015

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

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 nadobudnutím

- a) 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, asistent výživy, dentálna hygienička, rádiologický technik, zdravotnícky záchranár, zubný technik, technik pre zdravotnícke pomôcky, optometrista, farmaceutický laborant, masér, očný optik, ortopedický technik, zdravotnícky asistent, zubný asistent a sanitár alebo
- b) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa alebo druhého stupňa alebo úplného stredného odborného vzdelania podľa prílohy č. 1 a prípravou na výkon práce v zdravotníctve

v zdravotníckych povolaniach logopéd, psychológ, liečebný pedagóg, fyzik a laboratórny diagnostik, ak v odseku 2 nie je ustanovené inak.

(2) Príprava na výkon práce v zdravotníctve v zdravotníckych povolaniach podľa odseku 1 písm. b) sa nevyžaduje, ak nadobudnutiu vzdelania podľa odseku 1 písm. b) predchádzalo nadobudnutie vzdelania podľa odseku 1 písm. a).

(3) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckych povolaniach uvedených v odseku 1 písm. a) sa získava na vysokej škole v skupine študijných odborov zdravotníctvo²⁾ alebo na strednej zdravotníckej škole.³⁾

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

(5) 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 a optometrista musia spĺňať štandardy vzdelávania uvedené v prílohe č. 2.

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

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

(8) 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⁾

(9) 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 povolaní lekár

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v doktorskom študijnom programe 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),
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A a
- d) najmenej päťročnú 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,
- 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.

(6) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ 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. výchova k zdraviu alebo
 7. služby zdravia pri práci,

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

(7) 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,
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti A a
- d) najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 5

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolani lekárov

(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 desaťročná 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 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 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,
- b) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných

odborov uvedených v prílohe č. 4 časti B a

c) najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 8

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolani 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 povolani farmaceut

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe 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 uchovávanía a veľkodistribúcie liekov, liečiv, pomocných látok a zdravotníckych pomôcok,
- e) prípravy, kontroly, uchovávanía a výdaja liekov vo verejných lekárňach, uchovávanía a výdaja zdravotníckych pomôcok vo verejných lekárňach a vo výdajniach zdravotníckych pomôcok,
- f) prípravy, kontroly, uchovávanía a dispensácie liekov a zdravotníckych pomôcok v nemocničných lekárňach,
- g) poskytovania informácií a rád o liekoch a zdravotníckych pomôckach.

(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.

§ 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 v študijnom odbore ošetrovateľstvo alebo
- c) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovateľstvo, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v 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) a b).

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

(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),
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti D písm. a) a
- d) najmenej trojročnú odbornú prax.

§ 13

Odborná spôsobilosť na výkon samostatnej zdravotníckej praxe a na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolani sestra

(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).

(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
- 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 v študijnom odbore pôrodná asistancia alebo

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

(2) Odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností spĺňa aj sestra, ktorá získala vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovatelstvo, vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovatelstvo alebo vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaná všeobecná sestra a ktorá absolvovala denné štúdium v trvaní 18 mesiacov spĺňajúce štandard vzdelávania na získanie odbornej spôsobilosti na výkon odborných pracovných činností podľa prílohy č. 2, ktoré neboli predmetom rovnocennej odbornej prípravy sestier zodpovedných za všeobecnú starostlivosť.

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

(4) 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, 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 asistencie¹⁴⁾ vykonáva pôrodná asistentka, ktorá získala

- a) odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností podľa § 14 ods. 1 písm. a),
- b) odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 3 časti E písm. a),
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore manažment v pôrodnej asistencii a
- d) najmenej trojročnú 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-pôrodnickom oddelení zdravotníckeho zariadenia.

§ 17

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní 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 v študijnom odbore fyzioterapia alebo
- c) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore fyzioterapia, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v 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 päťročnú 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
- 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 v študijnom odbore verejné zdravotníctvo, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v študijnom odbore podľa písmena b), alebo
- b) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe 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.

§ 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.

(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 podľa § 20 ods. 1 písm. a) a § 20 ods. 2, samostatne vykonáva okrem špecializovaných pracovných činností podľa odseku 2 aj činnosti súvisiace s primárnou prevenciou poškodenia zdravia a ochranou a podporou zdravia populácie.

(4) Riadenie a organizáciu pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia¹⁵⁾ vykonáva verejný zdravotník, ktorý získal

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

§ 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 a
- c) najmenej päťročná odborná prax.

§ 23

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolani zdravotnícky laborant

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

- a) vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, ak vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa bolo získané v študijnom odbore podľa písmena b),
- b) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve,
- c) vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný medicínsko-technický laborant alebo
- d) 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) a b).

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

§ 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),
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti H a
- d) najmenej päťročnú odbornú prax.

(6) Riadenie a organizáciu laboratória na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia¹⁵⁾ 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
 1. laboratórne a diagnostické metódy v biológii životného prostredia,
 2. laboratórne a diagnostické metódy v mikrobiológii životného prostredia alebo
 3. laboratórne a diagnostické metódy v oblasti fyzikálnych a chemických analýz a faktorov,
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti H a
- d) najmenej päťročnú 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 asistent výživy

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

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore fyziologická a klinická výživa 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 asistenta výživy

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

(3) Asistent výživy, 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 asistent výživy, 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 liečebná výživa,
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore manažment vo fyziologickej a klinickej výžive a
- d) najmenej päťročnú 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 v študijnom odbore dentálna hygiena 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 v študijnom odbore rádiologická technika 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),
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore manažment v rádiologickej technike a
- d) najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 32

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolání zdravotnícky záchranár

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

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore urgentná zdravotná starostlivosť,
- b) vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný zdravotnícky záchranár alebo
- c) úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zdravotnícky záchranár.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností sa získava špecializačným štúdiom v špecializačnom odbore operačné stredisko záchranej zdravotnej služby.

§ 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 programu⁶⁾ 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),
- b) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v špecializačnom odbore manažment v urgentnej zdravotnej starostlivosti a
- c) najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 34

Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní zubný technik

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

- a) vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore zubná technika,
- b) vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný zubný technik alebo
- c) úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zubný technik.

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

§ 35

Výkon pracovných činností zubného technika

(1) 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.

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

§ 36

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

(1) Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore zdravotnícke a diagnostické pomôcky.

(2) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovanej pracovnej činnosti diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro.

§ 37

Výkon pracovných činností technika pre zdravotnícke pomôcky

(1) 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.

(2) Technik pre zdravotnícke pomôcky, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností, samostatne vykonáva certifikované pracovné činnosti podľa akreditovaného certifikačného študijného programu⁶⁾ príslušnej certifikovanej pracovnej činnosti.

§ 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 N.

§ 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**

Masér, ktorý získal odbornú spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností, samostatne vykonáva odborné pracovné masérske činnosti a odborné činnosti vo fototerapii, v hydroterapii, termoterapii a v balneoterapii v zdravotníckych zariadeniach a v zariadeniach sociálnych služieb vrátane podieľania sa na primárnej, sekundárnej a terciárnej prevencii, ktoré zodpovedajú rozsahu a obsahu získaného vzdelania.

§ 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 zdravotnícky asistent**

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

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

§ 50**Výkon pracovných činností zdravotníckeho asistenta**

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

§ 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 vyšetrení a ošetrovaní.

§ 51**Odborná spôsobilosť na výkon pracovných činností v zdravotníckom povolaní sanitár**

Odborná spôsobilosť na výkon odborných pracovných činností sa získava nadobudnutím stredného odborného vzdelania v učebnom odbore sanitár.

§ 52**Výkon pracovných činností sanitára**

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.

§ 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 v študijnom odbore logopédia a prípravou na výkon práce v zdravotníctve.

(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 P 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 a prípravy na výkon práce v zdravotníctve.

(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 programu⁶⁾ 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 a prípravou na výkon práce v zdravotníctve.

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

(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).

§ 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 a prípravy na výkon práce

v zdravotníctve.

(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 Q 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 v študijnom odbore liečebná pedagogika a prípravou na výkon práce v zdravotníctve.

(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 R 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 a prípravy na výkon práce v zdravotníctve.

(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 a prípravou na výkon práce v zdravotníctve.

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

§ 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 a prípravy na výkon práce v zdravotníctve.

(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.

§ 64

Odborná spôsobilosť na výkon činnosti odborného zástupcu v zdravotníckom povolaní fyzik

Na výkon činnosti odborného zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ 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 inžinierskom študijnom programe alebo magisterskom študijnom programe v študijných odboroch uvedených v prílohe č. 1 časti AA a prípravou na výkon práce v zdravotníctve.

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

(3) Odborná spôsobilosť na výkon certifikovaných pracovných činností sa získava certifikačnou prípravou v certifikovanej pracovnej činnosti zabezpečovanie kvality transfúzných liekov.

§ 66

Výkon pracovných činností laboratórneho diagnostika

(1) Laboratórny diagnostik, 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 a prípravy na výkon práce v zdravotníctve.

(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) Riadenie a organizáciu laboratória 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 T písm. a),
- c) odbornú spôsobilosť na riadenie a organizáciu zdravotníctva v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v prílohe č. 4 časti P a
- d) najmenej päťročnú odbornú prax.

§ 67

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

(1) 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 § 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 zástupcu⁸⁾ v zdravotníckom zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti⁹⁾ 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) prípravu na výkon práce v zdravotníctve (§ 74),
- d) 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, ktorá v zdravotníckych povolaniach lekár a zubný lekár zahŕňa aj účasť na pohotovostných službách. Praktická časť špecializačného štúdia v zdravotníckom povolaní lekár v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo trvá najmenej šesť mesiacov a uskutočňuje sa vo všeobecnej ambulancii a v nemocnici.

(3) Praktickú časť špecializačného štúdia absolvuje zdravotnícky pracovník pod vedením vedúceho pracovníka príslušného pracoviska zdravotníckeho zariadenia alebo pod vedením zdravotníckeho pracovníka s príslušnou odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností (ďalej len „školiteľ“). 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.

(4) 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.

§ 70

(1) Zdravotníckeho pracovníka zaraďuje do špecializačného štúdia vzdelávacia ustanovizeň, ktorá získala osvedčenie o akreditácii¹⁷⁾ (ďalej len „vzdelávacia ustanovizeň“), v spolupráci so Slovenskou zdravotníckou univerzitou v Bratislave (ďalej len „Slovenská zdravotnícka univerzita“) a stavovskými organizáciami v zdravotníctve¹⁸⁾ (ďalej len „komora“), ak osobitný predpis¹⁹⁾ neustanovuje inak.

(2) Žiadosť o zaradenie do špecializačného štúdia zdravotníckeho pracovníka, ktorý je v pracovnom pomere, podáva zamestnávateľ zdravotníckeho pracovníka na základe jeho žiadosti.

(3) Žiadosť o zaradenie do špecializačného štúdia zdravotníckeho pracovníka, ktorý je držiteľom licencie,²⁰⁾ držiteľom povolenia na prevádzkovanie zdravotníckeho zariadenia²¹⁾ alebo držiteľom povolenia na zaobchádzanie s liekmi a so zdravotníckymi pomôckami,²²⁾ podáva lekár samosprávneho kraja, sestra samosprávneho kraja²³⁾ alebo farmaceut samosprávneho kraja²⁴⁾ podľa príslušného špecializačného odboru na základe jeho žiadosti.

(4) Žiadosť o zaradenie do špecializačného štúdia v špecializačných odboroch uvedených v prílohe č. 4 si môže podať zdravotnícky pracovník aj sám.

(5) Ten, kto získal odbornú spôsobilosť na výkon zdravotníckeho povolania v cudzine, predkladá so žiadosťou o zaradenie do špecializačného štúdia podľa odseku 1 aj rozhodnutie o uznaní dokladov o vzdelaní.²⁵⁾

(6) Pri zaraďovaní do špecializačného štúdia sa jednotlivé zdravotnícke povolania¹⁾ nemôžu zamieňať a jednotlivé špecializačné odbory sú pri zaraďovaní do špecializačného štúdia vzájomne nezastupiteľné.

(7) Vzdelávacia ustanovizeň zdravotníckeho pracovníka zaraďí do špecializačného štúdia k 1. októbru alebo k 1. februáru príslušného kalendárneho roka; uvedený dátum je začiatkom špecializačného štúdia.

(8) Zaradenie do špecializačného štúdia v príslušnom špecializačnom odbore podľa odseku 1 môže príslušná vzdelávacia ustanovizeň zmeniť na iný špecializačný odbor na základe žiadosti zdravotníckeho pracovníka, ktorý k žiadosti pripojí písomný súhlas toho, kto podal žiadosť o zaradenie do špecializačného štúdia podľa odseku 1, ak si žiadosť o zaradenie do špecializačného štúdia nepodal sám. Ak zdravotnícky pracovník počas špecializačného štúdia zmenil zamestnávateľa, k žiadosti pripojí písomný súhlas nového zamestnávateľa, ak si žiadosť o zaradenie do špecializačného štúdia nepodal sám.

(9) Vzdelávacia ustanovizeň pri zmene zaradenia podľa odseku 8 zhodnotí obsah a rozsah špecializačného štúdia v príslušnom špecializačnom odbore, do ktorého zdravotníckeho pracovníka pôvodne zaradila, a určí obsah a rozsah špecializovaných vedomostí a zručností, ktoré predstavujú rozdiel medzi minimálnymi štandardmi pre špecializačné študijné programy²⁶⁾ v príslušných špecializačných odboroch, medzi ktorými sa zmena zaradenia uskutočnila a ktoré má zdravotnícky pracovník ešte nadobudnúť.

(10) Ak zdravotnícky pracovník počas špecializačného štúdia zmení vzdelávaciu 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.⁹⁾ Ak zdravotnícky pracovník počas špecializačného štúdia zmení vzdelávaciu ustanovizeň a pokračuje v špecializačnom štúdiu v inom špecializačnom odbore, ustanovenia odsekov 8 a 9 platia rovnako.

§ 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 tretiny akreditovaného špecializačného študijného programu v príslušnom špecializačnom odbore.⁹⁾

(2) Do špecializačného štúdia sa nezapočítava obdobie dočasnej pracovnej neschopnosti,²⁷⁾ materskej dovolenky a rodičovskej dovolenky²⁸⁾ a pracovného voľna bez náhrady mzdy.²⁹⁾

§ 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 sa musí poskytovať v rozsahu najmenej polovice ustanoveného týždenného pracovného času a musí obsahovať dostatočný počet teoreticko-praktických hodín, aby sa zabezpečila riadna príprava na samostatné poskytovanie zdravotnej starostlivosti.

(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. Certifikačná príprava môže byť súčasťou špecializačného štúdia. Ak je certifikačná príprava súčasťou špecializačného štúdia, zdravotnícky pracovník získa aj odbornú spôsobilosť na výkon príslušných 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) Na zaradenie zdravotníckeho pracovníka do certifikačnej prípravy sa použije postup podľa § 70 ods. 1 až 4.

(3) Pri zmene vzdelávacej ustanovizne počas certifikačnej prípravy sa použije postup podľa § 70 ods. 10 prvej vety.

§ 74

Príprava na výkon práce v zdravotníctve

(1) Prípravou na výkon práce v zdravotníctve sa získavajú vedomosti a zručnosti potrebné na výkon odborných pracovných činností pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti, ak ide o zdravotnícke povolania podľa § 2 ods. 1 písm. b).

(2) Príprava na výkon práce v zdravotníctve trvá šesť mesiacov a jej obsah určuje Slovenská zdravotnícka univerzita.

(3) Do prípravy na výkon práce v zdravotníctve žiadateľov zaraďuje Slovenská zdravotnícka univerzita, ak osobitný predpis¹⁹⁾ neustanovuje inak.

(4) Príprava na výkon práce v zdravotníctve sa ukončí odborným pohovorom pred komisiou, ktorej členov vymenúva štatutárny orgán Slovenskej zdravotníckej univerzity. Slovenská

zdravotnícka univerzita vydá absolventovi po úspešnom absolvovaní pohovoru osvedčenie o príprave na výkon práce v zdravotníctve.³²⁾

§ 75

Sústavné vzdelávanie

(1) Študijný program sústavného vzdelávania sa môže uskutočňovať prezenčnou metódou, dištančnou metódou alebo kombinovanou metódou. Prezenčná metóda spočíva vo vyučovaní s priamym kontaktom školiteľa s účastníkom sústavného vzdelávania; dištančná metóda 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 komory,
- 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. Slovenská zdravotnícka univerzita vedie register vydaných dokladov a zaradení do špecializačného štúdia podľa § 70 na základe oznámení vzdelávacích ustanovizní.

(3) Do indexu sa zaznamenáva

- a) zaradenie, priebeh a ukončenie prípravy na výkon práce v zdravotníctve, ak ide o zdravotnícke povolania logopéd, psychológ, liečebný pedagóg, fyzik a laboratórny diagnostik,
- b) zaradenie do špecializačného štúdia a zaradenie do certifikačnej prípravy,
- c) zmena zaradenia do špecializačného štúdia,
- d) priebeh špecializačného štúdia a priebeh 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) zamestnávateľ a vzdelávacia ustanovizeň, ak ide o záznamy podľa odseku 3 písm. a),
- b) vzdelávacia ustanovizeň, ak ide o záznamy podľa odseku 3 písm. b), c), e), f) a g),
- c) školiteľ, ak ide o záznamy podľa odseku 3 písm. d),
- d) poverený zdravotnícky pracovník, ak ide o záznam podľa odseku 3 písm. h).

(5) Do záznamníka sa zapisuje druh zdravotného výkonu, dátum poskytnutia 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 povolaní 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 povolaní 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 všeobecno-vzdelávacích 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 povolaní 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 povolaní 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, biochémi 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 asistent výživy, 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.

§ 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 v študijnom odbore všeobecné lekárstvo

B. ZUBNÝ LEKÁR

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

C. FARMACEUT

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

D. SESTRA

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

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

3. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaná všeobecná sestra

E. PÔRODNÁ ASISTENTKA

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

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

F. FYZIOTERAPEUT

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

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

3. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut

G. VEREJNÝ ZDRAVOTNÍK

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

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

H. ZDRAVOTNÍCKY LABORANT

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

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

3. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný medicínsko-technický laborant

4. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zdravotnícky laborant

I. ASISTENT VÝŽIVY

1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom

odbore fyziologická a klinická výživa

2. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore asistent výživy

J. DENTÁLNA HYGIENIČKA

1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore dentálna hygiena

2. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaná dentálna hygienička

K. RÁDIOLOGICKÝ TECHNIK

1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore rádiologická technika

2. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný rádiologický asistent

L. ZDRAVOTNÍCKY ZÁCHRANÁR

1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore urgentná zdravotná starostlivosť

2. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný zdravotnícky záchranár

3. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zdravotnícky záchranár

M. ZUBNÝ TECHNIK

1. vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore zubná technika

2. vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaný zubný technik

3. úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zubný technik

N. TECHNIK PRE ZDRAVOTNÍCKE POMÔCKY

- vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore zdravotnícke a diagnostické pomôcky

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. ZDRAVOTNÍCKY ASISTENT

- úplné stredné odborné vzdelanie v študijnom odbore zdravotnícky asistent

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 v študijnom odbore logopédia

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 v študijnom

odbore liečebná pedagogika

Z. FYZIK

- vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

- a) v inžinierskom študijnom programe v študijnom odbore fyzikálne inžinierstvo, v študijnom odbore biomedicínske inžinierstvo, v študijnom odbore informatika alebo v študijnom odbore elektronika
- b) v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore fyzika, v študijnom odbore informatika alebo v kombinácii študijných odborov fyzika – matematika, fyzika – informatika, fyzika – biológia alebo fyzika – chémia

AA. LABORATÓRNY DIAGNOSTIK

vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

- a) v inžinierskom študijnom programe v študijnom odbore chémia, v študijnom odbore biochémia alebo v študijnom odbore biotechnológie
- b) v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore biológia, v študijnom odbore chémia alebo v študijnom odbore biotechnológie

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 A OPTOMETRISTA**

A. LEKÁR

- a) Vysokoškolské vzdelávanie druhého stupňa v doktorskom študijnom programe 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 a klinická prax v nemocnici pod odborným vedením.

B. ZUBNÝ LEKÁR

- a) Vysokoškolské vzdelávanie druhého stupňa v doktorskom študijnom programe v študijnom odbore zubné lekárstvo trvá v dennej forme štúdia najmenej päť rokov a zahŕňa najmenej 5 500 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:
 1. základné predmety
 - 1.1 chémia,
 - 1.2 fyzika,
 - 1.3 biológia,
 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 preventívna medicína a epidemiológia,
 - 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,

3. predmety priamo súvisiace so zubným lekárstvom

- 3.1 ortodoncia,
- 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 čelustná 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 náuka o základných laboratórnych postupoch pri zhotovovaní protetických prác.

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 prírodného prostredia a spoločenského 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, čelustí 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, čelustí a okolitých tkanív a o preventívnom, diagnostickom a terapeutickom zubnom lekárstve 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, čelustí a okolitých tkanív.

C. FARMACEUT

- a) Vysokoškolské vzdelávanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe 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.

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 a fyziológia, lekárska terminológia,
9. mikrobiológia,
10. farmakológia a farmakoterapia,
11. farmaceutická technológia,
12. toxikológia,
13. farmakognózia,
14. legislatíva a profesijná etika.

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 poskytnúť na ich základe primerané informácie,
5. o právnych a iných požiadavkách súvisiacich s výkonom farmaceutických činností.

D. SESTRA

a) Vysokoškolské vzdelávanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovatelstvo alebo vyššie odborné štúdium v študijnom odbore diplomovaná všeobecná sestra trvá v dennej forme štúdia tri roky alebo zahŕňa 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:

1. teoretická výučba

1.1 ošetrovatelstvo

- 1.1.1 povaha a etika profesie,
- 1.1.2 všeobecné zásady zdravotníctva a ošetrovatelstva,
- 1.1.3 zásady ošetrovatelstva vo vzťahu k
 - 1.1.3.1 všeobecnej medicíny a k špecializovanej medicíny,
 - 1.1.3.2 všeobecnej chirurgii a k špecializovanej chirurgii,
 - 1.1.3.3 starostlivosti o dieťa a k pediatrii,
 - 1.1.3.4 starostlivosti o matku,
 - 1.1.3.5 duševnému zdraviu a k psychiatrii,
 - 1.1.3.6 starostlivosti o starých a ku geriatrickej medicíny,

- 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 sociálne vedy
 - 1.3.1 sociológia,
 - 1.3.2 psychológia,
 - 1.3.3 základy administratívy,
 - 1.3.4 základy pedagogiky,
 - 1.3.5 sociálna a zdravotnícka legislatíva,
 - 1.3.6 právne aspekty ošetrovateľstva,

2. praktická výučba

- 2.1 ošetrovateľstvo vo vzťahu k
 - 2.1.1 všeobecnej medicíny a k špecializovanej medicíny,
 - 2.1.2 všeobecnej chirurgii a k špecializovanej chirurgii,
 - 2.1.3 starostlivosti o dieťa a k pediatrii,
 - 2.1.4 starostlivosti v materstve,
 - 2.1.5 mentálnemu zdraviu a k psychiatrii,
 - 2.1.6 starostlivosti o starých a ku geriatrici,
 - 2.1.7 ošetrovaniu v domácnosti,
 - 2.1.8 primárnej starostlivosti a ku komunite.

c) Štúdiom sa získavajú primerané vedomosti

- 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 a ošetrovateľstva a ošetrovateľskej praxe a klinické skúsenosti z činnosti príslušného oddelenia 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. Štúdiom sa získavajú aj vedomosti zo vzdelávania sestier a skúsenosti z práce so sestrami a zo spolupráce s ostatnými zdravotníckymi pracovníkmi v iných zdravotníckych povolaniach v zdravotníctve.

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 povolaní sestry. 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 sestera. 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 v študijnom odbore pôrodná asistancia trvá v dennej forme štúdia tri roky.
- b) Denné štúdium v trvaní 18 mesiacov spĺňajúce požiadavky na odbornú prípravu na výkon odborných pracovných činností v zdravotníckom povolani pôrodná asistentka podľa prílohy č. 2, ktorá nebola predmetom rovnocennej odbornej prípravy sestier zodpovedných za všeobecnú starostlivosť, do ktorej môže vstúpiť sestra, ktorá získala vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovateľstvo, vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovateľstvo alebo vyššie odborné vzdelanie v študijnom odbore diplomovaná všeobecná sestra.
- c) 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 dietetika 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 pôrodoch,
 - 3.3 asistencia pri jednom/dvoch kliešťových pôrodoch,
 - 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.
- d) 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 a fyziológie na úseku pôrodníctva a nauky 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 skúsenosti z práce s takými pracovníkmi a klinické skúsenosti v zdravotníckych zariadeniach a pod dohľadom pôrodných asistentiek a lekárov s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo.
- e) Teoretická výučba musí byť vyvážená a koordinovaná s klinickou výučbou tak, aby sa uvedené vedomosti a skúsenosti nadobúdali primeraným spôsobom.
- f) 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 v študijnom odbore fyzioterapia 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 v študijnom odbore fyzioterapia 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 funkčná diagnostika lokomočného systému,
- 1.3.3 metódy kinezioterapie,
- 1.3.4 elektrofototerapia,
- 1.3.5 balneo-, klimato-, hydro- a termoterapia,
- 1.3.6 masáže,

- 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 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 v študijnom odbore verejné zdravotníctvo trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 2 950 hodín teoretickej výučby a praktickej výučby. z čoho praktická výučba je najmenej 1 504 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 verejného zdravotníctva.
- 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 prvá pomoc,
 - 1.1.4 základy jednotlivých medicínskych odborov,
 - 1.1.5 biológia,
 - 1.1.6 biofyzika,
 - 1.1.7 biochémia,
 - 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 základy ekonomiky,
 - 1.2.5 základy manažmentu,
 - 1.2.6 aplikovaný výskum,
 - 1.2.7 základy informatiky a PC zručností,
 - 1.2.8 cudzí jazyk,

1.3. špecifické predmety pre verejné zdravotníctvo

- 1.3.1 základy verejného zdravotníctva,
- 1.3.2 mikrobiológia,
- 1.3.3 epidemiológia,
- 1.3.4 základy prevencie,
- 1.3.5 základy hygieny,
- 1.3.6 základy zdravotnej politiky,
- 1.3.7 zdravotnícka štatistika,
- 1.3.8 environmentálne zdravie,
- 1.3.9 ochrana zdravia,
- 1.3.10 štátny zdravotný dozor,
- 1.3.11 zdravie pri práci,
- 1.3.12 objektivizácia faktorov životného a pracovného prostredia,
- 1.3.13 podpora a výchova k zdraviu,
- 1.3.14 demografia,
- 1.3.15 sociálne determinanty zdravia,
- 1.3.16 humánna ekológia,

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 laboratória 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 environmentálneho zdravia,
- 3. z profesijnej etiky, komunikácie, ekonomiky a príslušných právnych predpisov a 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 v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy 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 v študijnom odbore dentálna hygiena 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 povolani 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 čeľusťná 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 v študijnom odbore rádiologická technika 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 v študijnom odbore rádiologická technika 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 ochrana pred ionizujúcim žiarením,

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 v študijnom odbore urgentná zdravotná starostlivosť 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 povolání zdravotnícky záchranár v spolupráci s lekármi s odbornou spôsobilosťou na výkon špecializovaných pracovných činností v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo v špecializačnom odbore anestéziológia 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 pôrodnictvo,
- 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,

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 prijmu,
- 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 v študijnom odbore zubná technika 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.

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
- c) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky, ak minimálne štandardy pre špecializačné študijné programy²⁶⁾ neustanovujú inak,
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
 11. súdne lekárstvo
 12. všeobecné lekárstvo
 13. laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
- d) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmenách a) až c), ak minimálne štandardy pre špecializačné študijné programy²⁶⁾ neustanovujú inak,
1. algeziológia
 2. akupunktúra
 3. andrológia
 4. epidemiológia
 5. foniatria
 6. gerontopsychiatria
 7. gynekologická urológia
 8. hygiena detí a mládeže
 9. klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia
 10. mamológia
 11. materno-fetálna medicína
 12. neonatológia
 13. onkológia v gynekológii
 14. onkológia v chirurgii
 15. onkológia v urológii
 16. ortopedická protetika
 17. paliatívna medicína

18. pediatrická anestéziológia
 19. pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy
 20. pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa
 21. pediatrická gynekológia
 22. pediatrická hematológia a onkológia
 23. pediatrická intenzívna medicína
 24. pediatrická kardiológia
 25. pediatrická nefrológia
 26. pediatrická neurológia
 27. pediatrická oftalmológia
 28. pediatrická pneumológia a ftizeológia
 29. pediatrická reumatológia
 30. pediatrická urgentná medicína
 31. pediatrická urológia
 32. preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia
 33. posudkové lekárstvo
 34. psychiatrická sexuológia
 35. reprodukčná medicína
 36. revízne lekárstvo
 37. služby zdravia pri práci
 38. telovýchovné lekárstvo
 39. ultrazvuk v gynekológii a pôrodnictve
 40. všeobecná starostlivosť o deti a dorast
 41. výchova k zdraviu
- e) certifikované pracovné činnosti
1. abdominálna ultrasonografia u dospelých
 2. audioprotetika
 3. diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia
 4. diagnostická a intervenčná kolonoskopia
 5. diagnostika a liečba imunopatologických stavov v gynekológii
 6. dorastové lekárstvo
 7. echokardiografia
 8. endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia
 9. endoskopia respiračného systému
 10. farmakoekonomika
 11. chirurgia prsníka
 12. implantácia kardiostimulátorov
 13. intervenčná rádiológia
 14. intervenčná ultrasonografia v urológii
 15. invazívna diagnostika a intervenčná liečba v kardiológii
 16. invazívna katéetrová diagnostika a liečba porúch srdcového rytmu
 17. klasifikačný systém v zdravotníctve

18. klinická osteológia
19. klinické skúšanie liekov
20. komplexná diagnostika a liečba pri vrodených a získaných poruchách hemostázy
21. letecké lekárstvo
22. mamodiagnostika v gynekológii
23. mamodiagnostika v rádiológii
24. medicína drogových závislostí
25. mikrochirurgia oka
26. pediatriká ortopédia
27. posudkové lekárstvo
28. produktívne a terapeutické hemaferézy
29. psychoterapia
30. spondylochirurgia
31. spracovanie, kryokonzervácia a kontrola kvality transplantátov krvotvorných buniek
32. transplantácia kmeňových krvotvorných buniek
33. ultrazvukové vyšetrenie cievneho systému
34. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

B. ZUBNÝ LEKÁR

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

C. FARMACEUT

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky
 1. farmaceutická kontrola a zabezpečovanie kvality liekov
 2. farmaceutická technológia
 3. lekárstvo
 4. technológia rádiofarmák
 5. vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmene a)
 1. analytická toxikológia
 2. klinická farmácia
- c) certifikované pracovné činnosti

1. farmakoekonomika
2. klinické skúšanie produktov a liekov
3. príprava cytostatík
4. revízne lekárstvo
5. sterilizácia zdravotníckych pomôcok
6. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

D. SESTRA

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
 1. anestéziológia a intenzívna starostlivosť
 2. inštrumentovanie v operačnej sále
 3. intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých
 4. intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v neonatológii
 5. intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
 6. ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov
 7. ošetrovateľská starostlivosť v komunite
 8. ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie
 9. ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva
 10. ošetrovateľská starostlivosť v onkológii
 11. ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
 12. ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovateľstvo
 1. ošetrovateľstvo v zdraví pri práci
 2. revízne ošetrovateľstvo
- c) certifikované pracovné činnosti
 1. audiometria
 2. endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch
 3. funkčné vyšetrovacie metódy
 4. invazívne a intervenčné diagnostické a terapeutické postupy v kardiológii
 5. kalmetizácia
 6. klasifikačný systém v zdravotníctve
 7. ošetrovateľská starostlivosť o diabetikov
 8. ošetrovateľská starostlivosť v hematológii a transfúziológii
 9. ošetrovateľská starostlivosť v multikultúrnych komunitách
 10. ortoptika a pleoptika
 11. paliatívna ošetrovateľská starostlivosť
 12. starostlivosť o drogovu závislých
 13. sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok
 14. vyšetrovacie metódy v klinickej neurofyziológii a neurodiagnostike
- d) certifikovaná pracovná činnosť po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore ošetrovateľstvo - psychoterapia

E. PÔRODNÁ ASISTENTKA

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
 - 1. intenzívna starostlivosť v gynekológii a pôrodníctve
 - 2. inštrumentovanie v operačnej sále v gynekológii a pôrodníctve
 - 3. pôrodná asistencia a starostlivosť o ženu v rodine a komunite
- b) certifikované pracovné činnosti
 - 1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 - 2. plánované rodičovstvo a antikoncepcia
 - 3. 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 v študijnom odbore fyzioterapia
 - 1. ergonómika a rehabilitačné inžinierstvo
 - 2. fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému
 - 3. fyzioterapia porúch CNS
 - 4. fyzioterapia porúch psychomotorického vývoja
 - 5. 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 v študijnom odbore fyzioterapia alebo vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut
 - 1. ergoterapia
 - 2. fyzioterapia psychosomatických a civilizačných ochorení
 - 3. fyzioterapia respiračných ochorení
 - 4. fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému
- c) certifikované pracovné činnosti
 - 1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 - 2. mobilizačné techniky
 - 3. reflexná terapia podľa Vojtu
 - 4. techniky terapie lymfedému

G. VEREJNÝ ZDRAVOTNÍK

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore verejné zdravotníctvo
 - 1. epidemiológia
 - 2. hygiena detí a mládeže
 - 3. hygiena výživy
 - 4. hygiena životného prostredia a zdravia
 - 5. ochrana zdravia pred ionizujúcim žiarením
 - 6. výchova k zdraviu
 - 7. zdravie pri práci
 - 8. zdravotnícka informatika a bioštatistika
- b) certifikovaná pracovná činnosť

– hodnotenie dopadov na zdravie

H. ZDRAVOTNÍCKY LABORANT

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve
1. laboratórne a diagnostické metódy v biológii životného prostredia
 2. laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
 3. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémií
 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 mikrobiológii životného prostredia
 8. laboratórne a diagnostické metódy v oblasti fyzikálnych a chemických analýz a faktorov
 9. laboratórne a diagnostické metódy v patológii a súdnom lekárstve
- b) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve alebo vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný medicínsko-technický laborant
1. laboratórne metódy v hematológii a transfúziológii
 2. laboratórne metódy v klinickej biochémií
 3. laboratórne metódy v klinickej genetike
 4. laboratórne metódy v klinickej imunológii a alergológii
 5. laboratórne metódy v klinickej mikrobiológii
- c) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok po získaní úplného stredného odborného vzdelania v študijnom odbore zdravotnícky laborant
1. vyšetrovacie metódy v histopatológii
 2. vyšetrovacie metódy v chemickej a fyzikálnej analýze v hygiene
 3. vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii
 4. vyšetrovacie metódy v mikrobiológii a biológii životného prostredia
 5. vyšetrovacie metódy v ochrane zdravia pred ionizujúcim žiarením
 6. vyšetrovacie metódy v toxikológii a farmakológii
 7. vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii
 8. vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií
 9. vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii
- d) certifikovaná pracovná činnosť
– organizácia a techniky v tkanivových bankách
- e) certifikované pracovné činnosti po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve
1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 2. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
- f) certifikovaná pracovná činnosť po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve
– klasifikačný systém v zdravotníctve

I. ASISTENT VÝŽIVY

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

špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania jeden rok po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore urgentná zdravotná starostlivosť alebo vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný zdravotnícky záchranár

- operačné stredisko záchranej zdravotnej služby

L. ZUBNÝ TECHNIK

certifikované pracovné činnosti

1. implantológia v zubnej technike
2. orofaciálne náhrady v zubnej technike

M. TECHNIK PRE ZDRAVOTNÍCKE POMÔCKY

certifikovaná pracovná činnosť

- diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro

N. 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

O. ZDRAVOTNÍCKY ASISTENT

špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia jeden rok
- starostlivosť o seniorov

P. LOGOPÉD

a) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky
- klinická logopédia

b) certifikovaná pracovná činnosť
- afaziológia
- psychoterapia

Q. PSYCHOLÓG

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky
 - 1. klinická psychológia
 - 2. poradenská psychológia
 - 3. pracovná a organizačná psychológia
- b) certifikované pracovné činnosti po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmene a), ak minimálne štandardy pre certifikačné študijné programy²⁶⁾ neustanovujú inak,
 - 1. dopravná psychológia
 - 2. drogové závislosti
 - 3. psychoterapia

R. LIEČEBNÝ PEDAGÓG

- a) špecializačný odbor s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky - liečebná pedagogika
- b) certifikované pracovné činnosti
 - 1. drogové závislosti
 - 2. psychoterapia

S. FYZIK

špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia dva roky
- klinická fyzika

T. LABORATÓRNY DIAGNOSTIK

- a) špecializačné odbory s minimálnou dĺžkou trvania špecializačného štúdia tri roky po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v inžinierskom študijnom programe v študijnom odbore chémia alebo biochémia v skupine študijných odborov prírodné vedy alebo vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore biológia alebo chémia v skupine študijných odborov prírodné vedy
 - 1. laboratórna medicína
 - 2. laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
 - 3. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike
 - 4. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémi
 - 5. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii
 - 6. laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii
 - 7. laboratórne a diagnostické metódy v patológii a súdnom lekárstve
 - 8. laboratórne a diagnostické metódy v preventívnom pracovnom lekárstve a toxikológii
 - 9. príprava rádiofarmák
- b) certifikovaná pracovná činnosť po získaní špecializácie v niektorom zo špecializačných odborov uvedených v písmene a)
 - 1. klasifikačný systém v zdravotníctve
 - 2. zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
 - 13. perfuziológia

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

ŠPECIALIZAČNÉ ODBORY NA RIADENIE A ORGANIZÁCIU ZDRAVOTNÍCTVA

A. LEKÁR

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. sociálne lekárstvo a organizácia zdravotníctva
3. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health
4. organizácia vojenského zdravotníctva

B. ZUBNÝ LEKÁR

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. sociálne lekárstvo a organizácia zdravotníctva
3. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

C. FARMACEUT

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

D. SESTRA

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

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. sociálne lekárstvo a organizácia zdravotníctva
3. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

E. PÔRODNÁ ASISTENTKA

- manažment v pôrodnej asistencii

F. FYZIOTERAPEUT

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

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

b) po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore fyzioterapia alebo vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný fyzioterapeut

- manažment vo fyzioterapii

G. VEREJNÝ ZDRAVOTNÍK

po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore verejné zdravotníctvo

- odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

H. ZDRAVOTNÍCKY LABORANT

a) po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

b) po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe

v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve alebo vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, alebo vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný medicínsko-technický laborant
- manažment v laboratórnych vyšetrovacích metódach v zdravotníctve

I. ASISTENT VÝŽIVY

po získaní vysokoškolského vzdelania prvého stupňa v bakalárskom študijnom programe v študijnom odbore fyziologická a klinická výživa
- 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 v študijnom odbore urgentná zdravotná starostlivosť alebo vyššieho odborného vzdelania v študijnom odbore diplomovaný zdravotnícky záchranár
- manažment v urgentnej zdravotnej starostlivosti

L. LOGOPÉD

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

M. PSYCHOLÓG

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

N. LIEČEBNÝ PEDAGÓG

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

O. FYZIK

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

P. LABORATÓRNY DIAGNOSTIK

po získaní vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v inžinierskom študijnom programe v študijnom odbore chémia alebo biochémia v skupine študijných odborov prírodné vedy alebo vysokoškolského vzdelania druhého stupňa v magisterskom študijnom programe v študijnom odbore biológia alebo chémia v skupine študijných odborov prírodné vedy

1. zdravotnícky manažment a financovanie
2. odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

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

ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNE ZÁVÄZNÝCH AKTOV EURÓPSKEJ ÚNIE

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).

- 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.
- 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.
- 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.
- 16) § 18 až 25 zákona č. 576/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 17) § 40 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 18) § 43 až 47g zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 19) § 47 zákona č. 576/2004 Z. z. v znení zákona č. 350/2005 Z. z.
- 20) § 68 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 21) § 11 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 22) § 7 zákona č. 140/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 23) § 46 zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 24) § 68a zákona č. 140/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 25) § 35 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.
- 29) § 136 a 141 ods. 3 Zákonníka práce v znení zákona č. 210/2003 Z. z.
- 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.

