

3. SIEŤ A ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

OBSAH

3. SIEŤ A ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ		133
3.1	Prehľad siete zdravotnej starostlivosti k 31. 12. 2020	141
3.2	Pracovné miesta a postele v útvaroch ústavnej zdravotnej starostlivosti	143
3.3	Zdravotná starostlivosť v útvaroch ústavnej zdravotnej starostlivosti	146
3.4	Denné miesta pre pacientov v útvaroch zdravotnej starostlivosti	150
3.5	Zdravotná starostlivosť v ambulanciách	151
3.6	Zdravotná starostlivosť v ambulanciách, počet na 100 000 obyvateľov	155
3.7.1	Všeobecná ambulantná zdravotná starostlivosť – pre dospelých	159
3.7.2	Všeobecná ambulantná zdravotná starostlivosť – pre deti a dorast	162
3.7.3	Všeobecná ambulantná zdravotná starostlivosť – pevná ambulantná pohotovostná služba	165
3.8.1	Špecializovaná ambulantná zdravotná starostlivosť – gynekologická	169
3.8.2	Špecializovaná ambulantná zdravotná starostlivosť – zubno-lekárska	172
3.8.3	Špecializovaná ambulantná zdravotná starostlivosť – zubno-lekárska pohotovostná služba	175
3.9	Iná špecializovaná ambulantná zdravotná starostlivosť	178
3.10	Preventívne prehliadky vo všeobecných ambulanciách pre deti a dorast	181
3.11	Osoby s preventívnou prehliadkou ústnej dutiny v ambulanciách zubného lekárstva	183
3.12	Návštevy v gynekologických ambulanciách	184
3.13	Preventívne prehliadky v ambulanciách všeobecného lekárstva, gastroenterológie a urológie	185
3.14	Kúpeľná starostlivosť	186
3.15	Najčastejšie diagnózy kúpeľnej liečby – klienti s trvalým pobytom v SR	187
3.16	Prístrojová technika v zdravotníctve SR	190

METODICKÉ POZNÁMKY

Zdroj údajov

- Národný register poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, štatistické výkazy o počte a štruktúre pracovníkov v zdravotníctve, výkazy o činnosti odborných ambulancií zaznamenávajúce počet návštev a denných miest, výkaz o posteľovom fonde zdravotníckeho zariadenia a výkaz o prírodných liečebných kúpeľoch (sieť zdravotnej starostlivosti, ambulantná zdravotná starostlivosť)
- Ročný výkaz o posteľovom fonde zdravotníckeho zariadenia (ústavná zdravotná starostlivosť)
- Hlásenie o ukončenej kúpeľnej liečbe (kúpeľná starostlivosť)
- Ročný výkaz o zdravotníckej technike (prístrojová technika v zdravotníctve)

Zber a spracovanie údajov je vykonávané v Národnom centre zdravotníckych informácií.

Pracovné miesto (lekárske miesto) je súčet jednotlivých úväzkov pracovníkov (lekárov) v zdravotníckom zariadení prepočítaný podľa dĺžky týždenného pracovného času určeného pre zdravotnícke zariadenie. Zvyčajná dĺžka pracovného času je 40 hodín týždenne, na rizikových pracoviskách 33,5 hodiny týždenne.

V prehľadoch o sieti zdravotnej starostlivosti (uvedené v tabuľkách 3.1, 3.5 – 3.9) sa v počte pracovných miest vykazuje evidenčný počet pracovníkov v pracovnom aj mimopracovnom pomere spolu k 31. 12. sledovaného roka prepočítaný na plné úväzky v povolaniach zdravotníckych pracovníkov.

Samostatní odborní zdravotnícki pracovníci (tabuľka 3.1) je evidenčný počet pracovníkov v povolani lekárov, zubných lekárov, farmaceutov a iných zdravotníckych pracovníkov – logopéd, psychológ, laboratórny diagnostik, liečebný pedagóg a fyzik.

Denné miesto je miesto pre pacienta ambulantnej starostlivosti poskytovanej stacionárne alebo jednodňovo na kratšie ako 24 hodín denne. Predstavuje tiež lôžko alebo kreslo v miestnosti určenej na pozámkové sledovanie pacientov.

Prehľad o zdravotnej starostlivosti v ambulanconiách (tabuľky 3.5 – 3.9) zahŕňa ambulancie ako druh odborného útvaru v zdravotníckych zariadeniach ambulantnej starostlivosti, ústavnej starostlivosti, hematologicko-transfúziologických zariadeniach s celoštátnou pôsobnosťou, ako aj mobilných zariadeniach PZS na základe licencie na výkon samostatnej zdravotníckej praxe.

Návšteva v ambulancii je aktívna prítomnosť pacienta za účelom vyšetrenia, ošetrovania, odberu vzorky biologického materiálu, predpisovania liečiva na recept alebo zmeny predpisu, získania nálezu/výsledku alebo za účelom administratívneho výkonu súvisiaceho so zdravím alebo poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

Návšteva v rámci návštevnej služby je cesta ošetrojúceho lekára/sestry k pacientovi mimo budovy, v ktorej vykonáva svoju činnosť s cieľom poskytnúť zdravotnú starostlivosť pacientovi, ktorý sa nemôže dostať na ošetrovanie (ošetrenie v domácom prostredí pacienta).

Prehľad o ústavnej zdravotnej starostlivosti (tabuľky 3.2 a 3.3) zahŕňa údaje za zdravotnícke zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti okrem prírodných liečebných kúpeľov a kúpeľných liečební. Uvádzajú sa údaje za posteľové útvary zdravotníckeho zariadenia. V počte pracovných miest lekárov (lekárske miesta) sa uvádza evidenčný počet lekárov posteľového útvaru v pracovnom pomere k 31. 12. sledovaného roka prepočítaný na plné úväzky lekárov. Do prehľadu sa nezaraďujú zamestnanci, ktorí poskytujú zdravotnú starostlivosť mimo lôžkovej časti zdravotníckeho zariadenia.

Posteľ v zdravotníckych zariadeniach je každá posteľ z posteľového fondu zdravotníckych zariadení, ktorá je vybavená a pohotová prijať pacienta bez ohľadu na to, či je alebo nie je obsadená – stav k 31. 12. sledovaného roka.

Počet hospitalizovaných (tabuľka 3.3) je neaditívny údaj. Vypočítava sa ako priemer prijatých a prepustených pacientov za sledované obdobie v členení podľa odborného útvaru, zdravotníckeho zariadenia a územia. Počet hospitalizovaných za zdravotnícke zariadenie alebo vybraný územný celok zahŕňa prijatých a prepustených pacientov (vrátane

zomretých) do/zo zdravotníckeho zariadenia. Počet hospitalizovaných za odborný útvár zahŕňa aj preklady pacientov medzi posteľovými útvarmi toho istého zariadenia. Do počtu sú zahrnutí len liečení pacienti, nezapočítavajú sa správdzajúce osoby.

Priemerný ošetrovací čas v dňoch (tabuľka 3.3) je pomer počtu ošetrovacích dní a počtu hospitalizovaných pacientov za rok. Údaj za SR sa používa v medzinárodných porovnaníach, resp. na porovnanie medzi jednotlivými zdravotníckymi zariadeniami.

Priemerný ošetrovací čas za územie SR uvedený v tabuľke 3.3 dosahuje vyššiu hodnotu ako *priemerný ošetrovací čas za územie SR* uvádzaný v 2. kapitole. Údaj v 2. kapitole vychádza z iného dátového zdroja, a to z *Hlásenia o prijatí do ústavnej zdravotnej starostlivosti*, v ktorom sa do počtu hospitalizácií započítavajú aj preklady medzi oddeleniami. Tento údaj sa používa na sledovanie dĺžky ošetrovania pri jednotlivých diagnózach.

Ošetrovací deň je celý kalendárny deň, v ktorom sa pacientovi dostalo všetkých služieb, ktoré posteľové zariadenie poskytuje, t. j. ošetrovanie – liečenie vrátane ubytovania a stravovania. Prvý a posledný kalendárny deň v posteľovom zariadení sa počíta za jeden ošetrovací deň. Ak bol pacient prepustený alebo zomrel v ten istý deň ako bol prijatý, je počítaný jeden ošetrovací deň.

Využitie postelí v dňoch vyjadruje priemerný počet dní v roku, kedy bola posteľ obsadená pacientom. Vypočíta sa ako pomer počtu ošetrovacích dní a priemerného počtu postelí.

Využitie postelí v % vyjadruje percento dostupných postelí, ktoré boli obsadené za dané obdobie. Vypočíta sa ako pomer počtu ošetrovacích dní a skutočnej posteľovej kapacity v počte ošetrovacích dní, vyjadrený v percentách.

Skutočná posteľová kapacita je priemerný počet postelí vynásobený počtom dní v roku (365) a následne znížený o počet dočasne neobsadených postelí v počte ošetrovacích dní.

Preventívna prehliadka – periodicita a rozsah plne uhrádzaných preventívnych

prehliadok z verejného zdravotného poistenia je stanovený zákonom č. 577/2004 Z. z. o rozsahu zdravotnej starostlivosti uhrádzanej na základe verejného zdravotného poistenia a o úhradách za služby súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti v znení neskorších predpisov (§ 2 ods. 1 zákona a príloha č. 2). Počet preventívnych prehliadok zaznamenávajú výkazy o činnosti odborných ambulancií.

Prehľad o kúpeľnej starostlivosti (tabuľky 3.14, 3.15) zahŕňa počet klientov, ktorí ukončili kúpeľnú liečbu v prírodných liečebných kúpeľoch a kúpeľných liečebniach na území Slovenskej republiky formou liečebných pobytov.

Kódy diagnóz sa uvádzajú podľa systematicky triedeného a hierarchicky usporiadaného zoznamu chorôb 10. revízie Medzinárodnej klasifikácie chorôb (MKCH-10).

Prehľad o prístrojovej technike v zdravotníctve zahŕňa všetky prístroje a zariadenia, vrátane ich prídavných zariadení, ktoré sú zaradené do prevádzky bez ohľadu na rok ich obstarania, a ktoré sú vo vlastníctve alebo v správe spravodajskej jednotky (tiež prístroje a zariadenia obstarané na leasing alebo získané darovaním, prípadne prevodom) k 31. 12. 2020, a to: zdravotnícka technika v obstarávacej cene 20 tis. EUR a vyššej a zdravotnícka technika, ktorej obstarávacia cena je nižšia ako 20 tis. EUR, avšak jej vyhodnocovanie je významné pre rezort zdravotníctva (napr. RTG, EKG, EEG).

Vybrané prehľady sú spracované na územnú úroveň Slovenskej republiky a krajov, v prípade prehľadov o všeobecnej a špecializovanej ambulantnej starostlivosti aj na úroveň okresov. Údaje sú členené na základe územia činnosti ambulancie v zdravotníckom zariadení.

Spríevodným dokumentom k tejto kapitole publikácie je [xlsx/ods súbor](#), v ktorom sa okrem tabuliek nachádzajú aj zdrojové údaje ku grafom.

Výber primárnych tabuliek z publikácie je možné doplniť ďalšími údajmi zverejnenými prostredníctvom publikačných tabuľkových výstupov voľne dostupných na webovom sídle www.nczisk.sk v časti Štatistické výstupy.

SIETĽ A ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ

V Slovenskej republike bolo ku koncu roka 2020 evidovaných 12 065 **poskytovateľov zdravotnej starostlivosti** (PZS), ktorí prevádzkovali 13 243 **zdravotníckych zariadení** na základe vykázananej činnosti prostredníctvom realizovaných štatistických zisťovaní. Zariadenia ambulantnej zdravotnej starostlivosti tvorili 77,7 % (10 296 zariadení), zariadenia lekárenskej starostlivosti 15,1 % (2 002 zariadení), zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti 1,4 % (187 zariadení) a hematologicko-transfúziologické zariadenia 0,1 % (12 zariadení). Ostatné zariadenia (zubná technika, očná optika, mobilné zariadenie PZS zriadené na základe licencie na výkon samostatnej zdravotníckej praxe) predstavovali 5,6 % (746 zariadení) v sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti. Oproti roku 2019 bol zaznamenaný vyšší počet PZS (o 223 viac) aj celkový počet zdravotníckych zariadení (o 302 viac), a to najmä v ambulantnej zdravotnej starostlivosti (o 342 viac). V roku 2020 vznikol v rámci ambulantnej zdravotnej starostlivosti nový druh zdravotníckeho zariadenia – mobilné odberové miesto, určené predovšetkým na pružné odoberanie biologického materiálu osobám podozrivým z ochorenia COVID-19. Ku koncu roka 2020 bolo evidovaných 94 zdravotníckych zariadení mobilných odberových miest. Evidujeme aj nárast počtu ambulancií špecializovanej zdravotnej starostlivosti (+ 92), ambulancií všeobecnej zdravotnej starostlivosti (+ 57) a v menšom počte aj niektorých ďalších druhov zdravotníckych zariadení. Zvýšenie počtu evidovaných a činných zdravotníckych zariadení a pracovných miest zdravotníkov vo výstupe o sieti zdravotnej starostlivosti za rok 2020 však môže byť sčasti ovplyvnený aj zlepšením vykazovania zo strany zdravotníckych zariadení v súvislosti s nastavením procesov pri komplexnom riadení pandémie COVID-19.

V zdravotníckych zariadeniach zabezpečovalo zdravotnú starostlivosť po prepočte na plné úväzky v pracovnom aj mimopracov-

nom pomere 26 237,56 pracovných miest (p. m.) **samostatných odborných zdravotníckych pracovníkov** (SOZP). V tom bolo 17 902,7 p. m. lekárov, 2 726,57 p. m. zubných lekárov, 4 346,5 p. m. farmaceutov a 1 261,79 p. m. iných zdravotníckych pracovníkov – psychológov, laboratórnych diagnostikov, logopédov, fyziológov a liečebných pedagógov (údaje vyplývajú z podrobnejších analýz, ktoré sú dostupné v publikačných tabuľkových výstupoch Sieť poskytovateľov zdravotnej starostlivosti na webovom sídle NCZI). V roku 2020 bolo vykázaných o 746,64 pracovných miest SOZP viac ako v roku 2019. Významnejší medziročný nárast počtu SOZP bol zaznamenaný v ambulantnej zdravotnej starostlivosti (viac o 391,95 p. m.), z toho najmä v poliklinikách (+ 169,98 p. m.) a ambulanciách špecializovanej ambulantnej zdravotnej starostlivosti (+ 155,48 p. m.). Najvýraznejší pokles bol naopak zaznamenaný v zariadeniach spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, kde bol úbytok SOZP (najmä lekárov a laboratórnych diagnostikov) o 41,13 p. m. V ústavnej zdravotnej starostlivosti bolo vykázaných medziročne o 270,0 pracovných miest SOZP viac, z toho najväčší prírastok bol vo všeobecných nemocniciach (viac o 186,3 p. m.).

Ambulantná zdravotná starostlivosť bola poskytovaná celkovo v 15 130 ambulanciách (odborné útvary v rámci zdravotníckych zariadení) aj vrátane ambulancií nachádzajúcich sa v nemocniciach a iných ústavných zdravotníckych zariadeniach, hematologicko-transfúziologických zariadeniach a mobilných zariadeniach PZS. V ambulanciách vykonávalo svoje povolanie 11 722,0 p. m. lekárov a zubných lekárov (214,70 lekárskeho miest na 100 000 obyvateľov), čo predstavovalo 56,8 % všetkých úväzkov lekárov a zubných lekárov v sieti PZS. Počet pracovných úväzkov sestier a pôrodných asistentiek v ambulantných útvaroch predstavoval 12 334,85 p. m. (225,92/100 000), čo tvorí 38,1 % zo všetkých úväzkov sestier

a pôrodných asistentiek siete PZS. Počet úväzkov lekárov a zubných lekárov v ambulanciách bol v porovnaní s rokom 2019 vyšší o 452,48 p. m. a to bolo zároveň najviac od roku 2016. Počet úväzkov sestier a pôrodných asistentiek sa medziročne zvýšil o 699,65 p. m. a takisto dosiahol najvyššiu hodnotu za posledných päť rokov. Prehľad ambulancií podľa ich odborného zamerania s uvedením počtu pracovných miest zdravotníckych pracovníkov i počtu návštev pacientov za územie SR je k dispozícii v tabuľkách 3.5 a 3.6. Sieť poskytovateľov všeobecnej, špecializovanej gynekologickej, špecializovanej zubno-lekárskej a inej špecializovanej ambulantnej starostlivosti v krajoch, resp. okresoch uvádzajú tabuľky 3.7 – 3.9. Všeobecnú zdravotnú starostlivosť pre dospelých poskytovalo v SR 1 948,1 p. m. lekárov (43,96 na 100 000 dospelých obyvateľov), čo je o 143,16 p. m. lekárov viac ako bolo vykázaných v roku 2019 a rovnako najviac v období rokov 2016 – 2020. Prehľad počtu lekárskeho miest v ambulanciách v odboroch všeobecné lekárstvo a všeobecná starostlivosť o deti a dorast na úroveň okresov zobrazujú obrázky 3.1 a 3.2. Všeobecná ambulantná starostlivosť pre deti a dorast nezaznamenala výraznejšie zvýšenie personálnych zdrojov. Zabezpečovalo ju 881,27 p. m. lekárov (85,71 na 100 000 detí), čo je mierne viac o 6,0 p. m. oproti roku 2019, avšak o 71,2 menej ako v roku 2016. Zubno-lekársku ambulantnú starostlivosť (mimo zubno-lekárskej pohotovostnej služby) vykonávalo 2 462,46 p. m. lekárov (45,10 na 100 000 obyvateľov), čo bolo o 40,44 p. m. zubných lekárov viac ako v roku 2019. Špecializovanú ambulantnú gynekologickú starostlivosť poskytovalo 623,49 p. m. lekárov (22,32 na 100 000 žien), čo bolo o 22,59 p. m. viac oproti roku 2019.

Údaj o počte **návštev pacientov v ambulanciách** je získavaný prostredníctvom ročných výkazov o činnosti odborných ambulancií. V roku 2020 bolo v ambulanciách alebo formou návštevných služieb uskutočnených

60 359 430 návštev pacientov. Mimoriadna situácia v dôsledku pandémie ohorenia COVID-19 sa podpísala pod medziročný, viac ako 10-percentný pokles návštevnosti ambulancií. Na jedného obyvateľa priemerne pripadalo 11,1 návštev ročne. V celom desaťročí od roku 2011 hodnota neklesla pod 12 návštev na osobu a rok. Najvyššiu návštevnosť dlhodobo zaznamenávajú ambulancie poskytujúce všeobecnú zdravotnú starostlivosť. Osoby vo veku 18 a viac rokov navštívili ambulancie všeobecného lekárstva pre dospelých priemerne 4-krát ročne. Na jedno lekárske miesto pripadalo približne 9 007,6 návštev pacientov ročne, čo predstavovalo priemerne 35,9 návštev denne pri počte 251 pracovných dní v roku 2020. Návštevnosť ambulancií všeobecného lekárstva pre dospelých klesla medziročne len mierne, o 2,4 %. Deti a mladiství navštevovali ambulancie všeobecnej starostlivosti o deti a dorast priemerne 4,6-krát ročne po prepočte na jedného obyvateľa vo veku 0 – 17 rokov (oproti 6,1-krát návštevám ročne v roku 2019). Na jedno lekárske miesto pediatriu poskytujúceho všeobecnú starostlivosť pripadalo približne 5 209,4 návštev pacientov za rok, čo bolo priemerne 20,8 návštev denne. Pokles návštevnosti oproti roku 2019 predstavoval 24,5 %.

Hoci počet návštev v ambulanciách všeobecnej starostlivosti o deti a dorast výraznejšie klesol, počet vykonaných **preventívnych prehliadok** detí a dorastu si takmer zachoval úroveň predchádzajúceho roku. Na 1 evidované dieťa/mladistvého v ambulanciách vo veku 0 – 18 rokov bolo priemerne vykonaných 0,95 preventívnych prehliadok za rok, čo je o 0,3 bodu menej ako v roku 2019. Počet vykonaných preventívnych kontrol je odlišný v jednotlivých vekových kategóriách detí a je závislý od periodicity úhrady preventívnej prehliadky z verejného zdravotného poistenia stanovenej zákonom v jednotlivých vekových skupinách (tabuľka 3.10). Všeobecní lekári poskytujúci

všeobecnú starostlivosť o dospelých (a v prípade poistencov vo veku 19 – 26 rokov aj pediatri poskytujúci všeobecnú starostlivosť o deti a dorast) evidovali spolu 678 439 vykonaných preventívnych prehliadok dospelých v roku 2020. Po prepočte na 100 obyvateľov vo veku 19 a viac rokov to predstavuje 15,5 preventívnych prehliadok dospelých, čo bol medziročný pokles o 3,42 bodu oproti hodnote 18,91 prehliadok pripadajúcich na 100 dospelých osôb v roku 2019. Vzhľadom na to, že periodicita preventívnej prehliadky poistencov starších ako 18 rokov vykonávanej u všeobecných lekárov je stanovená raz za dva roky, pri kumulatívnom vyjadrení za obdobie rokov 2019 až 2020 absolvovalo preventívnu prehliadku približne 34,4 % populácie vo veku 19 a viac rokov (graf 3.2). V ambulanciách zubného lekárstva absolvovalo v roku 2020 preventívnu prehliadku ústnej dutiny 0,41 osôb ročne v prepočte na jednu evidovanú osobu v porovnaní s 0,52 osobami s vykonanou preventívnou prehliadkou v roku 2019. Počet preventívnych prehliadok ústnej dutiny v prepočte na jednu evidovanú osobu v zubných ambulanciách, resp. na jedného obyvateľa podľa vekových skupín zobrazuje graf 3.1. Preventívnu gynekologickú prehliadku absolvovalo 42,3 % evidovaných žien v gynekologických a pôrodných ambulanciách, pričom v roku 2019 to bolo 48,8 % evidovaných žien. Preventívnu gastroenterologickú prehliadku absolvovalo necelé 1 % osôb vo veku 50 a viac rokov (podľa zákona je plne hrazená z verejného zdravotného poistenia raz za 10 alebo 5 rokov, podľa zdravotného stavu) a preventívnu urologickú prehliadku absolvovalo približne 5,6 % mužov vo veku 50 a viac rokov (plne hrazená raz za 3 roky, raz za 2 roky alebo raz za rok, podľa zdravotného stavu).

Sieť ústavnej zdravotnej starostlivosti tvorilo 187 zdravotníckych zariadení, v tom 71 všeobecných a 43 špecializovaných nemocníc, 28 zariadení kúpeľnej starostlivosti, 18 liečební, 10 hospicov, 15 domov ošetrovateľskej

starostlivosti a 2 zariadenia biomedicínskeho výskumu. Tieto zariadenia disponovali 41 015 posteľami na konci roka 2020. V počte nie je zahrnutý počet postelí za tri liečebné kúpeľné zariadenia a jednu všeobecnú nemocnicu, ktoré príslušný výkaz nezaslali. V zdravotníckych zariadeniach ambulantnej aj ústavnej zdravotnej starostlivosti bolo v roku 2020 vykázaných 5 107 denných miest, o 50 miest menej ako v roku 2019.

S vylúčením zariadení kúpeľnej starostlivosti vykázali ústavné zdravotnícke zariadenia ku koncu roka 2020 spolu 31 590 **postelí** vybavených a pohotových prijať pacienta (578,6 postelí na 100 000 obyvateľov). Z toho bolo 75,4 % postelí vo všeobecných nemocniciach, 19,3 % v špecializovaných nemocniciach, 3,8 % v liečebniach a 1,4 % v hospicoch, domoch ošetrovateľskej starostlivosti a zariadeniach biomedicínskeho výskumu. So zreteľom na odborné zameranie posteľových útvarov disponovalo najväčším počtom postelí vnútorné lekárstvo (3 823), psychiatria (3 242), chirurgia (2 404), gynekológia a pôrodnictvo (2 367) a oddelenia pre dlhodobochorých (1 938), ktoré spolu tvoria 43,6 % posteľového fondu.

Zdravotnú starostlivosť v posteľových útvaroch zdravotníckych zariadení zabezpečovalo spolu 7 422,32 pracovných miest lekárov, čo bolo o 263,57 p. m. viac ako v roku 2019 a o 846,14 p. m. viac ako v roku 2016. Na 100 postelí pripadalo 23,5 lekárskeho miest, čo je o 1 lekárske miesto viac ako v roku 2019 a o 2,8 lekárskeho miest viac ako v roku 2016. Počet sestier a pôrodných asistentiek v posteľových útvaroch dosiahol 17 143,12 plných úväzkov, o 235,38 viac ako v roku 2019 a o 423,99 viac ako v roku 2016. Hospitalizovaných bolo 812 624 pacientov, o 17,8 % menej ako v roku 2019. Počet ošetrovacích dní medziročne klesol o 15,7 %. Zomrelo 31 718 hospitalizovaných pacientov, čo predstavuje 39 osôb na 1 000 hospitalizovaných (30,4/1 000 v roku 2019). Využitie postelí

kleslo na 58,0 %, čo bolo o 9 percentuálnych bodov menej ako v roku 2019 a o 12,4 percentuálnych bodov menej ako v roku 2016. Počet hospitalizovaných za územie SR predstavuje priemer prijatých a prepustených pacientov (vrátane zomretých) do/zo zdravotníckych zariadení za rok, pričom sa do počtu nezahŕňajú preklady pacientov medzi oddeleniami v rámci toho istého zdravotníckeho zariadenia. Priemerný ošetrovací čas (pomer počtu ošetrovacích dní a počtu hospitalizovaných) bol 7,7 dňa. To bolo o 0,2 dňa viac ako v roku 2019 a rovnako ako v roku 2016, čo naznačuje zastavenie trendu skracovania ošetrovacej doby z predchádzajúcich rokov. Vzhľadom na vykazovanie počtu hospitalizovaných bez prekladov medzi oddeleniami má priemerný ošetrovací čas v štatistike posteľového fondu vyššiu hodnotu ako v štatistike hospitalizovaných (6,5 dňa) prezentovaný v 2. kapitole (v nej sa do počtu hospitalizovaných započítavajú aj preklady medzi oddeleniami) a využíva sa najmä na sledovanie ošetrovacej doby pri liečbe jednotlivých ochorení.

V roku 2020 poskytovalo **kúpeľnú starostlivosť** 31 zdravotníckych zariadení. V roku 2020 došlo k poklesu inak dlhodobého rastúceho trendu počtu liečených osôb v kúpeľnej starostlivosti na území SR, čo bolo ovplyvnené opatreniami súvisiacimi s pandémiou ochorenia COVID-19. V zariadeniach kúpeľnej starostlivosti ukončilo liečebný pobyt 110 613 pacientov, z ktorých 101 894 boli osoby s trvalým pobytom v SR a 8 719 osoby bez trvalého pobytu v SR. V porovnaní s rokom 2019 sa v roku 2020 v kúpeľoch liečilo o 75 062 pacientov menej, čo predstavovalo pokles o 40,4 %. Počet osôb s trvalým pobytom v SR poklesol o 52 398 liečených pacientov (-34,0 %) a počet osôb bez trvalého pobytu v SR o 22 664 liečených pacientov (-72,2 %). Z hľadiska spôsobu úhrady kúpeľného pobytu osobám s trvalým pobytom v SR, v roku 2020 uhradili zdravotné poisťovne liečebný pobyt 51,7 % pacientom s trvalým pobytom v

SR, zvyšných 48,3 % pacientov si pobyt platili sami. V porovnaní s rokom 2019 sa znížil najmä počet pobytov samoplatcov (o 43,1 %), pobyty hradené poisťovňou klesli miernejšie (o 22,3 %)(G 3.3).

U detí s trvalým pobytom v SR bolo najviac liečebných pobytov v indikačných skupinách: netuberkulózne choroby dýchacích ciest (51,1 % zo všetkých detí; v počte 3 032), choroby pohybového ústrojenstva (29,1 %; v počte 1 723 detí) a nervové choroby (8,8 %; v počte 522 detí). Z konkrétnych diagnóz dominovala vo vekovej skupine 0 – 19 rokov dg. M41 skolióza (1 253 odliečených pacientov), dg. J30 vazomotorická a alergická nádcha (1 141) a dg. J45 astma (935).

U dospelých boli dominantnými indikáciami kúpeľnej liečby choroby pohybového ústrojenstva (70,8 %; v počte 67 971), s väčším odstupom nasledovali netuberkulózne choroby dýchacích ciest (12,6 %; v počte 12 119) a choroby obehového ústrojenstva (5,8 %; v počte 5 559). U 20 – 64-ročných osôb bola najčastejšie kúpeľná liečba indikovaná pre dg. M54 bolesť chrbta – dorzalgia (12 389), dg. M51 iné poruchy medzistavcových platničiek (10 271) a dg. M53 iné dorzopatie (9 536). Aj pacienti nad 65 rokov boli najčastejšie liečení s dg. M53 iné dorzopatie (4 741 osôb), dg. M51 iné poruchy medzistavcových platničiek (4 679) a dg. M54 bolesť chrbta – dorzalgia (4 426).

T 3.1 PREHLAD SIETE ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI K 31. 12. 2020

1/2

Druh zdravotnickeho zariadenia	Počet				
	PZS, ktorí prevádzkujú daný druh zariadenia	zdravotníckych zariadení	pracovných miest SOZP ¹⁾	postelí ²⁾	denných miest pre pacientov
Spolu	12 065	13 243	26 237,56	41 015	5 107
Ambulantná zdravotná starostlivosť	9 197	10 296	10 921,30	x	2 569
v tom					
ambulancia všeobecnej ambulantnej zdravotnej starostlivosti	2 516	2 755	2 588,61	x	x
ambulancia špecializovanej ambulantnej zdravotnej starostlivosti	5 651	6 212	6 366,33	x	x
ambulancia záchranej zdravotnej služby	14	14	186,79	x	x
zariadenie na poskytovanie jednotňovej zdravotnej starostlivosti	125	141	226,62	x	677
stacionár	74	131	257,69	x	1 556
poliklinika	66	76	662,84	x	336
agentúra domácej ošetrovateľskej starostlivosti	167	197	1,00	x	x
zariadenie spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek	392	537	512,82	x	x
mobilitný hospic	15	25	14,51	x	x
ambulancia lekárskej služby prvej pomoci	9	9	6,39	x	x
tkanivové zariadenie	8	8	3,50	x	x
ambulancia pevnej ambulantnej pohotovostnej služby	43	48	74,86	x	x
ambulancia zubno-lekárskej pohotovostnej služby	8	10	7,82	x	x
ambulancia dopravnej zdravotnej služby	39	39	–	x	x
mobilitné odberové miesto	70	94	11,52	x	x
Ústavná zdravotná starostlivosť vrátane ambulantných častí	176	187	10 893,64	41 015	2 538
v tom					
všeobecná nemocnica	63	71	8 820,06	23 813	2 407
špecializovaná nemocnica	43	43	1 828,89	6 103	131
liečebňa	18	18	88,65	1 216	–
hospic	10	10	22,99	188	x
dom ošetrovateľskej starostlivosti	14	15	1,53	260	x
prírodné liečebné kúpele	19	20	114,07	8 191	x
kúpeľná liečebňa	7	8	17,40	1 234	x
zariadenie biomedicínskeho výskumu	2	2	0,05	10	x
Lekárska starostlivosť	1 971	2 002	4 326,47	x	x
v tom					
verejná lekáreň	1 733	1 733	4 043,61	x	x
pobočka verejnej lekárne	89	89	106,76	x	x

T 3.1 PREHĽAD SIETE ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI K 31. 12. 2020

2/2

Druh zdravotníckeho zariadenia	Počet				
	PZS, ktorí prevádzkujú daný druh zariadenia	zdravotníckych zariadení	pracovných miest SOZP ¹⁾	postelí ²⁾	denných miest pre pacientov
nemocničná lekáreň	31	34	163,83	x	x
verejná lekáreň zriadená ako výučbová základňa	–	–	–	x	x
výdajňa zdravotníckych pomôcok	88	103	9,27	x	x
výdajňa audioprotetických zdravotníckych pomôcok	5	6	–	x	x
výdajňa ortopedicko-protetických zdravotníckych pomôcok	25	37	3,00	x	x
Hematologicko-transfúziologické zariadenia	2	12	68,84	x	x
v tom				x	x
hematologicko-transfúziologické zariadenie s celoštátnou pôsobnosťou	1	11	67,84	x	x
hematologicko-transfúziologické zariadenie s regionálnou pôsobnosťou	1	1	1,00	x	x
Ostatné	719	746	27,31	x	x
v tom				x	x
očná optika	143	170	0,60	x	x
zubná technika	526	526	–	x	x
mobilitné zariadenie PZS, na základe licencie na výkon samostatnej zdravotníckej praxe	50	50	26,71	x	x

¹⁾ samostatní odborní zdravotníckí pracovníci – povolania lekár, zubný lekár, farmaceut, iný zdravotnícky pracovník – logopéd, psychológ, laboratórny diagnostik, liečebný pedagóg, fyzik

²⁾ údaj o počte postelí nie je k dispozícii za 4 zdravotnícke zariadenia (1 všeobecná nemocnica, 3 prírodné liečebné kúpele), ktoré predmetný výkaz nezaslali a 5 zdravotníckych zariadení (2 všeobecné nemocnice, 1 liečebňa, 2 domy ošetrovateľskej starostlivosti) vykázalo počet postelí sumárne len v jednom z viacerých zdravotníckych zariadení, v ktorých majú povolenú ústavnú zdravotnú starostlivosť

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.2 PRACOVNÉ MIESTA A POSTELE V ÚTVAROH ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

1/3

Odborné zameranie posteľového útvaru	Počet útvarov	Lekárske miesta		Počet pracovných miest sestier a pôrodných asistentiek	Postele	
		počet	na 100 postelí		počet	na 100 000 obyvateľov
Spolu	1 258	7 422,32	23,5	17 143,12	31 590	578,6
vnútorné lekárstvo	79	981,72	25,7	1 767,22	3 823	70,0
infektológia	11	106,75	20,8	233,39	512	9,4
pneumológia a ftizeológia	22	147,62	16,0	306,43	921	16,9
neuroológia	48	427,79	25,2	778,65	1 697	31,1
psychiatria	45	324,70	10,0	1 039,70	3 242	59,4
pediatria	49	429,40	28,5	847,87	1 506	¹⁾ 146,5
gynekológia a pôrodnictvo	59	520,36	22,0	1 298,11	2 367	²⁾ 84,7
chirurgia	69	581,25	24,2	1 221,47	2 404	44,0
ortopédia	28	232,56	33,2	338,91	700	12,8
urológia	21	144,44	25,7	281,91	561	10,3
úrazová chirurgia	32	243,78	29,4	447,54	830	15,2
otorinolaryngológia	21	157,50	40,1	233,25	393	7,2
oftalmológia	19	139,63	65,2	181,95	214	3,9
dermatovenerológia	11	65,85	31,7	104,00	208	3,8
klinická onkológia	26	151,98	22,9	367,42	665	12,2
anestéziológia a intenzívna medicína	74	767,32	130,3	1 779,82	589	10,8
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	32	117,30	14,1	275,50	833	15,3
hematológia a transfúziológia	8	44,35	39,6	105,10	112	2,1
neurochirurgia	14	107,40	33,0	174,62	325	6,0
plastická chirurgia	9	37,78	55,6	47,10	68	1,2
ortopedická protetika	1	4,00	9,1	12,00	44	0,8
radiačná onkológia	9	47,26	15,4	131,50	306	5,6
foniatria	1	4,00	40,0	1,00	10	0,2
reumatológia	1	12,45	11,3	27,00	110	2,0
algeziológia	2	4,40	27,5	5,60	16	0,3
nukleárna medicína	4	7,00	21,2	16,00	33	0,6
gastroenterológia	3	14,63	25,2	20,10	58	1,1
kardiológia	13	95,35	31,9	185,95	299	5,5
diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	2	11,00	9,1	31,50	121	2,2
neonatológia	52	165,28	16,0	671,54	1 030	³⁾ 1 818,2
angiológia	6	22,60	41,9	72,50	54	1,0
geriatria	20	83,45	14,9	196,34	561	⁴⁾ 60,2
nefrológia	1	2,80	15,6	12,00	18	0,3
endokrinológia	1	5,60	11,2	13,00	50	0,9
cievna chirurgia	9	57,85	32,5	98,33	178	3,3
kardiouchirurgia	4	52,40	46,8	76,00	112	2,1

T 3.2 PRACOVNÉ MIESTA A POSTELE V ÚTVAROH ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

2/3

Odborné zameranie posteľového útvaru	Počet útvarov	Lekárske miesta		Počet pracovných miest sestier a pôrodných asistentiek	Postele	
		počet	na 100 postelí		počet	na 100 000 obyvateľov
maxilofaciálna chirurgia	7	47,12	44,5	49,10	106	1,9
medicína drogových závislostí	17	39,07	5,8	140,21	677	12,4
gerontopsychiatria	8	15,35	6,1	63,91	250	⁴⁾ 26,8
dlhodobá intenzívna starostlivosť	2	0,20	0,8	12,90	24	0,4
JIS geriatrická	2	4,00	44,4	14,60	9	⁴⁾ 1,0
pediatrická neurológia	2	20,50	51,3	28,00	40	¹⁾ 3,9
detská psychiatria	6	28,85	14,4	69,50	200	¹⁾ 19,5
hrudníková chirurgia	4	21,47	30,7	29,27	70	1,3
detská chirurgia	4	52,71	46,6	60,80	113	¹⁾ 11,0
pediatrická ortopédia	1	4,00	26,7	3,94	15	¹⁾ 1,5
pediatrická urológia	1	8,60	43,0	11,50	20	¹⁾ 1,9
pediatrická otorinolaryngológia	2	20,80	83,2	24,00	25	¹⁾ 2,4
detská dermatovenerológia	1	6,10	33,9	7,50	18	¹⁾ 1,8
pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	1	3,70	17,6	11,00	21	¹⁾ 2,0
pediatrická kardiológia	1	11,00	100,0	20,00	11	¹⁾ 1,1
pediatrická pneumológia a ftizeológia	12	22,80	7,4	60,00	307	¹⁾ 29,9
centrálny príjem	1	–	–	25,00	3	0,1
centrálne operačné sály	1	–	–	–	x	x
popáleninové	2	21,10	54,1	42,70	39	0,7
doliečovacie	11	15,70	8,6	54,70	183	3,4
ústavná ošetrovateľská starostlivosť	20	10,90	2,9	92,90	379	6,9
JIS interná	50	49,30	17,8	326,18	277	5,1
JIS kardiologická	5	8,60	45,3	36,50	19	0,3
JIS metabolická	1	–	–	8,00	6	0,1
JIS pediatrická	12	6,68	12,6	68,50	53	¹⁾ 5,2
JIS pneumologická a ftizeologická	3	2,10	17,5	16,90	12	0,2
JIS neurologická	30	24,56	16,9	175,10	145	2,7
JIS chirurgická	37	23,28	12,1	216,22	192	3,5
JRSN – jednotka resuscitačnej starostlivosti o novorodencov	17	44,79	21,5	258,20	208	³⁾ 367,2
dlhodobo chorých	57	171,70	8,9	597,58	1 938	35,5
chirurgia ruky	1	4,90	40,8	8,00	12	0,2
transplantačné	9	19,60	40,0	41,80	49	0,9
hepatológia	2	1,70	5,7	11,00	30	0,5
neuropsychiatria	1	2,85	10,2	9,00	28	0,5
onkológia v gynekológii	4	23,25	33,7	41,20	69	²⁾ 2,5
arytmia a koronárna jednotka	16	85,83	44,5	258,50	193	3,5

T 3.2 PRACOVNÉ MIESTA A POSTELE V ÚTVAROH ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

3/3

Odborné zameranie posteľového útvaru	Počet útvarov	Lekárske miesta		Počet pracovných miest sestier a pôrodných asistentiek	Postele	
		počet	na 100 postelí		počet	na 100 000 obyvateľov
klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia	4	23,80	79,3	35,80	30	0,5
onkológia v chirurgii	6	30,65	30,0	70,22	102	1,9
pediatrická anestéziológia	6	73,31	124,3	182,38	59	¹⁾ 5,7
pediatrická hematológia a onkológia	3	42,08	61,0	58,80	69	¹⁾ 6,7
pediatrická infektológia	2	15,10	28,5	36,00	53	¹⁾ 5,2
pediatrická intenzívna medicína	3	6,52	29,6	30,10	22	¹⁾ 2,1
paliatívna medicína	6	5,50	9,2	24,00	60	1,1
pediatrická oftalmológia	1	11,90	79,3	10,00	15	¹⁾ 1,5
JIS onkologická	2	3,20	53,3	17,05	6	0,1
JIS infekčná	4	2,90	20,7	22,77	14	0,3
JIS otorinolaryngologická	1	0,50	16,7	2,00	3	0,1
JIS gynekologická	8	2,40	8,3	20,00	29	²⁾ 1,0
JIS ortopedická	5	1,30	10,8	11,00	12	0,2
JIS urologická	1	–	–	–	1	0,0
JIS úrazová	10	2,40	7,3	43,20	33	0,6
ústavná hospicová starostlivosť	13	26,55	12,2	106,29	218	4,0
JIS centrálna	3	2,30	12,8	12,90	18	0,3
JIS kardiochirurgická	1	2,00	50,0	9,00	4	0,1
JIS hematologická	2	3,90	30,0	14,00	13	0,2
JIS neurochirurgická	4	5,70	51,8	21,71	11	0,2
JIS cievnej chirurgie	5	5,85	36,6	20,90	16	0,3
JIS popáleninová	1	0,30	7,5	8,00	4	0,1
JIS hrudníková chirurgia	2	0,82	7,5	15,77	11	0,2
JISN – jednotka intenzívnej starostlivosti o novorodencov	6	7,38	13,4	57,70	55	³⁾ 97,1
JVSN – jednotka vysokošpecializovanej starostlivosti o novorodencov	2	3,30	15,7	19,00	21	³⁾ 37,1
Spolu 2019	1 264	7 158,75	22,5	16 907,74	31 884	584,2
Spolu 2018	1 236	6 927,49	22,1	16 751,88	31 382	575,8
Spolu 2017	1 244	6 774,70	21,1	16 913,98	32 044	588,7
Spolu 2016	1 252	6 576,18	20,7	16 719,13	31 785	584,8

prepočítané na:

¹⁾ 0 – 17-ročných²⁾ celkový počet žien³⁾ živonarodené deti⁴⁾ 65- a viacročných

Zdroj: Ročný výkaz o postelovom fonde zdravotníckeho zariadenia P (MZ SR) 1-01, NCZI

T 3.3 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V ÚTVAROH ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

1/4

Odborné zameranie postelového útvaru	Hospitalizovaní pacienti		Zomretí		Počet ošetrovacích dní	Priemerný ošetrovací čas v dňoch	Využitie postelí v dňoch	Využitie postelí v %
	počet	na 10 000 obyvateľov	počet	na 1 000 hospitalizo- vaných				
Spolu	¹⁾ 812 624	1 488,4	31 718	39,0	6 224 484	7,7	197,9	58,0
vnútorné lekárstvo	125 305	229,5	10 116	80,7	789 892	6,3	224,3	64,6
infektológia	11 373	20,8	771	67,8	70 168	6,2	153,3	44,3
pneumológia a ftizeológia	16 260	29,8	845	52,0	170 077	10,5	187,3	55,4
neurológia	53 803	98,5	944	17,5	329 681	6,1	194,0	57,4
psychiatria	29 837	54,6	86	2,9	790 285	26,5	245,2	68,7
pediatria	49 248	²⁾ 479,0	45	0,9	198 889	4,0	132,3	38,3
gynekológia a pôrodníctvo	103 955	³⁾ 372,2	46	0,4	411 376	4,0	173,5	50,6
chirurgia	99 248	181,8	1 328	13,4	435 920	4,4	181,7	53,0
ortopédia	29 976	54,9	47	1,6	128 304	4,3	170,8	53,8
urológia	24 042	44,0	115	4,8	102 018	4,2	183,1	54,3
úrazová chirurgia	34 858	63,8	177	5,1	153 863	4,4	183,8	53,4
otorinolaryngológia	14 240	26,1	37	2,6	49 975	3,5	127,3	39,0
oftalmológia	8 217	15,1	–	–	28 633	3,5	133,6	41,4
dermatovenerológia	5 011	9,2	5	1,0	35 969	7,2	149,6	46,4
klinická onkológia	23 473	43,0	1 330	56,7	140 086	6,0	210,9	62,6
anestéziológia a intenzívna medicína	17 214	31,5	4 046	235,0	106 574	6,2	196,5	56,0
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	14 508	26,6	4	0,3	166 564	11,5	195,0	63,5
hematológia a transfuziológia	2 979	5,5	94	31,6	29 105	9,8	259,9	74,1
neurochirurgia	10 934	20,0	84	7,7	60 972	5,6	189,0	58,5
plastická chirurgia	3 145	5,8	1	0,3	12 816	4,1	162,3	55,4
ortopedická protetika	1 345	2,5	–	–	7 511	5,6	224,1	61,2
radiačná onkológia	4 661	8,5	184	39,5	68 114	14,6	222,6	60,9
foniatria	166	0,3	–	–	681	4,1	80,9	26,2
reumatológia	2 301	4,2	1	0,4	23 832	10,4	216,7	61,8
algeziológia	253	0,5	–	–	1 244	4,9	77,8	30,0
nukleárna medicína	926	1,7	–	–	4 529	4,9	137,2	40,5
gastroenterológia	1 424	2,6	71	49,9	8 705	6,1	170,7	56,5
kardiológia	16 130	29,5	248	15,4	66 840	4,1	225,0	61,7
diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	3 078	5,6	1	0,3	22 570	7,3	212,9	64,8
neonatológia	53 572	⁴⁾ 9 456,7	96	1,8	234 667	4,4	227,7	64,2

T 3.3 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V ÚTVAROH ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSŤI

2/4

Odborné zameranie postelového útvaru	Hospitalizovaní pacienti		Zomretí		Počet ošetrovacích dní	Priemerný ošetrovací čas v dňoch	Využitie postelí v dňoch	Využitie postelí v %
	počet	na 10 000 obyvateľov	počet	na 1 000 hospitalizo- vaných				
angiológia	4 393	8,0	6	1,4	11 748	2,7	217,6	64,4
geriatria	12 813	⁵⁾ 137,5	1 771	138,2	115 748	9,0	179,2	57,1
nefrológia	923	1,7	38	41,2	4 690	5,1	260,6	71,2
endokrinológia	1 987	3,6	–	–	8 116	4,1	175,4	57,1
cievna chirurgia	6 907	12,7	32	4,6	33 242	4,8	187,3	55,6
kardi chirurgia	5 011	9,2	16	3,2	22 064	4,4	197,0	53,8
maxilofaciálna chirurgia	3 466	6,3	2	0,6	13 676	3,9	130,9	42,7
medicína drogových závislostí	3 975	7,3	3	0,8	195 922	49,3	288,4	78,8
gerontopsychiatria	1 349	⁵⁾ 14,5	27	20,0	65 257	48,4	261,0	77,5
dlhodobá intenzívna starostlivosť	35	0,1	15	428,6	5 915	169,0	246,5	67,3
JIS geriatrická	441	⁵⁾ 4,7	88	199,5	1 909	4,3	212,1	67,5
pediatrická neurológia	1 343	²⁾ 13,1	–	–	5 998	4,5	150,0	41,0
detská psychiatria	1 297	²⁾ 12,6	–	–	54 668	42,1	273,3	84,0
hrudníková chirurgia	3 376	6,2	30	8,9	16 304	4,8	219,5	63,7
detská chirurgia	6 213	²⁾ 60,4	–	–	16 159	2,6	132,9	39,9
pediatrická ortopédia	699	²⁾ 6,8	–	–	2 723	3,9	164,0	48,5
pediatrická urológia	943	²⁾ 9,2	1	1,1	2 316	2,5	115,8	35,4
pediatrická otorinolaryn- gológia	1 694	²⁾ 16,5	–	–	4 137	2,4	165,5	45,8
detská dermatovenerológia	291	²⁾ 2,8	–	–	1 561	5,4	86,7	31,4
pediatrická endokri- nológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	689	²⁾ 6,7	–	–	2 857	4,1	119,1	45,7
pediatrická kardiológia	565	²⁾ 5,5	–	–	1 893	3,4	172,1	47,0
pediatrická pneumológia a ftizeológia	2 102	²⁾ 20,4	1	0,5	20 791	9,9	67,7	18,6
centrálny príjem	–	–	–	–	–	–	–	–
centrálne operačné sály	x	x	–	–	x	x	x	x
popáleninové	555	1,0	5	9,0	7 506	13,5	175,7	54,4
doliečovacie	1 820	3,3	244	134,1	22 117	12,2	120,9	59,7
ústavná ošetrovateľská starostlivosť	2 342	4,3	245	104,6	77 641	33,2	208,8	64,6
JIS interná	15 624	28,6	1 480	94,7	56 675	3,6	212,9	60,8

T 3.3 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V ÚTVAROH ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

3/4

Odborné zameranie postelového útvaru	Hospitalizovaní pacienti		Zomretí		Počet ošetrovacích dní	Priemerný ošetrovací čas v dňoch	Využitie postelí v dňoch	Využitie postelí v %
	počet	na 10 000 obyvateľov	počet	na 1 000 hospitalizo- vaných				
JIS kardiologická	1 162	2,1	12	10,3	5 369	4,6	285,0	77,9
JIS metabolická	501	0,9	34	67,9	1 720	3,4	286,7	78,3
JIS pediatrická	1 710	²⁾ 16,6	17	9,9	6 676	3,9	126,0	41,1
JIS pneumologická a fyziologická	236	0,4	25	105,9	1 799	7,6	149,9	41,1
JIS neurologická	9 279	17,0	541	58,3	33 326	3,6	229,8	63,4
JIS chirurgická	13 546	24,8	678	50,1	42 524	3,1	210,3	58,3
JRSN – jednotka resuscitačnej starostlivosti o novorodencov	4 948	⁴⁾ 873,4	73	14,8	49 154	9,9	236,3	66,3
dlhodobó chorých	21 883	40,1	3 698	169,0	400 567	18,3	198,7	60,4
chirurgia ruky	799	1,5	–	–	2 483	3,1	166,5	50,0
transplantačné	899	1,6	10	11,1	7 095	7,9	153,1	41,8
hepatológia	859	1,6	25	29,1	6 501	7,6	216,7	59,2
neuropsychiatria	237	0,4	1	4,2	8 456	35,7	307,6	85,5
onkológia v gynekológii	3 073	³⁾ 11,0	–	–	12 869	4,2	192,0	52,5
arytmia a koronárna jednotka	17 450	32,0	381	21,8	46 148	2,6	241,0	65,9
klinické pracovné lekárst- vo a klinická toxikológia	1 137	2,1	3	2,6	7 338	6,5	152,9	49,1
onkológia v chirurgii	4 808	8,8	4	0,8	27 436	5,7	269,0	73,5
pediatrická anestéziológia	1 304	²⁾ 12,7	56	42,9	9 341	7,2	158,3	49,9
pediatrická hematológia a onkológia	2 400	²⁾ 23,3	6	2,5	16 575	6,9	240,2	65,6
pediatrická infektológia	1 180	²⁾ 11,5	1	0,8	5 809	4,9	119,1	35,0
pediatrická intenzívna medicína	930	²⁾ 9,0	13	14,0	4 245	4,6	193,0	52,7
paliatívna medicína	771	1,4	148	192,0	6 871	8,9	88,2	30,2
pediatrická oftalmológia	673	²⁾ 6,5	–	–	1 624	2,4	108,3	34,6
JIS onkologická	6	0,0	–	–	10	1,7	1,7	0,5
JIS infekčná	569	1,0	69	121,3	2 625	4,6	187,5	51,2
JIS otorinolaryngologická	–	–	–	–	–	–	–	–
JIS gynekologická	1 453	³⁾ 5,2	1	0,7	1 815	1,2	62,6	18,5
JIS ortopedická	1 167	2,1	5	4,3	1 930	1,7	133,5	36,5
JIS urologická	38	0,1	–	–	77	2,0	77,0	21,0
JIS úrazová	4 066	7,4	66	16,2	9 495	2,3	209,3	57,6
ústavná hospicová starostlivosť	1 214	2,2	1 001	824,5	48 798	40,2	230,7	63,9
JIS centrálna	954	1,7	50	52,4	3 154	3,3	175,2	49,7
JIS kardiochirurgická	108	0,2	–	–	1 062	9,8	265,5	72,5
JIS hematologická	149	0,3	11	73,8	3 561	23,9	273,9	75,3
JIS neurochirurgická	1 109	2,0	5	4,5	3 100	2,8	210,3	57,5

T 3.3 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V ÚTVAROH ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

4/4

Odborné zameranie posteľového útvaru	Hospitalizovaní pacienti		Zomretí		Počet ošetrovacích dní	Priemerný ošetrovací čas v dňoch	Využitie postelí v dňoch	Využitie postelí v %
	počet	na 10 000 obyvateľov	počet	na 1 000 hospitalizo- vaných				
JIS cievnej chirurgie	1 076	2,0	27	25,1	2 654	2,5	165,9	45,3
JIS popáleninová	87	0,2	6	69,0	936	10,8	234,0	63,9
JIS hrudníková chirurgia	868	1,6	6	6,9	1 956	2,3	177,8	53,5
JISN – jednotka intenzívnej starostlivosti o novorodencov	1 274	⁴⁾ 224,9	2	1,6	11 497	9,0	209,0	63,6
JVSN – jednotka vysokošpecializovanej starostlivosti o novoro- dencov	230	⁴⁾ 40,6	17	73,9	6 395	27,8	304,5	83,2
Spolu 2019	988 292	1 810,8	30 017	30,4	7 386 188	7,5	232,0	67,0
Spolu 2018	982 070	1 801,8	29 899	30,4	7 454 286	7,6	237,3	68,1
Spolu 2017	1 004 283	1 845,1	30 026	29,9	7 733 947	7,7	242,0	69,1
Spolu 2016	1 015 649	1 868,6	29 309	28,9	7 855 722	7,7	247,4	70,4

¹⁾ neaditívny údaj

prepočítané na:

²⁾ 0 – 17-ročných³⁾ celkový počet žien⁴⁾ živonarodené deti⁵⁾ 65- a viacročných

Zdroj: Ročný výkaz o posteľovom fonde zdravotníckeho zariadenia P (MZ SR) 1-01, NCZI

T 3.4 DENNÉ MIESTA PRE PACIENTOV V ÚTVAROK ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

Odborné zameranie útvaru	Počet	
	denných miest spolu	z toho pre deti
Spolu	5 107	869
vnútorné lekárstvo	108	2
pneumológia a ftizeológia	12	–
neuroológia	212	1
psychiatria	494	13
pediatria	35	35
gynekológia a pôrodníctvo	490	18
chirurgia	428	68
ortopédia	407	48
urológia	219	52
úrazová chirurgia	302	50
otorinolaryngológia	244	91
oftalmológia	327	58
dermatovenerológia	84	17
klinická onkológia	10	–
všeobecné lekárstvo	32	–
anestéziológia a intenzívna medicína	1	–
fyziotria, balneológia a liečebná rehabilitácia	210	195
hematológia a transfuziológia	4	–
neurochirurgia	2	–
plastická chirurgia	146	18
klinická imunológia a alergológia	8	3
gastroenterológia	70	3
angiológia	2	–
geriatria	3	–
nefrológia	109	–
cievna chirurgia	22	1
maxilofaciálna chirurgia	12	1
medicína drogových závislostí	15	–
pediatrická neuroológia	29	29
detská psychiatria	35	35
detská chirurgia	45	45
pediatrická ortopédia	1	1
pediatrická urológia	10	8
pediatrická otorinolaryngológia	4	4
klinická psychológia	42	32
pediatrická pneumológia a ftizeológia	20	20
pediatrická nefrológia	2	2
dialyzačné	893	4
gastroenterologická chirurgia	11	8
pediatrická oftalmológia	6	6
zubné lekárstvo	1	1
Spolu 2019	5 157	977
Spolu 2018	5 310	808
Spolu 2017	5 116	898
Spolu 2016	5 046	935

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.5 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH

1/4

Odborné zameranie útvaru	Počet				
	útvarov	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvere a v návštevnej službe
			lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
Spolu	15 130	28 369,70	11 722,00	12 334,85	60 359 430
vnútorné lekárstvo	688	1 061,69	449,28	539,23	2 061 029
infektológia	64	328,70	105,91	172,18	232 427
pneumológia a ftizeológia	168	303,59	133,68	160,16	687 540
neuroológia	405	666,84	307,02	344,01	1 774 206
psychiatria	342	482,02	258,91	215,62	1 607 493
pracovné lekárstvo	36	91,48	38,64	41,99	30 144
pediatria	110	118,90	45,62	64,48	118 386
všeobecná starostlivosť o deti a dospelých	972	1 781,12	881,27	883,62	4 726 145
gynekológia a pôrodnictvo	809	1 293,29	618,94	636,25	2 938 818
chirurgia	379	694,83	297,23	360,22	1 924 753
ortopédia	327	483,54	236,11	227,50	1 448 578
urológia	201	301,91	145,72	150,44	1 056 704
úrazová chirurgia	100	219,66	55,53	110,18	477 512
otorinolaryngológia	290	494,00	226,30	261,50	955 092
oftalmológia	429	845,76	405,37	418,59	1 715 678
stomatológia	1 077	2 323,51	1 136,47	915,76	2 275 147
pediatrická gynekológia	25	6,75	4,55	2,20	15 649
dermatovenerológia	360	590,77	299,83	283,94	1 723 047
klinická onkológia	153	383,31	110,99	248,39	737 155
všeobecné lekárstvo	2 056	4 090,69	1 948,10	2 083,44	17 931 296
dorastové lekárstvo	4	1,60	1,30	0,30	545
klinická biochémia	1	1,00	–	1,00	274
anestéziológia a intenzívna medicína	117	193,10	105,25	86,72	214 200
telovýchovné lekárstvo	32	30,91	18,81	12,10	13 034
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	372	484,10	253,68	123,73	1 658 942
hematológia a transfúziológia	119	436,79	138,93	286,76	577 700
urgentná medicína	12	84,25	0,25	–	–
neurochirurgia	26	31,16	16,91	12,25	61 419
plastická chirurgia	56	69,08	35,32	31,16	68 164
ortopedická protetika	4	4,59	2,49	2,10	18 952
klinická imunológia a alergológia	216	367,02	178,79	179,55	1 255 044
radiačná onkológia	18	56,14	19,99	32,25	83 200
foniatria	48	26,44	12,85	13,59	37 477
reumatológia	131	203,95	94,99	101,96	578 005
algeziológia	57	68,02	32,77	32,25	131 196
nukleárna medicína	5	21,72	4,62	5,50	5 309
gastroenterológia	190	396,43	151,50	229,63	715 400

T 3.5 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH

2/4

Odborné zameranie útvaru	Počet				
	útvarov	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvare a v návštevnej službe
			lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
kardiológia	275	452,84	203,20	238,64	1 059 010
diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	209	308,55	144,68	158,87	1 256 100
neonatológia	29	15,39	6,89	8,50	15 056
čelustná ortopédia	178	325,97	148,89	134,08	306 255
angiológia	73	124,87	55,72	66,85	213 648
geriatria	80	64,16	32,82	30,14	127 966
lekárska genetika	27	35,20	21,30	12,90	29 363
nefrológia	130	176,23	79,01	90,92	304 367
endokrinológia	137	205,66	99,84	100,09	826 228
klinická farmakológia	11	16,45	8,85	4,65	12 730
cievna chirurgia	60	56,92	24,43	31,99	121 335
kardiochirurgia	3	4,49	1,49	3,00	4 660
maxilofaciálna chirurgia	28	57,50	21,91	27,49	69 784
medicína drogových závislostí	12	14,20	5,95	6,45	116 612
gerontopsychiatria	4	2,02	1,62	0,40	5 002
letecké lekárstvo	2	3,00	2,20	0,80	530
cystická fibróza	1	1,23	0,23	1,00	–
pediatrická neurológia	54	69,13	33,15	32,08	112 539
detská psychiatria	43	51,47	26,13	23,81	73 729
hrudníková chirurgia	3	1,72	1,22	0,50	1 840
detská chirurgia	16	23,48	6,18	16,30	44 288
pediatrická ortopédia	9	9,57	4,87	4,70	30 846
pediatrická urológia	8	3,90	1,30	2,50	13 848
pediatrická otorinolaryngológia	14	24,00	6,75	16,25	30 654
detské zubné lekárstvo	3	1,70	0,50	1,20	2 771
detská dermatovenerológia	5	8,53	5,40	3,13	21 834
materno-fetálna medicína	5	1,75	0,85	0,90	5 545
pediatrická imunológia a alergiológia	18	31,59	14,69	15,00	60 125
klinická logopédia	139	134,90	–	–	204 044
liečebná pedagogika	9	8,95	–	–	8 324
klinická psychológia	309	311,20	1,14	8,00	192 016
pediatrická reumatológia	7	6,20	2,30	3,90	10 344
pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	40	48,62	23,67	24,95	51 823
pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa	36	37,20	19,00	17,20	91 275
pediatrická kardiológia	62	76,36	35,95	40,21	85 329
pediatrická pneumológia a ftizeológia	21	16,87	7,70	9,17	44 719
pediatrická nefrológia	25	23,44	10,88	12,56	41 722

T 3.5 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH

3/4

Odborné zameranie útvaru	Počet				
	útvarov	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvare a v návštevnej službe
			lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
pevná ambulantná pohotovostná služba pre dospelých	63	144,86	57,82	85,66	272 336
pevná ambulantná pohotovostná služba pre deti a dorast	48	94,35	38,97	50,38	166 829
zubno-lekárska pohotovostná služba	25	36,11	17,98	15,19	66 216
rýchla lekárska pomoc	83	453,18	145,83	11,84	124 275
rýchla zdravotná pomoc	191	935,32	1,76	11,66	370 800
vrtníková záchranná zdravotná služba	7	36,50	17,80	–	1 783
centrálny príjem	14	260,70	55,62	111,55	152 773
popáleninové	3	4,75	1,25	3,50	9 319
dlhodobo chorých	3	2,20	1,20	1,00	2 128
chirurgia ruky	1	1,83	0,83	1,00	7 495
transplantačné	2	1,78	0,78	1,00	191
hepatológia	21	14,26	5,56	6,70	45 463
gastroenterologická chirurgia	1	0,40	0,40	–	557
tropická medicína	5	5,30	3,10	2,20	9 934
onkológia v gynekológii	16	4,29	2,59	1,70	35 983
rýchla lekárska pomoc s vybavením mobilnej intenzívnej jednotky	5	54,10	19,40	–	9 323
psychoterapia	102	50,27	2,30	–	55 312
ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve	19	11,86	9,46	1,90	–
mamológia	7	0,65	0,65	–	12 140
arytmia a koronárna jednotka	1	2,00	1,00	1,00	7 674
reprodukčná medicína	23	41,66	13,26	12,40	58 306
poradenská psychológia	18	10,35	–	–	2 781
pracovná a organizačná psychológia	24	16,66	–	–	3 224
akupunktúra	35	16,45	14,81	1,64	9 707
andrológia	3	0,80	0,40	0,40	2 548
abdominálna ultrasonografia u dospelých	9	1,20	0,80	–	–
klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia	9	26,24	9,30	9,53	14 465
gynekologická urológia	10	5,15	2,85	2,30	11 444
onkológia v chirurgii	8	2,62	2,02	0,60	11 637
onkológia v urológii	13	5,10	1,45	3,65	14 746
pediatrická anestéziológia	4	14,62	6,02	8,60	8 868
pediatrická hematológia a onkológia	11	18,63	5,23	12,40	21 672
pediatrická infektológia	2	–	–	–	3 499
paliatívna medicína	2	0,04	0,04	–	402
pediatrická oftalmológia	14	20,59	5,19	15,40	46 248

T 3.5 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH

4/4

Odborné zameranie útvaru	Počet				
	útvarov	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvare a v návštevnej službe
			lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
sexuológia	3	0,30	0,30	–	336
pediatrická urgentná medicína	3	1,00	1,00	–	22 374
dentoalveolárna chirurgia	49	39,50	23,50	10,80	41 924
choroby slizníc ústnej dutiny	1	1,48	0,48	1,00	37
implantológia	11	4,37	4,37	–	2 287
mukogingiválna chirurgia	5	3,09	1,99	1,10	1 787
psychiatrická sexuológia	7	1,35	1,20	0,15	1 391
osteológia	4	2,60	1,60	1,00	16 961
endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	1	–	–	–	1 361
dopravná psychológia	117	37,47	–	–	24 453
audioprotetika	1	0,40	0,40	–	1 359
endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia	1	2,00	1,10	0,90	78
chemoterapia nádorov	3	2,30	0,30	2,00	6 882
intervenčná ultrasonografia v urológii	5	0,20	0,20	–	–
mamodiagnostika v gynekológii	5	2,30	0,70	0,60	–
endoskopia respiračného systému	1	–	–	–	3
domáca hospicová starostlivosť	26	32,37	10,26	17,26	16 089
mobilitné odberové miesto	94	174,27	11,52	86,46	–
rýchla zdravotná pomoc „S“	46	249,33	2,00	–	48 573
dopravná zdravotná služba	162	126,58	–	11,75	–
echokardiografia	1	–	–	–	–
zubné lekárstvo	1 199	2 899,91	1 325,49	1 059,01	2 670 197
dentálna hygiena	64	62,48	–	–	13 046
urgentný príjem 1. typu	31	473,06	32,39	271,44	386 792
urgentný príjem 2. typu pre dospelých	3	91,50	1,80	42,50	86 301
urgentný príjem 2. typu pre deti a dorast	1	73,10	21,10	36,00	5 200
Spolu 2019	14 640	26 809,29	11 269,52	11 635,20	67 309 817
Spolu 2018	14 648	26 553,58	11 265,99	11 574,64	65 803 169
Spolu 2017	14 532	25 886,73	11 050,49	11 286,07	65 776 413
Spolu 2016	14 798	26 626,77	11 476,20	11 679,34	68 275 429

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.6 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH, POČET NA 100 000 OBYVATEĽOV

1/4

Odborné zameranie útvaru	Počet na 100 000 obyvateľov			
	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvaru a v návštevnej službe
		lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
Spolu	519,61	214,70	225,92	1 105 528,4
vnútorné lekárstvo	19,45	8,23	9,88	37 749,3
infektológia	6,02	1,94	3,15	4 257,1
pneumológia a ftizeológia	5,56	2,45	2,93	12 592,8
neurológia	12,21	5,62	6,30	32 495,9
psychiatria	8,83	4,74	3,95	29 442,4
pracovné lekárstvo	1,68	0,71	0,77	552,1
pediatria ¹⁾	11,56	4,44	6,27	11 514,2
všeobecná starostlivosť o deti a dorast ¹⁾	173,23	85,71	85,94	459 664,4
gynekológia a pôrodníctvo ²⁾	46,30	22,16	22,78	105 209,7
chirurgia	12,73	5,44	6,60	35 253,3
ortopédia	8,86	4,32	4,17	26 531,8
urológia	5,53	2,67	2,76	19 354,3
úrazová chirurgia	4,02	1,02	2,02	8 746,0
otorinolaryngológia	9,05	4,14	4,79	17 493,2
oftalmológia	15,49	7,42	7,67	31 423,9
stomatológia	42,56	20,82	16,77	41 671,0
pediatrická gynekológia ³⁾	1,35	0,91	0,44	3 123,1
dermatovenerológia	10,82	5,49	5,20	31 558,9
klinická onkológia	7,02	2,03	4,55	13 501,5
všeobecné lekárstvo ⁴⁾	92,31	43,96	47,01	404 622,8
dorastové lekárstvo ⁵⁾	0,26	0,21	0,05	89,4
klinická biochémia	0,02	–	0,02	5,0
anestéziológia a intenzívna medicína	3,54	1,93	1,59	3 923,2
telovýchovné lekárstvo	0,57	0,34	0,22	238,7
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	8,87	4,65	2,27	30 384,8
hematológia a transfúziológia	8,00	2,54	5,25	10 581,0
urgentná medicína	1,54	0,00	–	–
neurochirurgia	0,57	0,31	0,22	1 124,9
plastická chirurgia	1,27	0,65	0,57	1 248,5
ortopedická protetika	0,08	0,05	0,04	347,1
klinická imunológia a alergiológia	6,72	3,27	3,29	22 987,1
radiačná onkológia	1,03	0,37	0,59	1 523,9
foniatria	0,48	0,24	0,25	686,4
reumatológia	3,74	1,74	1,87	10 586,6
algeziológia	1,25	0,60	0,59	2 403,0
nukleárna medicína	0,40	0,08	0,10	97,2
gastroenterológia	7,26	2,77	4,21	13 103,1

T 3.6 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH, POČET NA 100 000 OBYVATEĽOV

2/4

Odborné zameranie útvaru	Počet na 100 000 obyvateľov			
	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvare a v návštevnej službe
		lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
kardiológia	8,29	3,72	4,37	19 396,6
diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	5,65	2,65	2,91	23 006,4
neonatológia ⁶⁾	26,95	12,06	14,88	26 363,2
čelústná ortopédia	5,97	2,73	2,46	5 609,3
angiológia	2,29	1,02	1,22	3 913,1
geriatria ⁷⁾	6,88	3,52	3,23	13 729,9
lekárska genetika	0,64	0,39	0,24	537,8
nefrológia	3,23	1,45	1,67	5 574,7
endokrinológia	3,77	1,83	1,83	15 133,0
klinická farmakológia	0,30	0,16	0,09	233,2
cievna chirurgia	1,04	0,45	0,59	2 222,3
kardiochirurgia	0,08	0,03	0,05	85,4
maxilofaciálna chirurgia	1,05	0,40	0,50	1 278,1
medicína drogových závislostí	0,26	0,11	0,12	2 135,8
gerontopsychiatria ⁷⁾	0,22	0,17	0,04	536,7
letecké lekárstvo	0,05	0,04	0,01	9,7
cystická fibróza	0,02	0,00	0,02	–
pediatrická neurológia ¹⁾	6,72	3,22	3,12	10 945,5
detská psychiatria ¹⁾	5,01	2,54	2,32	7 170,9
hrudníková chirurgia	0,03	0,02	0,01	33,7
detská chirurgia ¹⁾	2,28	0,60	1,59	4 307,4
pediatrická ortopédia ¹⁾	0,93	0,47	0,46	3 000,1
pediatrická urológia ¹⁾	0,38	0,13	0,24	1 346,9
pediatrická otorinolaryngológia ¹⁾	2,33	0,66	1,58	2 981,4
detské zubné lekárstvo ¹⁾	0,17	0,05	0,12	269,5
detská dermatovenerológia ¹⁾	0,83	0,53	0,30	2 123,6
materno-fetálna medicína ⁸⁾	0,14	0,07	0,07	436,6
pediatrická imunológia a alergiológia ¹⁾	3,07	1,43	1,46	5 847,8
klinická logopédia	2,47	–	–	3 737,2
liečebná pedagogika	0,16	–	–	152,5
klinická psychológia	5,70	0,02	0,15	3 516,9
pediatrická reumatológia ¹⁾	0,60	0,22	0,38	1 006,1
pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy ¹⁾	4,73	2,30	2,43	5 040,3
pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa ¹⁾	3,62	1,85	1,67	8 877,4
pediatrická kardiológia ¹⁾	7,43	3,50	3,91	8 299,1
pediatrická pneumológia a ftizeológia ¹⁾	1,64	0,75	0,89	4 349,4

T 3.6 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH, POČET NA 100 000 OBYVATEĽOV

3/4

Odborné zameranie útvaru	Počet na 100 000 obyvateľov			
	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvaru a v návštevnej službe
		lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
pediatrická nefrológia ¹⁾	2,28	1,06	1,22	4 057,9
pevná ambulantná pohotovostná služba pre dospelých ⁴⁾	3,27	1,30	1,93	6 145,3
pevná ambulantná pohotovostná služba pre deti a dorast ¹⁾	9,18	3,79	4,90	16 225,8
zubno – lekárska pohotovostná služba	0,66	0,33	0,28	1 212,8
rýchla lekárska pomoc	8,30	2,67	0,22	2 276,2
rýchla zdravotná pomoc	17,13	0,03	0,21	6 791,5
vrtníková záchranná zdravotná služba	0,67	0,33	–	32,7
centrálny príjem	4,77	1,02	2,04	2 798,2
popáleninové	0,09	0,02	0,06	170,7
dlhodobo chorých	0,04	0,02	0,02	39,0
chirurgia ruky	0,03	0,02	0,02	137,3
transplantačné	0,03	0,01	0,02	3,5
hepatológia	0,26	0,10	0,12	832,7
gastroenterologická chirurgia	0,01	0,01	–	10,2
tropická medicína	0,10	0,06	0,04	181,9
onkológia v gynekológii ²⁾	0,15	0,09	0,06	1 288,2
rýchla lekárska pomoc s vybavením mobilnej intenzívnej jednotky	0,99	0,36	–	170,8
psychoterapia	0,92	0,04	–	1 013,1
ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve ²⁾	0,42	0,34	0,07	–
mamológia	0,01	0,01	–	222,4
arytmia a koronárna jednotka	0,04	0,02	0,02	140,6
reprodukčná medicína	0,76	0,24	0,23	1 067,9
poradenská psychológia	0,19	–	–	50,9
pracovná a organizačná psychológia	0,31	–	–	59,0
akupunktúra	0,30	0,27	0,03	177,8
andrológia	0,01	0,01	0,01	46,7
abdominálna ultrasonografia u dospelých ⁴⁾	0,03	0,02	–	–
klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia	0,48	0,17	0,17	264,9
gynekologická urológia ²⁾	0,18	0,10	0,08	409,7
onkológia v chirurgii	0,05	0,04	0,01	213,1
onkológia v urológii	0,09	0,03	0,07	270,1
pediatrická anestéziológia ¹⁾	1,42	0,59	0,84	862,5
pediatrická hematológia a onkológia ¹⁾	1,81	0,51	1,21	2 107,8
pediatrická infektológia ¹⁾	–	–	–	340,3
paliatívna medicína	0,00	0,00	–	7,4

T 3.6 ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ V AMBULANCIÁCH, POČET NA 100 000 OBYVATEĽOV

4/4

Odborné zameranie útvaru	Počet na 100 000 obyvateľov			
	pracovných miest zdravotníckych pracovníkov	z toho		návštev v útvere a v návštevnej službe
		lekárov a zubných lekárov	sestier a pôrodných asistentiek	
pediatrická oftalmológia ¹⁾	2,00	0,50	1,50	4 498,1
sexuológia	0,01	0,01	–	6,2
pediatrická urgentná medicína ¹⁾	0,10	0,10	–	2 176,1
dentoalveolárna chirurgia	0,72	0,43	0,20	767,9
choroby slizníc ústnej dutiny	0,03	0,01	0,02	0,7
implantológia	0,08	0,08	–	41,9
mukogingiválna chirurgia	0,06	0,04	0,02	32,7
psychiatrická sexuológia	0,02	0,02	0,00	25,5
osteológia	0,05	0,03	0,02	310,7
endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	–	–	–	24,9
dopravná psychológia	0,69	–	–	447,9
audioprotetika	0,01	0,01	–	24,9
endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia	0,04	0,02	0,02	1,4
chemoterapia nádorov	0,04	0,01	0,04	126,0
intervenčná ultrasonografia v urológii	0,00	0,00	–	–
mamodiagnostika v gynekológii ²⁾	0,08	0,03	0,02	–
endoskopia respiračného systému	–	–	–	0,1
domáca hospicová starostlivosť	0,59	0,19	0,32	294,7
mobilné odberové miesto	3,19	0,21	1,58	–
rýchla zdravotná pomoc „S“	4,57	0,04	–	889,7
dopravná zdravotná služba	2,32	–	0,22	–
echokardiografia	–	–	–	–
zubné lekárstvo	53,11	24,28	19,40	48 906,7
dentálna hygiena	1,14	–	–	238,9
urgentný príjem 1. typu	8,66	0,59	4,97	7 084,4
urgentný príjem 2. typu pre dospelých ⁴⁾	2,06	0,04	0,96	1 947,4
urgentný príjem 2. typu pre deti a dorast ¹⁾	7,11	2,05	3,50	505,8
Spolu 2019	491,20	206,48	213,18	1 233 261,0
Spolu 2018	487,18	206,70	212,36	1 207 304,3
Spolu 2017	475,59	203,02	207,35	1 208 432,2
Spolu 2016	489,88	211,14	214,88	1 256 138,4

prepočítané na:

¹⁾ 0 – 17-ročných⁵⁾ 15 – 25-ročných²⁾ celkový počet žien⁶⁾ 0-ročných³⁾ ženy 0 – 17-ročné⁷⁾ 65- a viacročných⁴⁾ 18- a viacročných⁸⁾ ženy 15 – 49-ročné

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.7.1 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PRE DOSPELÝCH

1/3

Územie činnosti ambulancie	Všeobecná ambulantná starostlivosť pre dospelých				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvere a v návštevej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov (18+)	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
Slovenská republika	2 056	1 948,10	43,96	17 931 296	9 007,6
Bratislavský kraj	267	269,16	49,79	1 739 711	6 222,3
Bratislava I	50	46,38	134,45	291 731	4 176,3
Bratislava II	63	60,77	64,13	370 384	5 960,8
Bratislava III	42	38,00	67,06	186 080	6 045,6
Bratislava IV	25	42,55	53,34	184 917	4 377,2
Bratislava V	34	32,45	35,24	277 849	8 562,4
Malacky	17	14,78	24,82	136 431	8 485,1
Pezinok	16	14,56	28,02	128 378	8 817,2
Senec	20	19,67	27,58	163 941	8 560,9
Trnavský kraj	193	189,69	40,58	1 805 997	9 351,7
Dunajská Streda	45	40,20	39,40	382 470	9 478,7
Galanta	34	34,79	44,43	316 021	9 352,5
Hlohovec	15	18,00	48,61	130 489	6 467,2
Piešťany	25	25,50	48,52	204 852	8 717,1
Senica	17	15,00	30,11	194 940	11 668,9
Skalica	12	12,00	31,13	164 756	12 310,9
Trnava	45	44,20	40,49	412 469	9 156,4
Trenčiansky kraj	224	207,05	42,60	2 159 275	9 845,4
Bánovce nad Bebravou	13	9,00	30,16	150 979	11 422,6
Ilava	28	25,15	51,29	274 191	10 052,2
Myjava	10	7,80	35,21	89 699	10 053,3
Nové Mesto nad Váhom	28	28,70	55,28	269 027	9 131,9
Partizánske	19	17,50	45,95	191 148	9 805,5
Považská Bystrica	16	16,10	31,30	169 020	9 701,2
Prievidza	51	46,00	41,00	496 756	10 274,2
Púchov	16	15,00	41,18	187 238	12 482,5
Trenčín	43	41,80	44,03	331 217	8 270,8
Nitriansky kraj	264	232,17	41,39	2 360 002	10 008,4
Komárno	43	37,96	44,60	389 783	10 022,0
Levice	47	43,44	47,19	430 949	9 705,1
Nitra	66	54,47	40,99	576 319	10 091,2
Nové Zámky	55	45,50	39,13	424 999	9 602,3
Šaľa	14	12,30	28,90	135 368	9 826,2
Topoľčany	27	28,00	48,04	293 688	10 488,9
Zlaté Moravce	12	10,50	31,12	108 896	11 462,7

T 3.7.1 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PRE DOSPELÝCH

2/3

Územie činnosti ambulancie	Všeobecná ambulantná starostlivosť pre dospelých				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvere a v návštevnnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov (18+)	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
Žilinský kraj	242	242,85	43,32	2 375 596	9 594,6
Bytča	11	11,25	45,02	120 394	10 701,7
Čadca	26	23,10	31,51	256 734	10 834,3
Dolný Kubín	16	15,50	48,60	149 872	9 669,2
Kysucké Nové Mesto	11	11,80	43,84	153 612	11 798,6
Liptovský Mikuláš	22	26,50	44,28	228 421	8 619,7
Martin	44	38,95	48,91	349 580	9 077,0
Námestovo	14	13,60	28,86	169 250	12 444,9
Ružomberok	23	25,45	54,81	188 912	7 422,9
Turčianske Teplice	6	4,90	36,76	49 350	11 215,9
Tvrdošín	12	11,30	39,55	123 946	10 968,7
Žilina	57	60,50	47,08	585 525	9 120,6
Banskobystrický kraj	256	212,60	40,15	2 076 786	9 728,1
Banská Bystrica	48	42,00	45,42	372 109	8 165,8
Banská Štiavnica	7	6,00	45,29	47 063	9 412,6
Brezno	22	17,10	33,92	141 137	7 809,3
Detva	12	8,75	32,86	85 491	9 770,4
Krupina	8	7,00	38,88	77 141	11 020,1
Lučenec	24	21,10	35,38	214 338	9 670,1
Poltár	6	6,10	34,45	73 976	12 127,2
Revúca	18	13,10	42,07	159 286	11 574,7
Rimavská Sobota	30	23,90	36,11	266 788	10 689,9
Veľký Krtíš	23	15,40	42,69	170 634	11 080,1
Zvolen	25	24,85	43,36	212 645	8 357,5
Žarnovica	14	11,15	51,08	83 892	10 619,2
Žiar nad Hronom	19	16,15	41,55	172 286	12 175,7
Prešovský kraj	290	294,67	45,39	2 741 180	9 236,7
Bardejov	26	22,50	36,45	309 889	12 264,0
Humenné	28	26,04	50,65	245 176	8 865,9
Kežmarok	21	20,65	37,59	209 008	10 121,5
Levoča	12	11,80	44,63	106 181	8 998,4
Medzilaborce	6	6,10	62,46	73 818	12 101,3
Poprad	38	37,25	44,19	344 595	8 999,3
Prešov	66	65,68	47,27	564 510	8 764,1
Sabinov	18	19,00	42,25	194 662	11 450,7
Snina	14	11,20	37,34	155 604	13 149,0
Stará Ľubovňa	19	18,40	44,90	152 254	9 369,5
Stropkov	6	6,00	35,96	56 482	11 296,4
Svidník	12	29,80	112,08	116 109	3 896,3
Vranov nad Topľou	24	20,25	32,42	212 892	9 851,7

T 3.7.1 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PRE DOSPELÝCH

3/3

Územie činnosti ambulancie	Všeobecná ambulantná starostlivosť pre dospelých				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvaru a v návštevnéj službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov (18+)	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
Košický kraj	320	299,91	47,05	2 672 749	8 659,4
Gelnica	10	5,80	24,16	78 710	11 706,0
Košice I	56	58,30	103,03	398 311	6 061,3
Košice II	45	41,73	62,20	332 402	7 908,5
Košice III	5	5,00	21,07	20 579	5 144,8
Košice IV	26	27,40	54,93	197 506	7 087,0
Košice - okolie	29	24,15	24,12	247 733	9 969,7
Michalovce	51	41,65	47,06	399 641	9 184,7
Rožňava	20	18,25	36,74	222 497	12 191,6
Sobrance	8	8,00	42,96	90 864	11 358,0
Spišská Nová Ves	29	29,03	38,18	299 959	10 295,1
Trebišov	41	40,60	48,86	384 547	9 471,6
Slovenská republika 2019	1 996	1 804,94	40,67	18 355 750	9 718,0
Slovenská republika 2018	1 951	1 809,87	40,78	17 714 164	9 454,1
Slovenská republika 2017	1 947	1 740,39	39,23	17 468 706	9 514,9
Slovenská republika 2016	2 062	1 865,21	42,08	18 403 777	.

¹⁾ pre výpočet ukazovateľa „počet návštev na 1 lekárske miesto“ boli zahrnuté len tie odborné útvary, ktoré vykazali počet lekárskeho miesta aj počet návštev v rámci štatistických zisťovaní NCZI

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.7.2 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PRE DETI A DORAST

1/3

Územie činnosti ambulancie	Všeobecná ambulantná starostlivosť o deti a dorast				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvere a v návštevnnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov (0 – 17)	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
Slovenská republika	972	881,27	85,71	4 726 145	5 209,4
Bratislavský kraj	105	100,86	73,93	481 107	4 572,2
Bratislava I	8	6,45	80,11	37 418	4 960,5
Bratislava II	19	17,51	79,94	80 097	4 154,7
Bratislava III	9	9,10	65,10	48 199	5 296,6
Bratislava IV	14	13,40	71,91	47 411	3 918,3
Bratislava V	24	24,05	116,68	123 003	4 864,3
Malacky	9	9,00	57,03	41 978	4 664,2
Pezinok	9	9,85	69,27	44 568	4 524,7
Senec	13	11,50	49,45	58 433	4 462,5
Trnavský kraj	103	99,67	101,83	500 528	4 929,5
Dunajská Streda	18	21,90	102,71	92 892	4 667,9
Galanta	16	14,30	90,10	59 502	3 837,3
Hlohovec	7	8,65	112,26	40 954	4 734,6
Piešťany	16	13,65	135,54	65 635	4 463,1
Senica	12	9,75	92,87	58 484	5 207,3
Skalica	8	7,85	93,31	42 648	5 432,9
Trnava	26	23,57	98,24	140 413	5 871,9
Trenčiansky kraj	100	83,95	86,97	459 866	5 136,0
Bánovce nad Bebravou	3	3,00	48,92	13 906	4 635,3
Iľava	11	9,00	92,10	47 806	4 696,6
Myjava	4	3,20	81,88	21 590	6 746,9
Nové Mesto nad Váhom	8	6,70	62,86	39 072	5 831,6
Partizánske	8	6,00	83,29	43 843	6 343,7
Považská Bystrica	10	8,75	82,93	45 687	5 221,4
Prievidza	29	24,50	118,39	129 829	5 040,7
Púchov	7	7,00	90,78	41 301	5 900,1
Trenčín	20	15,80	79,40	76 832	4 163,5
Nitriansky kraj	125	110,30	99,74	531 989	4 657,7
Komárno	19	14,80	93,20	67 628	4 219,5
Levice	21	19,50	108,43	88 504	4 457,8
Nitra	35	31,10	108,64	166 082	5 161,7
Nové Zámky	21	21,20	98,66	100 236	4 728,1
Šaľa	8	6,80	77,72	39 288	5 599,6
Topoľčany	13	9,50	84,58	42 406	3 966,2
Zlaté Moravce	8	7,40	111,66	27 845	3 762,8

T 3.7.2 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PRE DETI A DORAST

2/3

Územie činnosti ambulancie	Všeobecná ambulantná starostlivosť o deti a dospelých				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvere a v návštevných službách	
		počet	na 100 000 obyvateľov (0 – 17)	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
Žilinský kraj	109	99,90	76,50	537 308	5 118,2
Bytča	6	6,00	98,93	33 101	5 516,8
Čadca	11	9,00	55,62	48 654	4 748,4
Dolný Kubín	6	6,00	79,06	45 063	7 510,5
Kysucké Nové Mesto	4	4,00	66,92	17 974	4 493,5
Liptovský Mikuláš	13	12,00	98,26	54 525	4 251,8
Martin	14	11,00	67,53	63 823	5 434,1
Námestovo	11	10,65	65,95	70 323	6 603,1
Ružomberok	7	5,35	52,94	43 355	7 047,9
Turčianske Teplice	2	2,00	79,18	8 032	4 016,0
Tvrdošín	9	7,90	104,54	39 208	4 553,8
Žilina	26	26,00	86,83	113 250	4 227,4
Banskobystrický kraj	104	93,08	81,95	477 664	5 159,2
Banská Bystrica	16	15,43	84,98	74 424	4 555,3
Banská Štiavnica	2	2,00	72,62	7 123	3 561,5
Brezno	10	9,40	89,64	39 889	4 243,5
Detva	5	4,60	89,41	21 832	4 746,1
Krupina	1	1,00	24,70	4 027	4 027,0
Lučenec	13	11,10	82,61	53 160	4 789,2
Poltár	4	2,70	77,79	13 535	5 013,0
Revúca	8	8,00	97,47	32 055	5 342,5
Rimavská Sobota	14	13,80	77,68	81 219	5 885,4
Veľký Krtíš	8	6,10	88,00	31 534	5 169,5
Zvolen	14	11,60	102,23	59 798	5 155,0
Žarnovica	3	3,00	70,97	25 908	8 636,0
Žiar nad Hronom	6	4,35	57,18	33 160	6 678,4
Prešovský kraj	164	147,95	83,19	903 900	5 996,3
Bardejov	15	15,00	94,07	79 213	4 981,1
Humenné	13	11,35	113,64	54 702	4 819,6
Kežmarok	12	12,00	56,54	94 917	7 909,8
Levoča	8	6,00	82,32	39 210	5 337,8
Medzilaborce	3	2,70	139,10	15 778	5 843,7
Poprad	20	16,40	79,13	104 109	6 348,1
Prešov	33	28,50	75,31	188 282	6 295,1
Sabinov	12	11,00	68,33	70 419	6 052,3
Snina	9	7,50	128,53	28 269	3 769,2
Stará Ľubovňa	11	12,35	94,49	78 220	7 557,5
Stropkov	4	4,00	108,64	23 175	5 793,8
Svidník	9	7,85	136,59	35 247	4 967,9
Vranov nad Topľou	15	13,30	72,07	92 359	6 258,6

T 3.7.2 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PRE DETI A DORAST

3/3

Územie činnosti ambulancie	Všeobecná ambulantná starostlivosť o deti a dorast				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvere a v návštevnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov (0 – 17)	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
Košický kraj	162	145,56	88,36	833 783	5 608,6
Gelnica	6	4,00	50,54	39 424	8 810,8
Košice I	19	19,05	175,80	98 670	5 179,5
Košice II	20	17,81	118,54	107 570	5 469,8
Košice III	8	8,00	166,42	29 033	4 147,6
Košice IV	9	8,00	78,59	42 759	5 344,9
Košice - okolie	21	18,45	59,17	114 334	5 645,6
Michalovce	20	19,20	86,65	117 483	6 118,9
Rožňava	13	11,25	91,69	72 009	6 400,8
Sobrance	5	2,60	62,64	20 591	6 583,5
Spišská Nová Ves	19	17,80	73,65	100 551	5 648,9
Trebišov	22	19,40	88,03	91 359	4 931,1
Slovenská republika 2019	985	875,28	85,81	6 261 403	6 765,6
Slovenská republika 2018	995	893,27	88,27	6 233 369	6 681,3
Slovenská republika 2017	1 019	899,58	89,33	6 304 132	6 555,5
Slovenská republika 2016	1 052	952,46	95,00	6 498 208	.

¹⁾ pre výpočet ukazovateľa „počet návštev na 1 lekárske miesto“ boli zahrnuté len tie odborné útvary, ktoré vykazali počet lekárskeho miesta aj počet návštev v rámci štatistických zisťovaní NCZI

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.7.3 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PEVNÁ AMBULANTNÁ POHOTOVOSTNÁ SLUŽBA

1/3

Územie činnosti ambulancie	Pevná ambulantná pohotovostná služba ¹⁾			
	počet ambulancií	lekárske miesta		počet návštev v útvare a v návštevnej službe
		počet	na 100 000 obyvateľov	
Slovenská republika	111	96,79	1,77	439 165
Bratislavský kraj	3	2,20	0,32	13 097
Bratislava I	–	–	–	–
Bratislava II	–	–	–	–
Bratislava III	1	–	–	5 551
Bratislava IV	–	–	–	–
Bratislava V	1	2,20	1,95	3 656
Malacky	1	–	–	3 890
Pezinok	–	–	–	–
Senec	–	–	–	–
Trnavský kraj	10	12,44	2,20	44 098
Dunajská Streda	2	3,00	2,43	9 497
Galanta	2	1,50	1,59	18 425
Hlohovec	1	1,50	3,35	2 372
Piešťany	2	3,20	5,11	1 429
Senica	2	3,24	5,37	4 170
Skalica	–	–	–	–
Trnava	1	–	–	8 205
Trenčiansky kraj	15	13,77	2,36	47 190
Bánovce nad Bebravou	1	0,13	0,36	2 978
Ilava	2	0,13	0,22	4 250
Myjava	2	–	–	2 073
Nové Mesto nad Váhom	2	2,86	4,57	8 926
Partizánske	2	3,00	6,62	2 638
Považská Bystrica	2	4,40	7,10	8 067
Prievidza	2	3,00	2,26	8 426
Púchov	–	–	–	–
Trenčín	2	0,25	0,22	9 832
Nitriansky kraj	13	11,50	1,71	49 413
Komárno	1	1,50	1,49	2 260
Levice	2	–	–	7 088
Nitra	2	3,00	1,86	16 018
Nové Zámky	3	4,00	2,90	8 527
Šaľa	2	3,00	5,85	6 486
Topoľčany	2	–	–	5 778
Zlaté Moravce	1	–	–	3 256

T 3.7.3 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PEVNÁ AMBULANTNÁ POHOTOVOSTNÁ SLUŽBA

2/3

Územie činnosti ambulancie	Pevná ambulantná pohotovostná služba ¹⁾			
	počet ambulancií	lekárske miesta		počet návštev v útvaru a v návštevnej službe
		počet	na 100 000 obyvateľov	
Žilinský kraj	17	10,00	1,45	61 786
Bytča	1	1,50	4,83	316
Čadca	2	–	–	7 700
Dolný Kubín	2	–	–	4 087
Kysucké Nové Mesto	1	1,50	4,56	4 680
Liptovský Mikuláš	2	–	–	7 126
Martin	2	3,00	3,13	10 485
Námestovo	2	3,00	4,74	5 587
Ružomberok	1	1,00	1,77	2 575
Turčianske Teplice	–	–	–	–
Tvrdošín	2	–	–	3 006
Žilina	2	–	–	16 224
Banskobystrický kraj	16	21,85	3,40	54 370
Banská Bystrica	2	1,15	1,04	6 677
Banská Štiavnica	–	–	–	–
Brezno	2	2,50	4,10	6 353
Detva	1	1,50	4,72	2 149
Krupina	1	1,50	6,80	6 541
Lučenec	2	3,00	4,11	–
Poltár	–	–	–	–
Revúca	1	1,60	4,07	3 412
Rimavská Sobota	2	3,10	3,69	15 370
Veľký Krtíš	1	1,50	3,49	3 503
Zvolen	2	3,00	4,37	6 573
Žarnovica	–	–	–	–
Žiar nad Hronom	2	3,00	6,45	3 792
Prešovský kraj	20	9,00	1,09	103 564
Bardejov	2	–	–	8 827
Humenné	–	–	–	–
Kežmarok	2	–	–	16 585
Levoča	2	–	–	5 387
Medzilaborce	–	–	–	–
Poprad	2	–	–	13 708
Prešov	2	–	–	12 839
Sabinov	2	3,00	4,91	11 673
Snina	2	–	–	3 640
Stará Ľubovňa	2	3,00	5,55	8 290
Stropkov	–	–	–	–
Svidník	2	–	–	5 052
Vranov nad Topľou	2	3,00	3,71	17 563

T 3.7.3 VŠEOBECNÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – PEVNÁ AMBULANTNÁ POHOTOVOSTNÁ SLUŽBA

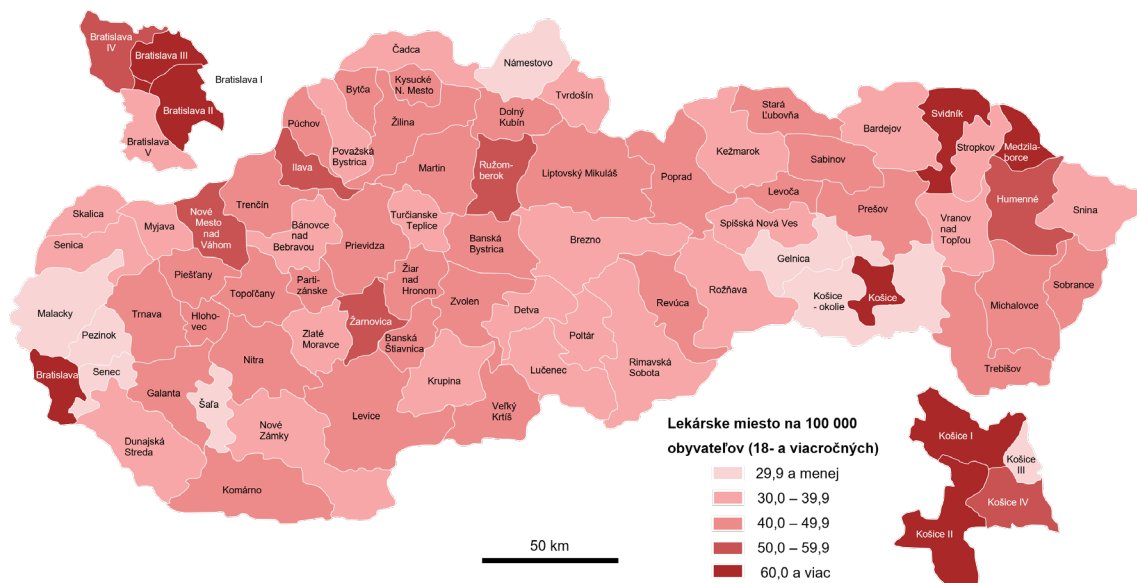
3/3

Územie činnosti ambulancie	Pevná ambulantná pohotovostná služba ¹⁾			
	počet ambulancií	lekárske miesta		počet návštev v útvare a v návštevnej službe
		počet	na 100 000 obyvateľov	
Košický kraj	17	16,03	2,00	65 647
Gelnica	1	1,50	4,70	1 042
Košice I	3	4,50	6,67	–
Košice II	3	5,80	7,06	19 787
Košice III	–	–	–	–
Košice IV	–	–	–	–
Košice - okolie	–	–	–	–
Michalovce	1	0,65	0,59	10 167
Rožňava	2	–	–	6 573
Sobrance	1	1,50	6,59	2 504
Spišská Nová Ves	2	1,50	1,50	13 474
Trebišov	4	0,58	0,55	12 100
Slovenská republika 2019	111	101,62	1,86	703 841
Slovenská republika 2018	111	97,40	1,79	493 732
Slovenská republika 2017	177	252,28	4,63	784 556
Slovenská republika 2016	202	289,69	5,33	920 157

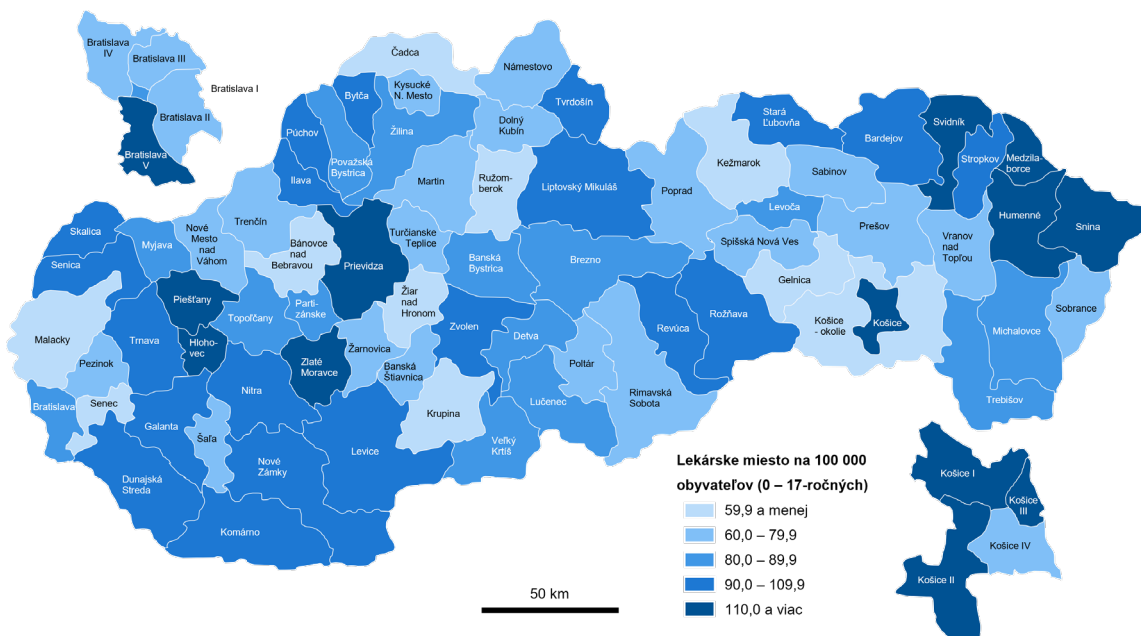
¹⁾útvary s odborným zameraním pevná ambulantná pohotovostná služba pre dospelých, pevná ambulantná pohotovostná služba pre deti a dorast

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

0 3.1 POČET LEKÁRSKÝCH MIEST V AMBULANCIÁCH V ODBORE VŠEOBECNÉ LEKÁRSTVO NA 100 000 OBYVATEĽOV VO VEKU 18+



0 3.2 POČET LEKÁRSKÝCH MIEST V AMBULANCIÁCH V ODBORE VŠEOBECNÁ STAROSTLIVOSŤ O DETI A DORAST NA 100 000 OBYVATEĽOV VO VEKU 0 – 17



T 3.8.1 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – GYNEKOLOGICKÁ

1/3

Územie činnosti ambulancie	Špecializovaná ambulantná gynekologická starostlivosť ¹⁾				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvare a v návštevnjej službe	
		počet	na 100 000 žien	počet	na 1 lekárske miesto ²⁾
Slovenská republika	834	623,49	22,32	2 954 467	4 375,3
Bratislavský kraj	130	105,81	29,87	421 881	3 684,0
Bratislava I	24	14,40	64,91	68 984	4 525,3
Bratislava II	36	32,21	51,43	116 071	3 718,5
Bratislava III	18	12,98	35,02	49 435	3 095,4
Bratislava IV	12	10,30	19,84	33 107	2 940,7
Bratislava V	21	19,52	33,06	98 789	4 308,2
Malacky	6	5,15	13,42	21 897	4 193,2
Pezinok	5	3,15	9,22	15 505	3 866,3
Senec	8	8,10	16,57	18 093	2 233,7
Trnavský kraj	61	49,55	17,17	231 447	4 486,7
Dunajská Streda	13	10,52	16,60	37 087	3 525,4
Galanta	11	6,20	12,97	30 932	3 785,6
Hlohovec	3	3,60	15,87	9 535	2 648,6
Piešťany	8	6,30	19,56	25 246	4 007,3
Senica	4	3,25	10,62	16 155	4 970,8
Skalica	7	5,36	22,58	42 114	7 628,7
Trnava	15	14,32	21,02	70 378	4 883,4
Trenčiansky kraj	83	61,60	20,78	343 223	5 179,1
Bánovce nad Bebravou	5	3,00	16,41	20 272	3 899,7
Ilava	10	9,70	32,33	35 152	3 597,6
Myjava	4	2,50	18,88	9 215	3 662,8
Nové Mesto nad Váhom	5	4,00	12,56	32 223	7 025,3
Partizánske	7	5,00	21,71	24 124	3 250,8
Považská Bystrica	9	7,10	22,59	47 951	6 753,7
Prievidza	17	11,95	17,72	66 072	5 597,2
Púchov	4	4,00	17,88	15 520	3 880,0
Trenčín	22	14,35	24,40	92 694	6 209,5
Nitriansky kraj	111	80,11	23,25	402 946	4 753,6
Komárno	16	12,76	24,68	49 659	3 836,9
Levice	23	14,90	26,26	57 932	3 641,7
Nitra	28	18,30	21,99	103 332	4 884,3
Nové Zámky	22	16,65	23,51	94 700	5 515,6
Šaľa	7	5,40	20,65	20 790	3 823,7
Topoľčany	12	9,10	25,80	62 463	6 792,4
Zlaté Moravce	3	3,00	14,57	14 070	4 690,0

T 3.8.1 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – GYNEKOLOGICKÁ

2/3

Územie činnosti ambulancie	Špecializovaná ambulantná gynekologická starostlivosť ¹⁾				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvare a v návštevnej službe	
		počet	na 100 000 žien	počet	na 1 lekárske miesto ²⁾
Žilinský kraj	97	81,54	23,21	465 927	5 146,4
Bytča	2	2,00	12,75	5 825	2 912,5
Čadca	15	10,90	24,23	65 130	5 365,8
Dolný Kubín	7	4,12	20,65	54 141	6 694,7
Kysucké Nové Mesto	5	4,25	25,67	27 666	6 418,6
Liptovský Mikuláš	12	10,75	28,95	55 305	5 107,5
Martin	15	15,60	31,53	66 785	4 202,8
Námestovo	4	2,00	6,38	16 159	5 665,0
Ružomberok	9	5,00	17,20	22 697	4 016,8
Turčianske Teplice	1	1,00	12,34	11 112	11 112,0
Tvrdošín	5	4,32	23,94	38 314	8 684,3
Žilina	22	21,60	26,69	102 793	4 627,6
Banskobystrický kraj	98	67,52	20,42	324 601	4 508,6
Banská Bystrica	19	15,99	27,66	71 794	3 674,9
Banská Štiavnica	3	2,60	31,57	16 658	6 406,9
Brezno	8	3,32	10,60	18 385	6 225,0
Detva	3	3,00	18,48	11 698	3 899,3
Krupina	2	3,00	26,84	5 521	1 840,3
Lučenec	10	6,60	17,49	31 840	4 702,7
Poltár	1	0,20	1,86	912	4 560,0
Revúca	9	4,90	24,58	27 534	5 336,7
Rimavská Sobota	16	10,12	23,55	48 073	5 143,3
Veľký Krtíš	3	3,50	15,94	16 860	4 817,1
Zvolen	11	7,07	19,85	30 966	4 021,9
Žarnovica	4	2,80	21,29	14 119	3 243,6
Žiar nad Hronom	9	4,42	18,62	30 241	6 547,5
Prešovský kraj	124	86,54	20,72	402 781	4 323,2
Bardejov	14	6,90	17,72	42 961	4 990,6
Humenné	11	7,52	24,04	34 273	4 217,3
Kežmarok	11	6,37	16,70	44 995	6 670,5
Levoča	5	2,54	15,05	8 892	3 321,3
Medzilaborce	1	1,00	17,12	9 493	9 493,0
Poprad	17	14,45	26,83	64 959	4 238,8
Prešov	26	23,25	25,79	76 759	3 241,8
Sabinov	2	2,00	6,57	11 225	5 612,5
Snina	11	5,39	29,68	29 268	5 393,7
Stará Ľubovňa	10	4,72	17,54	26 621	5 525,4
Stropkov	1	–	–	2 562	–
Svidník	5	4,70	29,00	12 501	2 659,8
Vranov nad Topľou	10	7,70	18,93	38 272	4 133,4

T 3.8.1 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – GYNEKOLOGICKÁ

3/3

Územie činnosti ambulancie	Špecializovaná ambulantná gynekologická starostlivosť ¹⁾				
	počet ambulancií	lekárske miesta		návštevy v útvaru a v návštevnéj službe	
		počet	na 100 000 žien	počet	na 1 lekárske miesto ²⁾
Košický kraj	130	90,82	22,15	361 661	3 437,7
Gelnica	1	–	–	1 859	–
Košice I	17	14,50	41,11	55 450	3 708,3
Košice II	23	15,42	36,16	57 502	2 857,8
Košice III	4	3,10	21,12	12 152	3 920,0
Košice IV	22	13,66	43,53	39 518	1 987,3
Košice - okolie	6	4,50	6,82	13 721	3 049,1
Michalovce	14	11,60	20,52	56 840	4 677,2
Rožňava	10	6,70	21,19	26 968	4 228,2
Sobrance	2	2,00	17,61	5 592	2 796,0
Spišská Nová Ves	16	10,84	21,41	54 968	3 753,8
Trebišov	15	8,50	15,82	37 091	3 810,0
Slovenská republika 2019	836	600,90	21,52	3 260 081	4 963,4
Slovenská republika 2018	855	625,00	22,41	3 252 629	4 736,3
Slovenská republika 2017	860	621,97	22,32	3 234 959	4 566,7
Slovenská republika 2016	857	632,61	22,73	3 278 871	.

¹⁾útvary s odborným zameraním gynekológia a pôrodnictvo, pediatrická gynekológia²⁾pre výpočet ukazovateľa „počet návštev na 1 lekárske miesto“ boli zahrnuté len tie odborné útvary, ktoré vykázali počet lekárskeho miest aj počet návštev v rámci štatistických zisťovaní NCZI

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.8.2 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – ZUBNO-LEKÁRSKA

1/3

Územie činnosti ambulancie	Špecializovaná ambulantná zubno-lekárska starostlivosť ¹⁾				
	počet ambulancií	zubno-lekárske miesta		návštevy v útvare a v návštevnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov	počet	na 1 lekárske miesto ²⁾
Slovenská republika	2 279	2 462,46	45,10	4 948 115	1 959,6
Bratislavský kraj	396	436,91	64,53	631 256	1 413,2
Bratislava I	80	59,75	140,44	91 548	1 384,3
Bratislava II	78	98,59	84,50	129 864	1 288,9
Bratislava III	64	81,78	115,77	93 538	1 148,7
Bratislava IV	48	55,10	55,99	86 281	1 540,7
Bratislava V	60	73,54	65,26	108 591	1 484,2
Malacky	22	21,75	28,87	41 923	1 927,5
Pezinok	18	16,15	24,41	30 034	1 765,4
Senec	26	30,25	31,98	49 477	1 603,6
Trnavský kraj	197	230,83	40,83	457 728	1 905,4
Dunajská Streda	38	48,05	38,95	95 219	2 023,8
Galanta	35	31,50	33,45	72 063	1 813,3
Hlohovec	11	13,60	30,40	28 390	2 087,5
Piešťany	33	40,28	64,32	62 010	1 526,0
Senica	18	18,60	30,84	45 477	2 391,3
Skalica	12	21,50	45,78	45 507	2 116,6
Trnava	50	57,30	43,03	109 062	1 843,7
Trenčiansky kraj	241	252,00	43,26	559 702	2 156,2
Bánovce nad Bebravou	11	11,20	31,14	35 879	3 203,5
Ilava	24	22,50	38,26	48 798	2 069,3
Myjava	12	11,75	45,08	19 656	1 512,9
Nové Mesto nad Váhom	25	25,50	40,75	59 243	2 016,0
Partizánske	19	19,10	42,17	40 637	2 128,7
Považská Bystrica	25	29,90	48,23	57 305	1 916,6
Prievidza	50	53,75	40,45	118 608	2 131,9
Púchov	19	18,50	41,92	45 746	2 472,8
Trenčín	56	59,80	52,07	133 830	2 233,1
Nitriansky kraj	234	238,95	35,58	564 196	2 334,4
Komárno	31	33,50	33,17	66 408	1 982,3
Levice	40	36,95	33,58	84 341	2 167,3
Nitra	62	61,65	38,17	121 085	2 047,7
Nové Zámky	48	55,60	40,35	160 757	2 872,2
Šaľa	13	12,95	25,24	28 072	2 167,7
Topoľčany	29	28,60	41,14	77 772	2 401,8
Zlaté Moravce	11	9,70	24,03	25 761	2 854,4

T 3.8.2 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – ZUBNO-LEKÁRSKA

2/3

Územie činnosti ambulancie	Špecializovaná ambulantná zubno-lekárska starostlivosť ¹⁾				
	počet ambu- lancií	zubno-lekárske miesta		návštevy v útvare a v návštevnjej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov	počet	na 1 lekárske miesto ²⁾
Žilinský kraj	287	350,57	50,72	681 974	1 929,4
Bytča	9	10,00	32,20	23 792	2 379,2
Čadca	33	42,68	47,69	80 726	1 933,6
Dolný Kubín	18	21,92	55,52	47 261	2 156,1
Kysucké Nové Mesto	12	11,00	33,44	25 652	2 332,0
Liptovský Mikuláš	30	31,65	43,93	82 449	2 605,0
Martin	40	45,71	47,65	91 008	2 164,3
Námestovo	18	17,50	27,66	48 987	2 645,8
Ružomberok	25	25,49	45,09	59 815	2 269,7
Turčianske Teplice	5	4,95	31,22	8 899	2 252,9
Tvrdošín	12	17,00	47,06	30 496	1 460,3
Žilina	85	122,67	77,42	182 889	1 434,8
Banskobystrický kraj	231	230,96	35,91	504 717	2 147,0
Banská Bystrica	60	61,60	55,68	114 474	1 796,2
Banská Štiavnica	5	4,00	25,00	17 080	3 689,5
Brezno	19	19,00	31,20	40 544	2 252,4
Detva	5	5,00	15,74	13 447	2 689,4
Krupina	6	4,00	18,14	15 516	3 114,0
Lučenec	28	26,66	36,49	54 839	1 985,1
Poltár	5	4,25	20,07	11 316	2 662,6
Revúca	11	10,05	25,54	27 760	2 740,1
Rimavská Sobota	22	20,65	24,60	52 580	2 546,2
Veľký Krtíš	11	13,00	30,23	29 451	2 265,5
Zvolen	32	32,10	46,75	66 459	2 070,4
Žarnovica	10	10,15	38,96	23 632	2 328,3
Žiar nad Hronom	17	20,50	44,11	37 619	1 835,1
Prešovský kraj	328	361,95	43,77	812 560	2 186,9
Bardejov	28	31,10	40,04	67 282	2 113,9
Humenné	28	32,30	52,61	80 309	2 565,8
Kežmarok	19	19,15	25,14	59 896	2 671,9
Levoča	11	9,50	28,16	25 459	2 373,8
Medzilaborce	5	5,00	42,71	12 962	2 592,4
Poprad	52	64,25	61,18	110 790	1 724,4
Prešov	91	102,35	57,90	220 383	2 091,4
Sabinov	13	14,10	23,09	34 448	2 443,1
Snina	17	17,50	48,84	31 844	1 819,7
Stará Ľubovňa	14	16,25	30,06	48 907	3 009,7
Stropkov	7	7,40	36,34	19 853	2 682,8
Svidník	13	13,00	40,21	28 306	2 177,4
Vranov nad Topľou	30	30,05	37,14	72 121	2 280,6

T 3.8.2 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – ZUBNO-LEKÁRSKA

3/3

Územie činnosti ambulancie	Špecializovaná ambulantná zubno-lekárska starostlivosť ¹⁾				
	počet ambulancií	zubno-lekárske miesta		návštevy v útvere a v návštevnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov	počet	na 1 lekárske miesto ²⁾
Košický kraj	365	360,29	44,92	735 982	1 949,2
Gelnica	6	6,00	18,80	14 800	2 466,7
Košice I	85	82,47	122,32	151 026	1 705,6
Košice II	46	39,75	48,41	94 080	2 047,1
Košice III	9	9,25	32,42	18 040	1 795,4
Košice IV	47	51,83	86,29	76 224	1 414,5
Košice - okolie	26	27,80	21,17	44 359	1 655,2
Michalovce	47	47,40	42,83	111 733	2 368,9
Rožňava	17	15,34	24,76	39 846	2 597,5
Sobrance	10	10,75	47,20	23 651	2 200,1
Spišská Nová Ves	36	35,10	35,03	86 054	2 127,2
Trebišov	36	34,60	32,91	76 169	2 266,9
Slovenská republika 2019	2 279	2 422,02	44,38	6 068 121	2 404,6
Slovenská republika 2018	2 285	2 383,28	43,73	6 002 839	2 406,7
Slovenská republika 2017	2 252	2 333,07	42,86	5 946 867	2 420,2
Slovenská republika 2016	2 271	2 352,43	43,28	6 044 269	.

¹⁾ útvary s odborným zameraním stomatológia, zubné lekárstvo a detské zubné lekárstvo²⁾ pre výpočet ukazovateľa „počet návštev na 1 lekárske miesto“ boli zahrnuté len tie odborné útvary, ktoré vykazali počet lekárskeho miest aj počet návštev v rámci štatistických zisťovaní NCZI

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.8.3 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – ZUBNO-LEKÁRSKA POHOTOVOSTNÁ SLUŽBA

1/3

Územie činnosti ambulancie	Zubno-lekárska pohotovostná služba			
	počet ambulancií	zubno-lekárske miesta		počet návštev v útvere a v návštevnej službe
		počet	na 100 000 obyvateľov	
Slovenská republika	25	17,98	0,33	66 216
Bratislavský kraj	1	1,00	0,15	8 113
Bratislava I	–	–	–	–
Bratislava II	1	1,00	0,86	8 113
Bratislava III	–	–	–	–
Bratislava IV	–	–	–	–
Bratislava V	–	–	–	–
Malacky	–	–	–	–
Pezinok	–	–	–	–
Senec	–	–	–	–
Trnavský kraj	4	1,63	0,29	14 618
Dunajská Streda	–	–	–	–
Galanta	–	–	–	–
Hlohovec	–	–	–	–
Piešťany	–	–	–	–
Senica	–	–	–	–
Skalica	1	0,50	1,06	–
Trnava	3	1,13	0,85	14 618
Trenčiansky kraj	4	3,89	0,67	5 477
Bánovce nad Bebravou	–	–	–	–
Ilava	–	–	–	–
Myjava	–	–	–	–
Nové Mesto nad Váhom	–	–	–	–
Partizánske	–	–	–	–
Považská Bystrica	–	–	–	–
Prievidza	1	0,25	0,19	1 625
Púchov	1	1,20	2,72	1 527
Trenčín	2	2,44	2,12	2 325
Nitriansky kraj	2	1,20	0,18	7 148
Komárno	–	–	–	–
Levice	–	–	–	–
Nitra	2	1,20	0,74	7 148
Nové Zámky	–	–	–	–
Šaľa	–	–	–	–
Topoľčany	–	–	–	–
Zlaté Moravce	–	–	–	–

T 3.8.3 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – ZUBNO-LEKÁRSKA POHOTOVOSTNÁ SLUŽBA

2/3

Územie činnosti ambulancie	Zubno-lekárska pohotovostná služba			
	počet ambulancií	zubno-lekárske miesta		počet návštev v útvere a v návštevnej službe
		počet	na 100 000 obyvateľov	
Žilinský kraj	5	1,27	0,18	15 875
Bytča	–	–	–	–
Čadca	1	1,00	1,12	3 672
Dolný Kubín	–	–	–	–
Kysucké Nové Mesto	–	–	–	–
Liptovský Mikuláš	–	–	–	–
Martin	–	–	–	–
Námestovo	1	0,27	0,43	1 410
Ružomberok	1	–	–	3 790
Turčianske Teplice	–	–	–	–
Tvrdošín	1	–	–	473
Žilina	1	–	–	6 530
Banskobystrický kraj	3	1,33	0,21	5 527
Banská Bystrica	1	0,50	0,45	2 155
Banská Štiavnica	–	–	–	–
Brezno	–	–	–	–
Detva	–	–	–	–
Krupina	–	–	–	–
Lučenec	1	0,20	0,27	1 137
Poltár	–	–	–	–
Revúca	–	–	–	–
Rimavská Sobota	–	–	–	–
Veľký Krtíš	–	–	–	–
Zvolen	1	0,63	0,92	2 235
Žarnovica	–	–	–	–
Žiar nad Hronom	–	–	–	–
Prešovský kraj	3	3,30	0,40	3 033
Bardejov	–	–	–	–
Humenné	–	–	–	–
Kežmarok	–	–	–	–
Levoča	–	–	–	–
Medzilaborce	–	–	–	–
Poprad	1	1,00	0,95	2 548
Prešov	1	1,30	0,74	–
Sabinov	–	–	–	–
Snina	–	–	–	–
Stará Ľubovňa	–	–	–	–
Stropkov	–	–	–	–
Svidník	1	1,00	3,09	485
Vranov nad Topľou	–	–	–	–

T 3.8.3 ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ – ZUBNO-LEKÁRSKA POHOTOVOSTNÁ SLUŽBA

3/3

Územie činnosti ambulancie	Zubno-lekárska pohotovostná služba			
	počet ambulancií	zubno-lekárske miesta		počet návštev v útvere a v návštevnej službe
		počet	na 100 000 obyvateľov	
Košický kraj	3	4,36	0,54	6 425
Gelnica	–	–	–	–
Košice I	1	1,68	2,49	3 547
Košice II	–	–	–	–
Košice III	–	–	–	–
Košice IV	–	–	–	–
Košice - okolie	–	–	–	–
Michalovce	1	0,68	0,61	1 422
Rožňava	1	2,00	3,23	1 456
Sobrance	–	–	–	–
Spišská Nová Ves	–	–	–	–
Trebišov	–	–	–	–
Slovenská republika 2019	24	14,24	0,26	65 046
Slovenská republika 2018	31	17,39	0,32	72 177
Slovenská republika 2017	32	14,91	0,27	74 078
Slovenská republika 2016	32	18,50	0,34	85 683

Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.9 INÁ ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

1/3

Územie činnosti ambulancie	Počet ambulancií	Lekárske a zubno-lekárske miesta		Návštevy v útvere a v návštevnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
SPOLU					
Slovenská republika	8 853	5 691,91	104,25	29 294 026	4 561,0
Bratislavský kraj	1 713	1 126,51	166,39	4 547 974	3 446,7
Trnavský kraj	675	432,30	76,47	2 619 158	5 444,3
Trenčiansky kraj	819	520,07	89,27	2 980 999	5 174,4
Nitriansky kraj	947	672,88	100,20	3 379 529	4 629,8
Žilinský kraj	1 090	755,76	109,35	3 575 081	4 077,3
Banskobystrický kraj	1 027	595,04	92,53	3 180 277	4 797,2
Prešovský kraj	1 197	711,86	86,07	4 516 679	5 637,8
Košický kraj	1 385	877,49	109,40	4 494 329	4 419,9
Slovenská republika 2019	8 409	5 450,52	99,87	32 595 575	5 261,8
Slovenská republika 2018	8 420	5 439,78	99,80	32 034 259	5 068,0
Slovenská republika 2017	8 245	5 188,29	95,32	31 963 115	5 188,6
Slovenská republika 2016	8 322	5 365,30	98,71	33 044 464	

Z TOHO V ROKU 2020

VNÚTORNÉ LEKÁRSTVO					
Slovenská republika	688	449,28	8,23	2 061 029	4 115,8
Bratislavský kraj	136	88,33	13,05	320 721	2 594,0
Trnavský kraj	46	37,63	6,66	155 022	4 330,6
Trenčiansky kraj	74	41,62	7,14	243 407	5 262,5
Nitriansky kraj	79	56,38	8,40	242 050	3 956,2
Žilinský kraj	76	55,82	8,08	251 869	4 169,6
Banskobystrický kraj	82	44,08	6,85	225 560	4 752,0
Prešovský kraj	97	59,81	7,23	352 617	5 336,4
Košický kraj	98	65,61	8,18	269 783	3 786,0
NEUROLÓGIA VRÁTANE DETSKEJ					
Slovenská republika	459	340,17	6,23	1 886 745	5 235,6
Bratislavský kraj	72	55,04	8,13	215 761	4 274,7
Trnavský kraj	39	34,29	6,07	215 566	6 245,3
Trenčiansky kraj	39	26,33	4,52	146 025	5 151,0
Nitriansky kraj	54	37,65	5,61	277 586	6 889,5
Žilinský kraj	48	37,30	5,40	173 852	3 968,2
Banskobystrický kraj	46	34,37	5,34	227 116	6 100,1
Prešovský kraj	83	56,32	6,81	320 752	5 223,7
Košický kraj	78	58,87	7,34	310 087	4 624,0

T 3.9 INÁ ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

2/3

Územie činnosti ambulancie	Počet ambulancií	Lekárske miesta		Návštevy v útvaru a v návštevnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
PSYCHIATRIA VRÁTANE DETSKEJ A GERONTOPSYCHIATRIA					
Slovenská republika	389	286,66	5,25	1 686 224	5 372,1
Bratislavský kraj	70	54,75	8,09	226 156	3 697,4
Trnavský kraj	30	21,34	3,77	146 015	5 968,3
Trenčiansky kraj	41	31,15	5,35	169 368	5 645,7
Nitriansky kraj	42	28,13	4,19	202 029	6 678,1
Žilinský kraj	43	33,68	4,87	174 489	4 871,6
Banskobystrický kraj	54	35,59	5,53	199 524	4 437,9
Prešovský kraj	42	33,05	4,00	258 093	7 137,5
Košický kraj	67	48,97	6,11	310 550	5 812,7
CHIRURGIA VRÁTANE DETSKEJ					
Slovenská republika	395	303,41	5,56	1 969 041	5 851,3
Bratislavský kraj	66	49,15	7,26	275 481	4 530,8
Trnavský kraj	26	20,80	3,68	164 504	7 200,5
Trenčiansky kraj	41	34,15	5,86	242 925	6 662,0
Nitriansky kraj	55	41,57	6,19	238 858	5 244,8
Žilinský kraj	45	35,91	5,20	264 021	6 294,2
Banskobystrický kraj	49	36,52	5,68	236 276	6 258,3
Prešovský kraj	57	36,84	4,45	292 614	7 279,9
Košický kraj	56	48,47	6,04	254 362	4 689,3
ORTOPÉDIA VRÁTANE DETSKEJ					
Slovenská republika	336	240,98	4,41	1 479 424	5 482,2
Bratislavský kraj	70	45,28	6,69	187 516	3 569,8
Trnavský kraj	30	25,44	4,50	147 957	4 882,8
Trenčiansky kraj	27	21,03	3,61	141 880	6 458,3
Nitriansky kraj	33	23,69	3,53	165 902	6 857,3
Žilinský kraj	50	31,98	4,63	250 956	5 985,3
Banskobystrický kraj	28	21,95	3,41	123 207	5 176,6
Prešovský kraj	42	26,95	3,26	238 366	7 803,2
Košický kraj	56	44,66	5,57	223 640	4 727,7

T 3.9 INÁ ŠPECIALIZOVANÁ AMBULANTNÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

3/3

Územie činnosti ambulancie	Počet ambulancií	Lekárske miesta		Návštevy v útvere a v návštevnej službe	
		počet	na 100 000 obyvateľov	počet	na 1 lekárske miesto ¹⁾
KLINICKÁ ONKOLÓGIA					
Slovenská republika	153	110,99	2,03	737 155	6 302,7
Bratislavský kraj	40	23,45	3,46	126 046	6 082,8
Trnavský kraj	11	12,12	2,14	87 664	7 237,8
Trenčiansky kraj	10	9,90	1,70	53 792	5 341,6
Nitriansky kraj	15	11,00	1,64	72 911	5 740,1
Žilinský kraj	19	15,20	2,20	99 051	5 711,5
Banskobystrický kraj	20	11,98	1,86	73 627	4 171,5
Prešovský kraj	17	16,12	1,95	106 764	6 316,7
Košický kraj	21	11,22	1,40	117 300	10 612,0
KLINICKÁ IMUNOLÓGIA A ALERGIOLÓGIA VRÁTANE DETSKEJ					
Slovenská republika	234	193,48	3,54	1 315 169	6 296,8
Bratislavský kraj	47	34,48	5,09	203 268	5 251,3
Trnavský kraj	18	14,80	2,62	112 586	7 333,6
Trenčiansky kraj	20	14,70	2,52	101 201	6 396,0
Nitriansky kraj	27	25,34	3,77	222 903	8 365,2
Žilinský kraj	29	24,94	3,61	152 319	5 770,3
Banskobystrický kraj	21	17,50	2,72	113 430	6 386,9
Prešovský kraj	39	32,22	3,90	228 361	6 695,3
Košický kraj	33	29,50	3,68	181 101	5 098,6
KARDIOLÓGIA VRÁTANE DETSKEJ					
Slovenská republika	337	239,15	4,38	1 144 339	4 378,9
Bratislavský kraj	69	50,73	7,49	170 062	3 122,9
Trnavský kraj	21	15,17	2,68	83 664	4 768,3
Trenčiansky kraj	28	21,61	3,71	104 911	4 306,4
Nitriansky kraj	34	25,95	3,86	137 505	5 357,4
Žilinský kraj	46	29,39	4,25	144 518	4 515,1
Banskobystrický kraj	40	27,01	4,20	151 033	5 618,1
Prešovský kraj	45	33,14	4,01	166 703	4 403,8
Košický kraj	54	36,15	4,51	185 943	4 191,3

¹⁾ pre výpočet ukazovateľa „počet návštev na 1 lekárske miesto“ boli zahrnuté len tie odborné útvary, ktoré vykazali počet lekárskeho miesta aj počet návštev v rámci štatistických zisťovaní NCZI

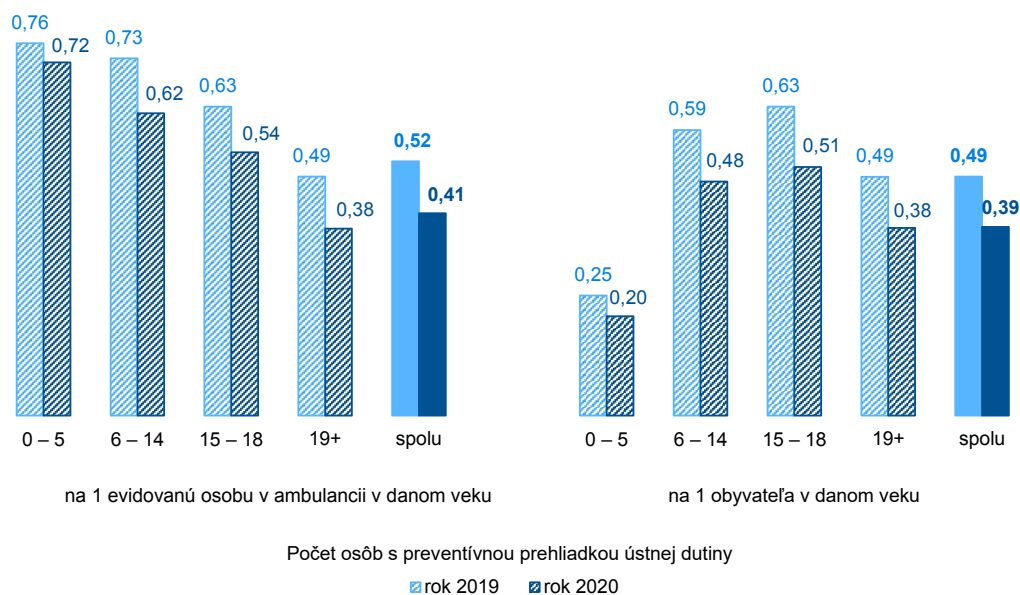
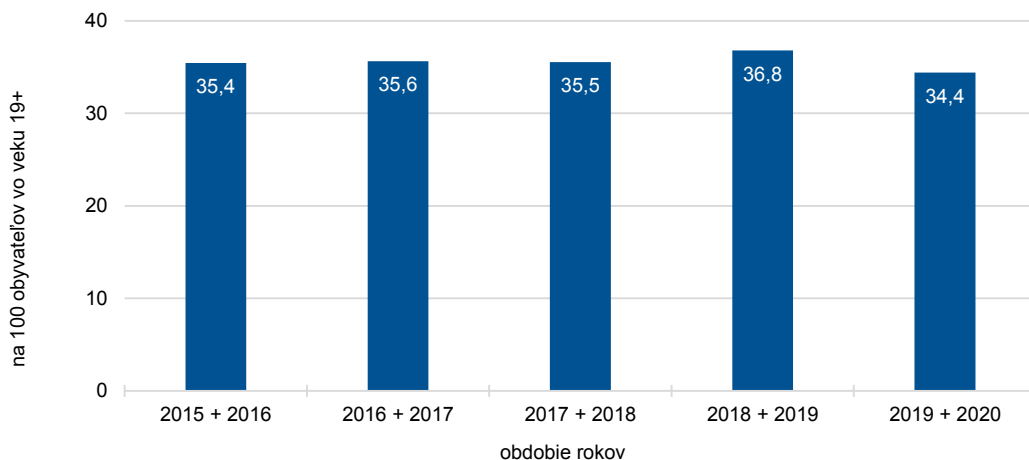
Zdroj: Výstup o sieti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, NCZI

T 3.10 PREVENTÍVNE PREHLIADKY VO VŠEOBECNÝCH AMBULANCIÁCH PRE DETI A DORAST

Územie sídla ambulancie	Preventívne prehliadky v ambulancií a v návštevnéj službe				
	spolu	veková skupina			
		do 1 roka	1 – 5	6 – 14	15 – 18
POČET					
Slovenská republika	894 059	416 198	210 380	203 590	63 891
Bratislavský kraj	116 171	57 420	28 494	24 580	5 677
Trnavský kraj	95 473	43 603	22 051	22 671	7 148
Trenčiansky kraj	83 812	38 543	18 963	19 887	6 419
Nitriansky kraj	99 467	46 637	22 474	22 837	7 519
Žilinský kraj	110 683	50 101	27 188	24 809	8 585
Banskobystrický kraj	92 161	40 582	21 070	23 039	7 470
Prešovský kraj	155 746	73 175	37 277	34 453	10 841
Košický kraj	140 546	66 137	32 863	31 314	10 232
NA 1 EVIDOVANÚ OSOBU					
Slovenská republika	0,95	8,12	0,78	0,46	0,35
Bratislavský kraj	1,00	7,59	0,75	0,47	0,32
Trnavský kraj	0,98	8,60	0,81	0,49	0,38
Trenčiansky kraj	0,98	9,02	0,80	0,49	0,38
Nitriansky kraj	0,93	8,68	0,78	0,45	0,34
Žilinský kraj	0,99	8,29	0,87	0,47	0,39
Banskobystrický kraj	0,92	8,10	0,75	0,49	0,37
Prešovský kraj	0,92	7,59	0,77	0,44	0,32
Košický kraj	0,90	8,01	0,74	0,43	0,32
NA 1 OBYVATEĽA					
Slovenská republika	0,83	7,29	0,71	0,39	0,30
Bratislavský kraj	0,82	6,78	0,64	0,37	0,27
Trnavský kraj	0,93	8,06	0,78	0,46	0,36
Trenčiansky kraj	0,83	7,34	0,69	0,41	0,33
Nitriansky kraj	0,86	7,93	0,72	0,41	0,32
Žilinský kraj	0,80	6,87	0,73	0,38	0,31
Banskobystrický kraj	0,77	6,74	0,68	0,40	0,30
Prešovský kraj	0,83	7,34	0,74	0,39	0,28
Košický kraj	0,81	7,51	0,72	0,38	0,29
NA 1 EVIDOVANÚ OSOBU DANEJ VEKOVEJ SKUPINY					
Slovenská republika 2019	0,98	8,32	0,77	0,48	0,37
Slovenská republika 2018	0,97	8,37	0,76	0,47	0,37
Slovenská republika 2017	0,98	8,48	0,78	0,47	0,38
Slovenská republika 2016	0,96	8,37	0,77	0,47	0,38

Zdroj: Ročný výkaz o činnosti všeobecnej ambulancie pre deti a dorast A (MZ SR) 5-01, NCZI

G 3.1 POČET OSÔB S PREVENTÍVNOU PREHLIADKOU ÚSTNEJ DUTINY PODĽA VEKOVÝCH SKUPÍN

G 3.2 VÝVOJ POČTU PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK DOSPELÝCH ¹⁾
(kumulatívne údaje za dvojročné obdobie) ²⁾

¹⁾ Počet zahŕňa preventívne prehliadky 19- a viacročných poistencov v ambulanciách všeobecného lekárstva a preventívne prehliadky poistencov vo veku 19 – 26 rokov vo všeobecných ambulanciách pre deti a dorast, resp. pediatrických ambulanciách.

²⁾ Nakoľko periodicita preventívnych prehliadok dospelých je stanovená raz za dva roky, pre výpočet ukazovateľa "Počet preventívnych prehliadok dospelých (19+) pripadajúcich na 100 obyvateľov vo veku 19 a viac rokov" bol použitý kumulatívny počet preventívnych prehliadok za obdobie dvoch po sebe nasledujúcich rokov prepočítaný priemerným počtom obyvateľov vo veku 19+ za obdobie týchto dvoch rokov.

T 3.11 OSOBY S PREVENTÍVNOU PREHLIADKOU ÚSTNEJ DUTINY V AMBULANCIÁCH ZUBNÉHO LEKÁRSTVA

Územie sídla ambulancie	Osoby s preventívnou prehliadkou				
	spolu	veková skupina			
		0 – 5	6 – 14	15 – 18	19+
POČET					
Slovenská republika	2 111 739	71 852	247 359	107 351	1 685 177
Bratislavský kraj	263 017	11 290	29 375	10 710	211 642
Trnavský kraj	204 779	6 524	22 632	11 153	164 470
Trenčiansky kraj	252 742	7 725	28 765	12 795	203 457
Nitriansky kraj	244 929	6 683	25 749	10 847	201 650
Žilinský kraj	272 131	7 666	35 476	15 822	213 167
Banskobystrický kraj	234 073	8 015	27 248	11 228	187 582
Prešovský kraj	339 445	13 138	43 044	19 610	263 653
Košický kraj	300 623	10 811	35 070	15 186	239 556
NA 1 EVIDOVANÚ OSOBU DANEJ VEKOVEJ SKUPINY					
Slovenská republika	0,41	0,72	0,62	0,54	0,38
Bratislavský kraj	0,37	0,63	0,54	0,46	0,34
Trnavský kraj	0,40	0,70	0,58	0,53	0,37
Trenčiansky kraj	0,46	0,75	0,68	0,64	0,43
Nitriansky kraj	0,43	0,73	0,61	0,52	0,40
Žilinský kraj	0,40	0,68	0,64	0,55	0,36
Banskobystrický kraj	0,41	0,79	0,63	0,52	0,38
Prešovský kraj	0,45	0,77	0,66	0,58	0,41
Košický kraj	0,41	0,78	0,62	0,51	0,38
NA 1 OBYVATEĽA DANEJ VEKOVEJ SKUPINY					
Slovenská republika	0,39	0,20	0,48	0,51	0,38
Bratislavský kraj	0,39	0,21	0,44	0,51	0,39
Trnavský kraj	0,36	0,19	0,46	0,57	0,36
Trenčiansky kraj	0,43	0,24	0,59	0,65	0,42
Nitriansky kraj	0,36	0,18	0,46	0,46	0,36
Žilinský kraj	0,39	0,17	0,55	0,57	0,39
Banskobystrický kraj	0,36	0,22	0,48	0,45	0,36
Prešovský kraj	0,41	0,22	0,48	0,51	0,41
Košický kraj	0,37	0,20	0,42	0,43	0,38
NA 1 EVIDOVANÚ OSOBU DANEJ VEKOVEJ SKUPINY					
Slovenská republika 2019	0,52	0,76	0,73	0,63	0,49
Slovenská republika 2018	0,52	0,80	0,75	0,66	0,49
Slovenská republika 2017	0,53	0,81	0,76	0,67	0,50
Slovenská republika 2016	0,54	0,83	0,77	0,68	0,50

Zdroj: Ročný výkaz o činnosti ambulancie zubného lekárstva A (MZ SR) 8-01, NCZI

T 3.12 NÁVŠTEVY V GYNEKOLOGICKÝCH AMBULANCIÁCH

Územie sídla ambulancie	Návštevy				
	tehotných žien ¹⁾	preventívne	diagnosticko-terapeutické		
			spolu	prvé	opakované
POČET					
Slovenská republika	610 598	773 837	1 585 544	878 805	706 739
Bratislavský kraj	95 876	117 493	227 683	122 356	105 327
Trnavský kraj	48 959	77 962	116 923	65 165	51 758
Trenčiansky kraj	64 098	96 031	179 154	115 273	63 881
Nitriansky kraj	68 447	118 956	213 472	121 351	92 121
Žilinský kraj	95 138	96 546	275 722	171 966	103 756
Banskobystrický kraj	72 232	82 286	172 257	90 479	81 778
Prešovský kraj	92 514	96 921	208 806	114 414	94 392
Košický kraj	73 334	87 642	191 527	77 801	113 726
NA 100 EVIDOVANÝCH ŽIEN					
Slovenská republika		42,25	86,56	47,98	38,58
Bratislavský kraj		49,65	96,22	51,71	44,51
Trnavský kraj		48,19	72,28	40,28	31,99
Trenčiansky kraj		47,27	88,18	56,74	31,44
Nitriansky kraj		46,56	83,55	47,50	36,06
Žilinský kraj		43,13	123,18	76,83	46,35
Banskobystrický kraj		38,52	80,64	42,36	38,28
Prešovský kraj		37,11	79,95	43,81	36,14
Košický kraj		31,75	69,38	28,18	41,20
NA 100 ŽIEN VO VEKU 18+					
Slovenská republika		33,76	69,17	38,34	30,83
Bratislavský kraj		40,83	79,12	42,52	36,60
Trnavský kraj		32,35	48,51	27,04	21,47
Trenčiansky kraj		38,51	71,85	46,23	25,62
Nitriansky kraj		40,89	73,38	41,72	31,67
Žilinský kraj		33,56	95,84	59,77	36,06
Banskobystrický kraj		29,93	62,65	32,91	29,74
Prešovský kraj		29,29	63,10	34,57	28,52
Košický kraj		26,59	58,11	23,61	34,51
NA 100 EVIDOVANÝCH ŽIEN					
Slovenská republika 2019		48,80	96,10	53,33	42,77
Slovenská republika 2018		49,21	96,23	52,14	44,09
Slovenská republika 2017		48,35	92,95	49,22	43,73
Slovenská republika 2016		48,33	95,81	49,34	46,47

¹⁾ nezapočítavajú sa návštevy žien žiadajúcich prerušenie tehotenstva; tieto návštevy sa uvádzajú ako diagnosticko-terapeutické

Zdroj: Ročný výkaz o činnosti gynekologicko-pôrodnicej ambulancie A (MZ SR) 7-01, NCZI

T 3.13 PREVENTÍVNE PREHLIADKY V AMBULANCIÁCH VŠEOBECNÉHO LEKÁRSTVA, GASTROENTEROLÓGIE A UROLÓGIE

Územie sídla ambulancie	Preventívne prehliadky osôb vo veku 19+		
	všeobecné lekárstvo ¹⁾	gastroenterológia	urológia
POČET			
Slovenská republika	678 439	12 324	49 325
Bratislavský kraj	87 574	2 635	12 312
Trnavský kraj	61 393	1 082	5 259
Trenčiansky kraj	64 172	1 378	4 551
Nitriansky kraj	84 771	1 613	5 311
Žilinský kraj	100 499	2 417	5 062
Banskobystrický kraj	72 809	1 768	4 015
Prešovský kraj	112 996	896	6 557
Košický kraj	94 225	535	6 258
NA 100 OBYVATELOV			
Územie sídla ambulancie	vo veku 19+	vo veku 50+	mužov vo veku 50+
Slovenská republika	15,49	0,62	5,56
Bratislavský kraj	16,34	1,12	12,10
Trnavský kraj	13,27	0,51	5,47
Trenčiansky kraj	13,33	0,60	4,35
Nitriansky kraj	15,27	0,61	4,52
Žilinský kraj	18,15	0,99	4,59
Banskobystrický kraj	13,91	0,72	3,67
Prešovský kraj	17,66	0,33	5,27
Košický kraj	14,99	0,19	5,08
NA 100 OBYVATELOV			
Slovenská republika 2019	18,91	0,78	6,45
Slovenská republika 2018	17,88	0,82	6,20
Slovenská republika 2017	17,66	0,83	6,31
Slovenská republika 2016	17,97	1,03	6,50

¹⁾ Počet zahŕňa preventívne prehliadky 19- a viacročných poistencov v ambulanciách všeobecného lekárstva a preventívne prehliadky poistencov vo veku 19 – 26 rokov vo všeobecných ambulanciách pre deti a dorast, resp. pediatričných ambulanciách.

Zdroj: Ročný výkaz o činnosti ambulancie A (MZ SR) 1-01, Ročný výkaz o činnosti všeobecnej ambulancie pre deti a dorast A (MZ SR) 5-01, NCZI

T 3.14 KÚPEĽNÁ STAROSTLIVOSŤ

Indikačná skupina		Počet odliečených klientov				
		spolu	liečebný pobyt hradený poisťovňou ¹⁾		liečebný pobyt hradený poisťencom	
			osoby s trvalým pobytom v SR	osoby bez trvalého pobytu v SR	osoby s trvalým pobytom v SR	osoby bez trvalého pobytu v SR
Úhrn		110 613	52 677	85	49 217	8 634
Spolu I. – XII. (dospelí)		104 440	47 857	81	48 109	8 393
I.	Onkologické choroby	1 461	1 460	–	1	–
II.	Choroby obehového ústrojenstva	5 559	5 535	–	24	–
III.	Choroby tráviaceho ústrojenstva	845	841	–	4	–
IV.	Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou	357	356	–	1	–
V.	Netuberkulózne choroby dýchacích ciest	12 423	6 042	10	6 077	294
VI.	Nervové choroby	2 165	2 137	8	19	1
VII.	Choroby pohybového ústrojenstva	76 034	26 339	40	41 632	8 023
VIII.	Choroby obličiek a močových ciest	205	205	–	–	–
IX.	Duševné choroby	152	152	–	–	–
X.	Kožné choroby	3 613	3 173	23	342	75
XI.	Ženské choroby	1 424	1 424	–	–	–
XII.	Choroby z povolania	202	193	–	9	–
Spolu XXI. – XXX. (deti)		6 173	4 820	4	1 108	241
XXI.	Onkologické choroby	5	5	–	–	–
XXII.	Choroby obehového ústrojenstva	7	7	–	–	–
XXIII.	Choroby tráviaceho ústrojenstva	154	154	–	–	–
XXIV.	Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou	163	163	–	–	–
XXV.	Netuberkulózne choroby dýchacích ciest	3 036	2 906	–	126	4
XXVI.	Nervové choroby	522	513	–	9	–
XXVII.	Choroby pohybového ústrojenstva	1 953	802	–	921	230
XXVIII.	Choroby obličiek a močových ciest	4	4	–	–	–
XXIX.	Choroby gynekologické	12	12	–	–	–
XXX.	Kožné choroby	317	254	4	52	7
Spolu 2019		185 675	67 763	173	86 529	31 210
Spolu 2018		179 213	72 702	197	73 128	33 186
Spolu 2017		168 013	64 100	185	67 434	36 294
Spolu 2016		167 048	64 364	241	66 773	35 670

¹⁾ započítané pobyty hradené zdravotnými poisťovňami v SR, zdravotnými poisťovňami cudzích krajín, Lekárskou komisiou posudkovej služby odboru sociálnej a zdravotnej starostlivosti Ministerstva vnútra SR, Vojenským úradom sociálneho zabezpečenia, Zborom väzenskej a justičnej stráže a Colným riaditeľstvom Ministerstva financií SR

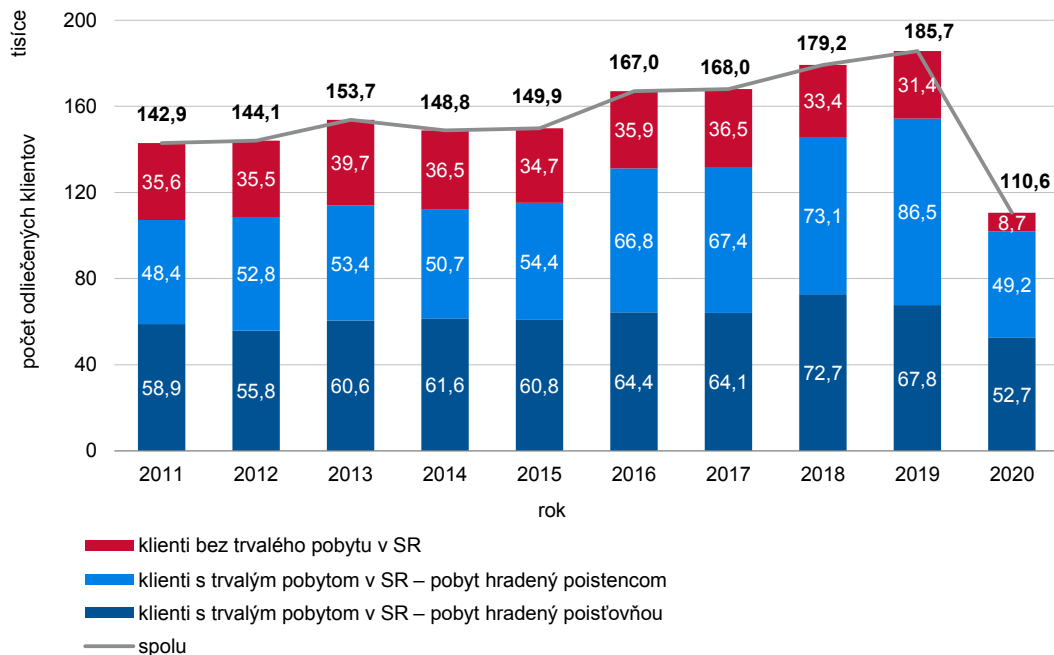
Zdroj: Hlásenie o ukončenej kúpeľnej liečbe ZS (MZ SR) 3-12, NCZI

T 3.15 NAJČASTEJŠIE DIAGNÓZY KÚPEĽNEJ LIEČBY – KLIENTI S TRVALÝM POBYTOM V SR

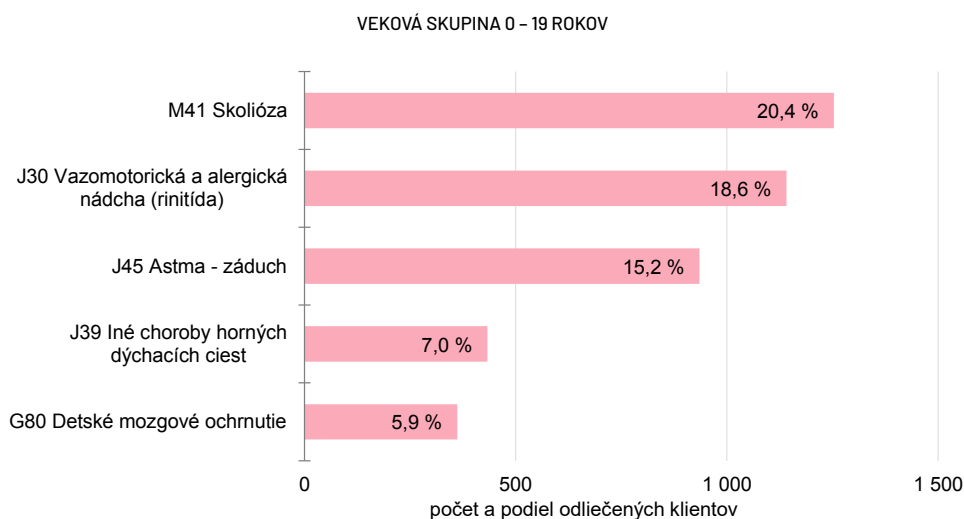
Poradie	Diagnóza MKCH-10		Počet odliečených klientov s trvalým pobytom v SR				
			spolu	veková skupina			
				0 – 19	20 – 44	45 – 64	65+
Spolu			101 894	6 149	11 099	50 360	34 286
z toho							
1.	M54	Bolesť chrbta - dorzalgia	16 894	79	2 810	9 579	4 426
2.	M51	Iné poruchy medzistavcových platničiek	15 039	89	1 620	8 651	4 679
3.	M53	Iné dorzopatie nezatriedené inde	14 347	70	1 799	7 737	4 741
4.	M50	Poruchy krčných medzistavcových platničiek	6 834	23	622	4 120	2 069
5.	J45	Astma - zádach	6 280	935	491	2 764	2 090
6.	J41	Jednoduchá a mukopurulentná chronická bronchitída	5 613	144	703	2 252	2 514
7.	M17	Gonartróza - artróza kolenného kĺbu	3 915	1	61	1 596	2 257
8.	M16	Koxartróza - artróza bedrového kĺbu	3 248	1	106	1 478	1 663
9.	L40	Psoriáza	2 915	68	400	1 590	857
10.	I25	Chronická ischemická choroba srdca	1 456	–	16	605	835
11.	I10	Esenciálna (primárna) hypertenzia	1 320	–	7	391	922
12.	M41	Skolióza	1 275	1 253	11	7	4
13.	J30	Vazomotorická a alergická nádcha (rinitída)	1 230	1 141	27	44	18
14.	I21	Akútny infarkt myokardu	1 069	–	46	595	428
15.	J39	Iné choroby horných dýchacích ciest	1 048	433	104	294	217
16.	L20	Atopická dermatitída	784	244	243	218	79
17.	S82	Zlomenina predkolenia vrátane členka	703	11	134	363	195
18.	Z96	Prítomnosť iných funkčných implantátov	691	–	8	261	422
19.	G35	Roztrúsená skleróza - sclerosis multiplex	625	1	199	353	72
20.	S72	Zlomenina stehnovej kosti	566	7	45	169	345
21.	D25	Leiomyóm maternice	530	–	122	385	23
22.	J44	Iná zdĺhavá obštrukčná pľúcna choroba	504	19	6	177	302
23.	C50	Zhubný nádor prsníka	501	–	50	315	136
24.	G80	Detské mozgové ochrnutie	490	362	107	18	3
25.	I63	Mozgový infarkt	477	2	13	189	273
26.	M47	Spondylóza	469	3	20	233	213
27.	M05	Séropozitívna reumatoidná artritída	458	–	8	241	209
28.	I11	Hypertenzná choroba srdca	453	–	2	125	326
29.	S42	Zlomenina pleca a ramena	418	9	36	202	171
30.	S32	Zlomenina driekovej chrbtice a panvy	371	5	64	159	143

Zdroj: Hlásenie o ukončenej kúpeľnej liečbe ZS (MZ SR) 3-12, NCZI

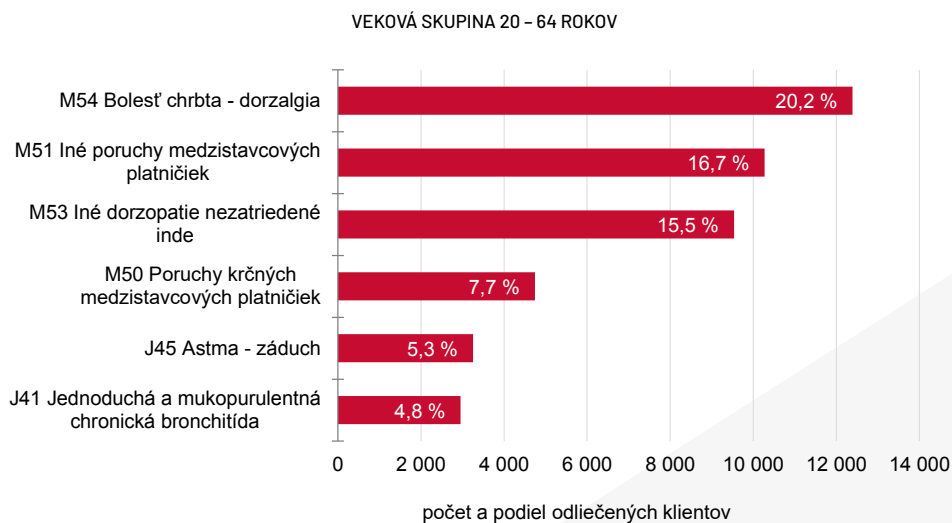
G 3.3 VÝVOJ POČTU ODLIEČENÝCH KLIENTOV V KÚPEĽNEJ STAROSTLIVOSTI



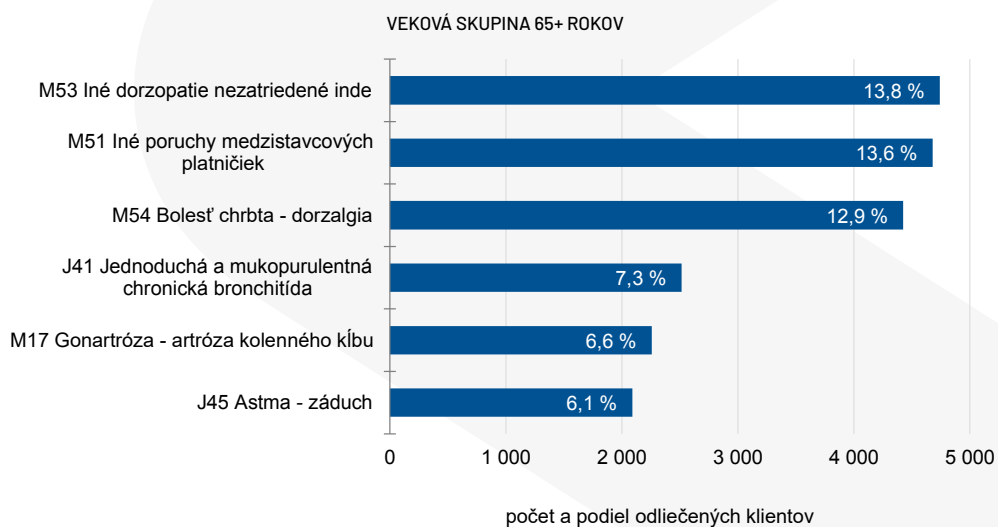
G 3.4 NAIČASTEJŠIE DIAGNÓZY KÚPEĽNEJ LIEČBY KLIENTOV S TRVALÝM POBYTOM V SR



G 3.5 NAJČASTEJŠIE DIAGNÓZY KÚPEĽNEJ LIEČBY KLIENTOV S TRVALÝM POBYTOM V SR



G 3.6 NAJČASTEJŠIE DIAGNÓZY KÚPEĽNEJ LIEČBY KLIENTOV S TRVALÝM POBYTOM V SR



T 3.16 PRÍSTROJOVÁ TECHNIKA V ZDRAVOTNÍCTVE SR

1/2

Kategória zdravotníckej techniky	Počet prístrojov ¹⁾	Počet obyvateľov na 1 prístroj
Bronchoskopy	196	27 856
Cystoskopy	165	33 090
EEG - elektroencefalografy	181	30 165
Elektrokardiografy	1 852	2 948
EMG - elektromyografy	157	34 776
Endoskopy chirurgické (laparoskopy, arthroskopy)	789	6 920
Gastroskopy a duodenoskopy	402	13 582
Jednofotónové emisné tomografy	11	496 344
Kolonoskopy, sigmoidoskopy a rektoskopy	312	17 499
Kolposkopy	324	16 851
Laboratórne analyzátory pre biochémiu	584	9 349
Laboratórne analyzátory pre hematológiu	402	13 582
Laboratórne prístroje	404	13 514
Laryngoskopy a faryngoskopy	306	17 842
Prístroje pre laserovú terapiu	566	9 646
Lineárne urýchľovače	24	227 491
Litotripty	38	143 678
Mamografy	88	62 043
Mikrotómy	68	80 291
Monitory dialyzačné	1 224	4 461
Odstredivky laboratórne	523	10 439
Operačná technika	5	1 091 956
Izotopové ožarovače	5	1 091 956
Pozitronové emisné tomografy (PET)	8	682 473
Príslušenstvo a pomôcky pre RTG zariadenia ostatné	339	16 106
Príslušenstvo terapeutických RTG, ožarovačov a urýchľovačov	2	2 729 891
Prístroje brachyterapeutické	3	1 819 927
Prístroje elektrické terapeutické	2 020	2 703
Prístroje kryogénne	73	74 792
Prístroje laboratórne pre chromatografiu a fotometriu	209	26 123
Prístroje mikroskopické	668	8 173
Prístroje narkotizačné	965	5 658
Prístroje oftalmologické a ortoptické	2 227	2 452
Prístroje pre destiláciu a dezinfekciu	535	10 205
Prístroje pre kyslíkovú liečbu	361	15 124
Prístroje pre magnetickú rezonanciu	62	88 061
Prístroje pre prípravu sterilnej vody alebo roztokov	197	27 715
Úpravovne vody pre dialýzu	90	60 664
Prístroje pre sterilizáciu	2 911	1 876
Prístroje pre umelé dýchanie	1 822	2 997
Prístroje pre vyšetrenie sluchu/ucha	328	16 646

T 3.16 PRÍSTROJOVÁ TECHNIKA V ZDRAVOTNÍCTVE SR

2/2

Kategória zdravotníckej techniky	Počet prístrojov ¹⁾	Počet obyvateľov na 1 prístroj
Prístroje pre vyšetřovanie dýchacích ciest	281	19 430
Prístroje RTG diagnostické	1 984	2 752
Prístroje RTG terapeutické	30	181 993
Prístroje ultrazvukové diagnostické	2 930	1 863
Prístroje ultrazvukové terapeutické	397	13 753
Prístroje vodoliečebné	318	17 169
Prístroje vysokofrekvenčné zdravotnícke	353	15 467
Prístroje vyšetřovacie a liečebné elektrické	2 339	2 334
Prístroje vyšetřovacie a liečebné mechanické	1 335	4 090
Prístroje zdravotnícke pre tlak a sanie	1 220	4 475
Prístroje, zariadenia a pomôcky laboratórne pomocné ostatné	610	8 950
Steny vyšetřovacie	16	341 236
Stoly snímkovacie	13	419 983
CT - Tomografy počítačové	143	38 180
Uretroskopy	85	64 233
Prístroje pre angiografiu	46	118 691
Gammakamery	21	259 990
Monitorovacia technika (nemocničná, ambulantná, vrátane EKG)	4 764	1 146
Zariadenia ordinácii a operačných sál	4 030	1 355
Zariadenie pre vyhodnocovanie RTG obrazu	132	41 362
Prístroje pre elektrické meranie a registráciu	167	32 693
Vybavenie zubných ordinácií	3 299	1 655
Vybavenie zubných laboratórií okrem stomatologických kresiel	49	111 424
Nástroje chirurgické	689	7 924
Vybavenie nemocničných miestností	3 689	1 480
Zariadenia pre automatickú centrálnu kontrolu	107	51 026
Vozidlá používané na zdravotnícke účely	1 246	4 382
Nedefinované	4 255	1 283

¹⁾ prevádzkyschopné prístroje

Zdroj: Ročný výkaz o zdravotníckej technike R(MZ SR) 3-01, NCZI