

ZDRAVOTNICTVÍ ČR:
Stručný přehled činnosti
oboru gastroenterologie
za období **2007–2018**
NZIS REPORT č. K/2 (08/2019)



Stručný přehled činnosti oboru gastroenterologie za období 2007–2018

Datový zdroj: výkaz A (MZ) 1-01: gastroenterologie (A005)

Sběr dat v souladu se zákonem č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů.

Zpravodajské jednotky: Výkaz vyplňuje samostatně každé ambulantní gastroenterologické oddělení (pracoviště), včetně ambulantních částí nemocnic sledovaného oboru – zpravodajská jednotka (dále ZJ). Vyplňování se týká všech poskytovatelů zdravotních služeb bez ohledu na jejich zřizovatele. Sběr dat probíhá v ročních intervalech (vždy pro období 1. 1. – 31. 12.).

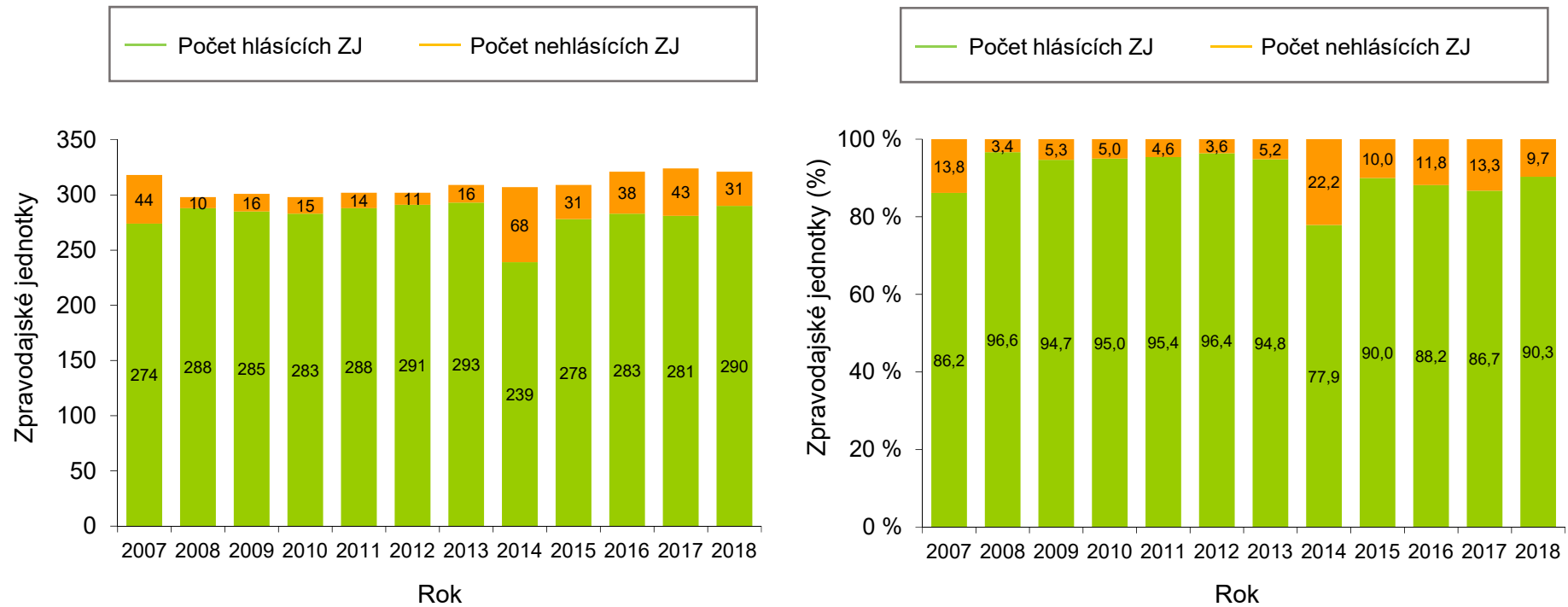
Shrnutí

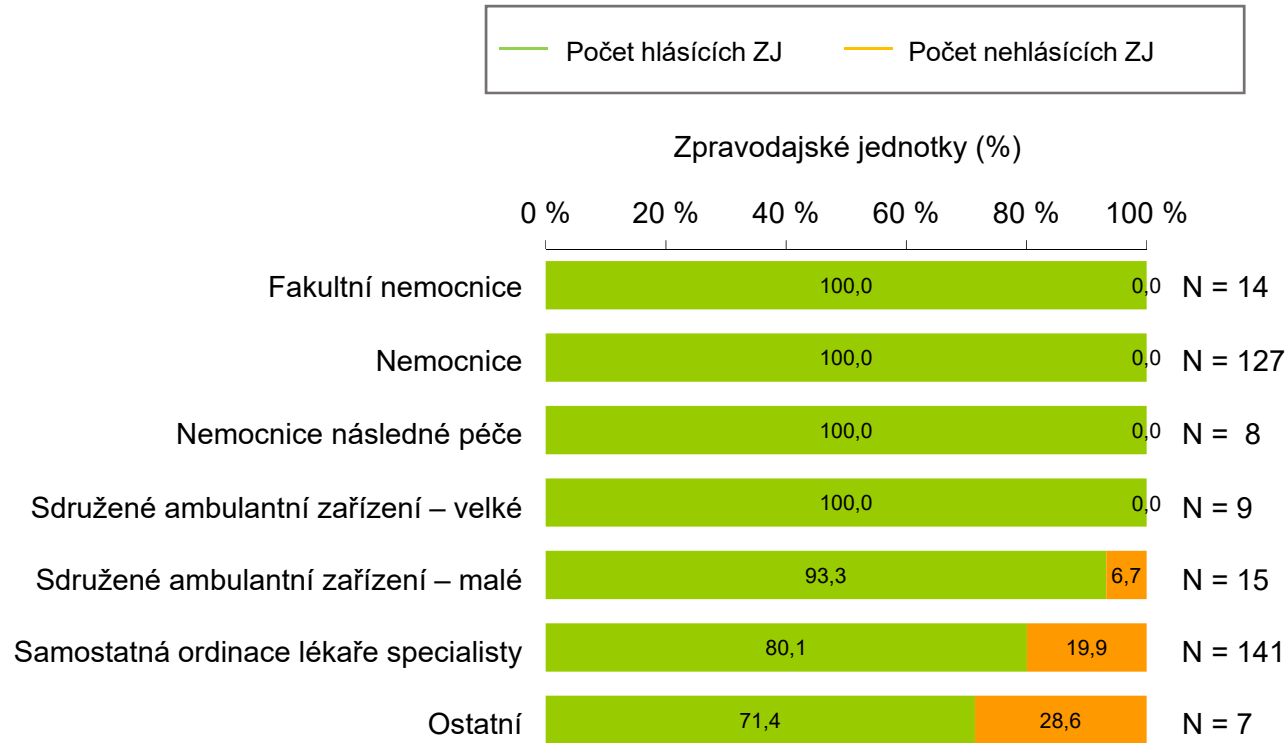
V roce 2018 vyplnilo výkaz A005 celkem 290 (90,3 %) zpravodajských jednotek (Obrázek 1). Kompletní hlášení podaly fakultní nemocnice, nemocnice, nemocnice následné péče a velká sdružená ambulantní zařízení. Nejméně vyplňují, relativně k jejich celkovému počtu, samostatné ordinace lékaře specialisty a malé sdružené ambulance (Obrázek 2). Kompletní hlášení se podalo v Královéhradeckém a Zlínském kraji, naopak nejméně se vyplnilo v Kraji Vysočina (Obrázek 3). Rozmístění hlásících zpravodajských jednotek v jednotlivých okresech ČR je vizualizováno na Obrázku 4. 43,9 % z nich tvoří samostatné ordinace lékaře specialisty, 39,6 % jsou nemocnice, ostatních zdravotnických zařízení je cca 17 %. Vzhledem k počtu léčených pacientů jsou nejvýznamnější nemocnice, následované samostatnými ordinacemi lékařů specialistů (Obrázek 5).

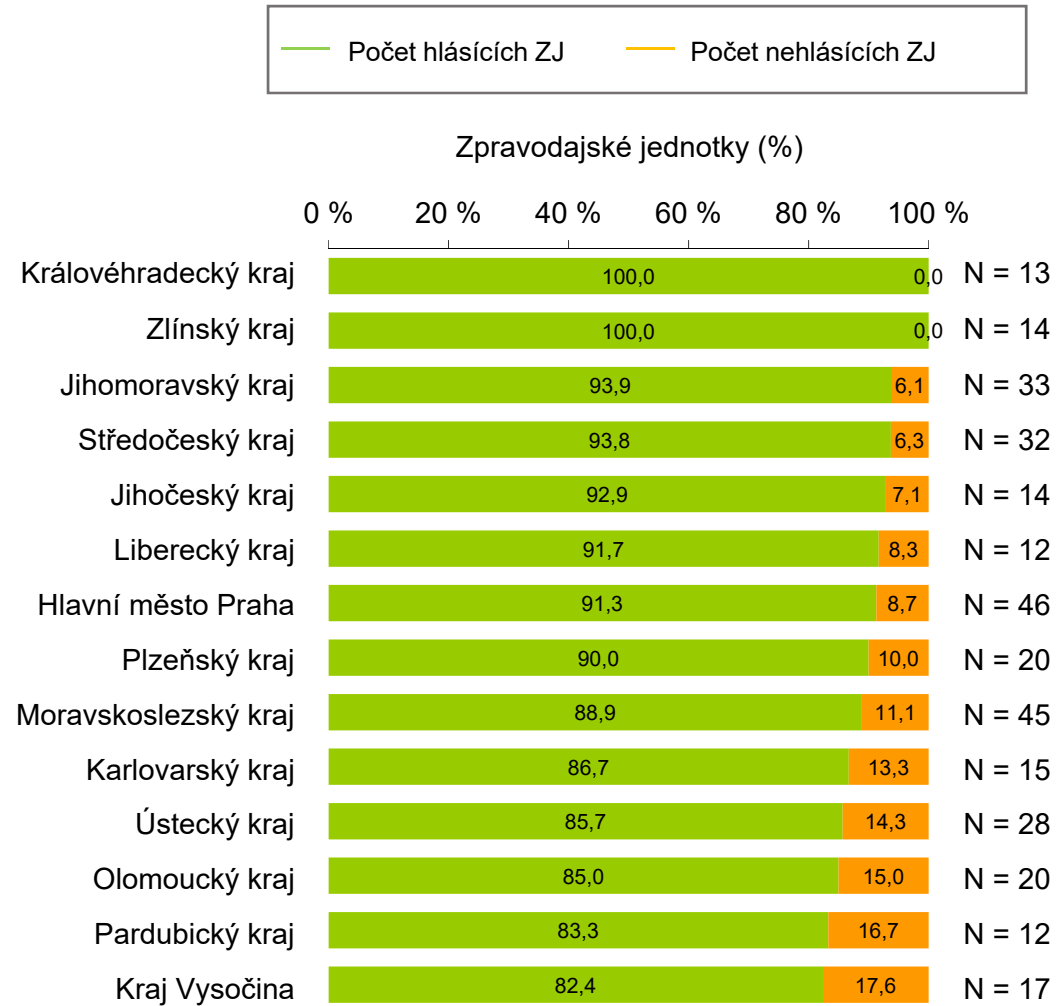
Prevalence léčených pacientů vykazovala v čase mírně rostoucí tendenci z 537 560 (52 na 1 000 osob v populaci) pacientů v roce 2007 až na 624 116 (59 na 1 000 osob) pacientů v roce 2018, meziročně přibývá průměrně 7 869 pacientů. Zastoupení pohlaví zůstává v průběhu času konstantní, 53 % pacientů tvoří ženy a 47 % muži (Obrázek 6).

Doplňující údaje sumarizující veškeré proměnné výkazu v časových řadách a pro poslední rok sběru i v regionálním srovnání jsou k dispozici v přílohách, a to jak ve formě absolutních počtů, tak jako standardizované ukazatele. Příloha dále obsahuje prezentaci s obrázky, formulář ve formátu pdf a pokyny pro jeho vyplňování.

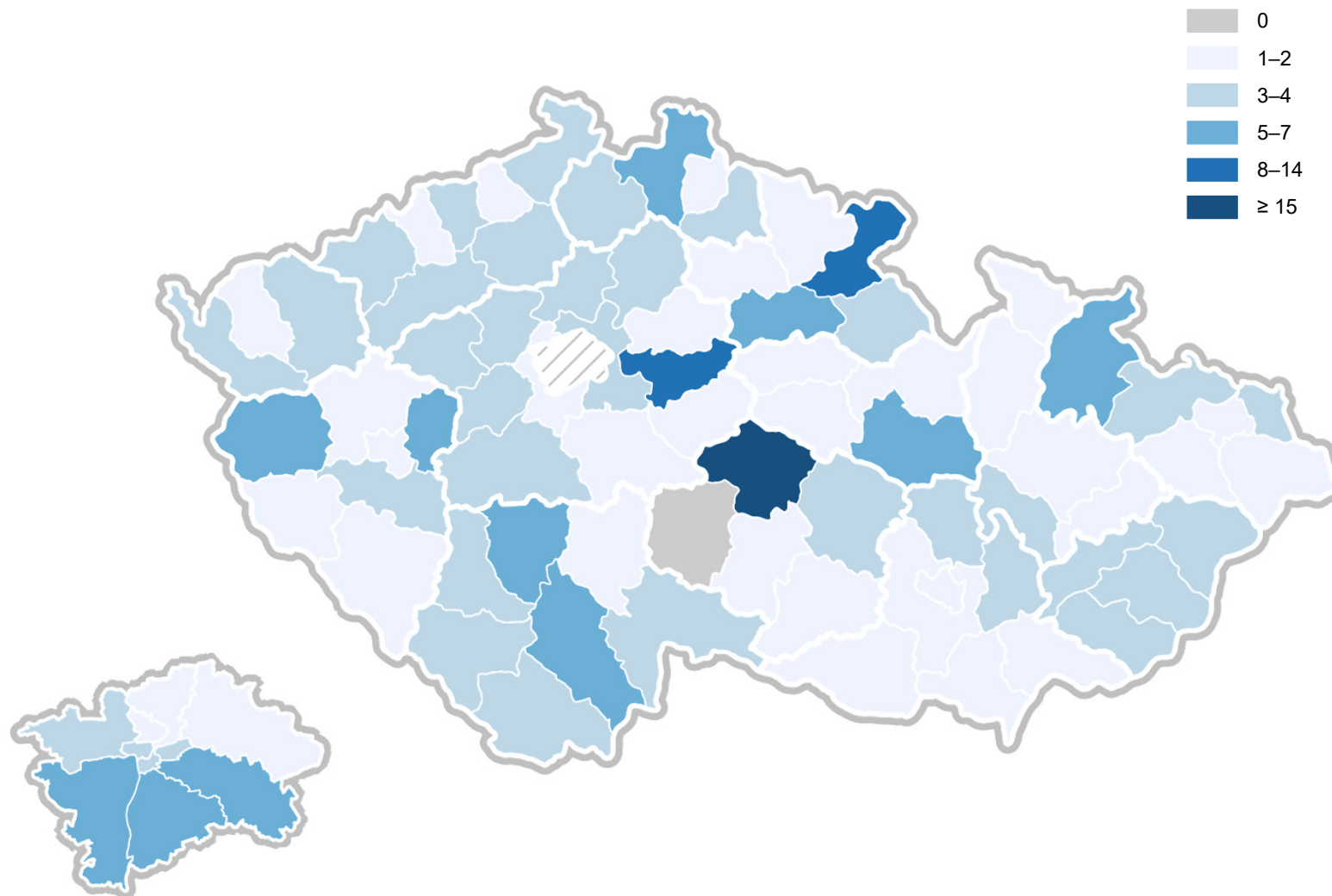
Obrázek 1. Vyplněnost výkazů v letech 2007–2018



Obrázek 2. Vyplněnost výkazů za rok 2018 podle druhu zdravotnického zařízení

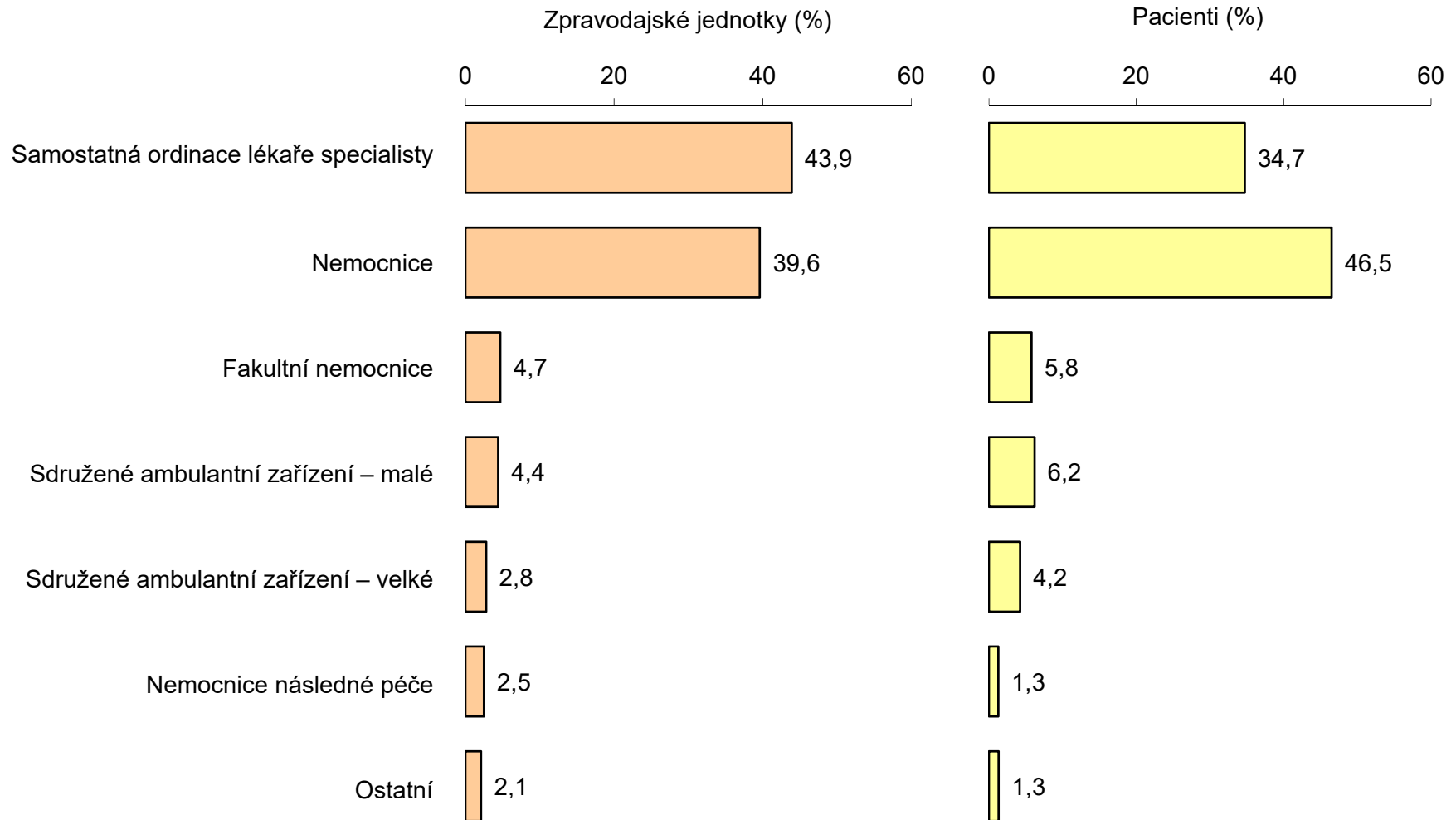
Obrázek 3. Vyplněnost výkazů za rok 2018 v jednotlivých regionech

Obrázek 4. Počty hlásících zpravodajských jednotek v okresech ČR

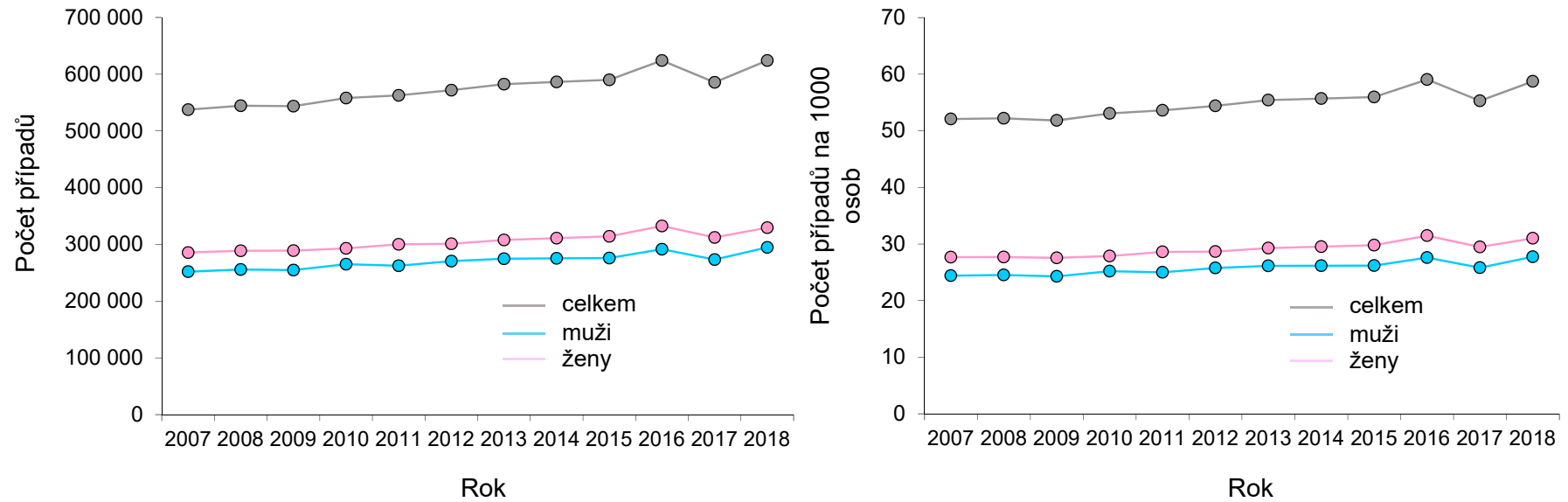


Obrázek 5. Zpravodajské jednotky – druh zdravotnického zařízení

N = 290 hlásících zpravodajských jednotek v roce 2018



Obrázek 6. Prevalence léčených pacientů



NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE
 ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru gastroenterologie za období 2007–2018
 NZIS REPORT č. K/2 (08/2019)

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru gastroenterologie v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
I. Činnost												
Počet léčených pacientů: celkem	537 560	544 452	543 706	558 042	562 629	571 805	582 425	586 273	590 120	624 013	585 508	624 116
Počet léčených pacientů: muži	251 906	255 712	254 620	265 043	262 439	270 634	274 741	275 380	276 019	291 615	273 317	294 627
Počet léčených pacientů: ženy	285 654	288 740	289 086	292 999	300 190	301 171	307 684	310 893	314 101	332 398	312 191	329 489
Počet léčených pacientů: 0–19 let						24 986	22 769	21 268	19 767	20 435	19 276	19 122
Počet léčených pacientů: 20–64 let						367 905	363 701	361 610	359 518	374 103	344 502	364 305
Počet léčených pacientů: 65 let a více						178 914	195 955	203 395	210 835	229 475	221 730	240 689
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem						311	272	241	209	250	250	1 320
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži						165	167	149	131	160	146	970
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy						146	105	92	78	90	104	350
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0–19 let						1	6	4	2	14	1	78
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 20–64 let						310	264	228	191	190	202	1 186
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více						0	2	9	16	46	47	56
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem						224	167	111	54	65	75	992
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži						112	100	69	37	50	54	781
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy						112	67	42	17	15	21	211
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0–19 let						1	5	3	1	11	0	1
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 20–64 let						223	162	108	53	53	74	991
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více						0	0	0	0	1	1	0

Prezentovaná data zohledňují podíl nezadaných údajů, které jsou v jednotlivých letech aproximovány ze struktury známých typů zdravotnických zařízení a vyplněných údajů.

NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE
 ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru gastroenterologie za období 2007–2018
 NZIS REPORT č. K/2 (08/2019)

Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru gastroenterologie v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
I. Činnost – na 1000 osob v celé populaci												
Počet léčených pacientů: celkem	52,08	52,20	51,82	53,06	53,60	54,41	55,41	55,69	55,97	59,06	55,29	58,73
Počet léčených pacientů: muži	24,40	24,52	24,27	25,20	25,00	25,75	26,14	26,16	26,18	27,60	25,81	27,73
Počet léčených pacientů: ženy	27,67	27,68	27,55	27,86	28,60	28,66	29,27	29,53	29,79	31,46	29,48	31,01
Počet léčených pacientů: 0–19 let						2,38	2,17	2,02	1,87	1,93	1,82	1,80
Počet léčených pacientů: 20–64 let						35,01	34,60	34,35	34,10	35,41	32,53	34,28
Počet léčených pacientů: 65 let a více						17,02	18,64	19,32	20,00	21,72	20,94	22,65
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: celkem						0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,12
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: muži						0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01	0,09
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: ženy						0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: 0–19 let						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: 20–64 let						0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,11
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: 65 let a více						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: celkem						0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,09
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: muži						0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,07
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: ženy						0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: 0–19 let						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: 20–64 let						0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,09
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotickými preparáty v daném roce: 65 let a více						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Prezentovaná data zohledňují podíl nezadaných údajů, které jsou v jednotlivých letech aproximovány ze struktury známých typů zdravotnických zařízení a vyplněných údajů.

NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE
 ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru gastroenterologie za období 2007–2018
 NZIS REPORT č. K/2 (08/2019)

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru gastroenterologie v regionálním srovnání v roce 2018

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
I. Činnost														
Počet léčených pacientů: celkem	94 492	58 731	45 548	32 532	22 839	55 461	30 290	20 820	23 674	26 314	72 431	43 004	28 221	69 759
Počet léčených pacientů: muži	44 976	27 505	21 602	15 152	10 158	25 001	14 549	9 619	11 359	12 339	34 792	20 278	13 051	34 246
Počet léčených pacientů: ženy	49 516	31 226	23 946	17 380	12 681	30 460	15 741	11 201	12 315	13 975	37 639	22 726	15 170	35 513
Počet léčených pacientů: 0–19 let	1 555	2 147	473	486	272	3 337	489	1 471	483	1 046	3 564	972	674	2 153
Počet léčených pacientů: 20–64 let	59 166	34 831	24 959	18 934	13 597	29 808	18 556	11 624	14 474	14 833	41 029	26 207	16 733	39 554
Počet léčených pacientů: 65 let a více	33 771	21 753	20 116	13 112	8 970	22 316	11 245	7 725	8 717	10 435	27 838	15 825	10 814	28 052
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem	1 172	12	0	0	2	5	0	44	0	65	2	17	1	0
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži	909	9	0	0	2	3	0	35	0	0	2	9	1	0
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy	263	3	0	0	0	2	0	9	0	65	0	8	0	0
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0–19 let	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 20–64 let	1 052	11	0	0	2	4	0	40	0	65	1	10	1	0
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více	43	1	0	0	0	1	0	4	0	0	0	7	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem	889	8	0	0	0	2	0	19	0	65	1	8	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži	747	7	0	0	0	2	0	17	0	0	1	7	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy	142	1	0	0	0	0	0	2	0	65	0	1	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0–19 let	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 20–64 let	888	8	0	0	0	2	0	19	0	65	1	8	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Prezentovaná data zohledňují podíl nezadaných údajů, které jsou v jednotlivých letech aproximovány ze struktury známých typů zdravotnických zařízení a vyplněných údajů.

NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE
ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru gastroenterologie za období 2007–2018
NZIS REPORT č. K/2 (08/2019)

Příloha č. 4. Standardizované počty pacientů oboru gastroenterologie v regionálním srovnání v roce 2018

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj	
I. Činnost – na 1000 osob v daném kraji (kde je lokalizován poskytovatel zdravotních služeb)															
Počet léčených pacientů: celkem	72,62	43,15	71,07	55,84	77,35	67,59	68,59	37,81	45,60	51,70	61,14	67,99	48,42	57,92	
Počet léčených pacientů: muži	34,57	20,21	33,71	26,01	34,40	30,47	32,95	17,47	21,88	24,24	29,37	32,06	22,39	28,44	
Počet léčených pacientů: ženy	38,06	22,94	37,36	29,83	42,94	37,12	35,64	20,34	23,72	27,45	31,77	35,93	26,03	29,49	
Počet léčených pacientů: 0–19 let	1,20	1,58	0,74	0,83	0,92	4,07	1,11	2,67	0,93	2,05	3,01	1,54	1,16	1,79	
Počet léčených pacientů: 20–64 let	45,47	25,59	38,94	32,50	46,05	36,33	42,02	21,11	27,88	29,14	34,63	41,43	28,71	32,84	
Počet léčených pacientů: 65 let a více	25,96	15,98	31,39	22,51	30,38	27,20	25,46	14,03	16,79	20,50	23,50	25,02	18,55	23,29	
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: celkem	0,90	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,08	0,00	0,13	0,00	0,03	0,00	0,00	
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: muži	0,70	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: ženy	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,13	0,00	0,01	0,00	0,00	
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: 0–19 let	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: 20–64 let	0,81	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,07	0,00	0,13	0,00	0,02	0,00	0,00	
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: 65 let a více	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: celkem	0,68	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,13	0,00	0,01	0,00	0,00	
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: muži	0,57	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: ženy	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: 0–19 let	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: 20–64 let	0,68	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,13	0,00	0,01	0,00	0,00	
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protiviromy preparáty v daném roce: 65 let a více	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Prezentovaná data zohledňují podíl nezadaných údajů, které jsou v jednotlivých letech aproximovány ze struktury známých typů zdravotnických zařízení a vyplněných údajů.

Roční výkaz o činnosti poskytovatele ZS

A (MZ) 1-01

Poskytovatel (obor): *gastroenterologie*

Za rok 2018

IČO	Zpravodajská jednotka (adresa):
PČZ	
Oddělení, pracoviště, kód poskytovatele	

A005

I. Činnost

	Č.ř.	Celkem	v tom ze sl. 1		ze sl. 1 věková skupina		
			muži	ženy	0 - 19 let	20 - 64 let	65 let a více
a	b	1	2	3	4	5	6
Počet léčených pacientů	22						
z ř.22 počet pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce	23						
z ř.23 počet injekčních uživatelů drog ¹ u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce	24						

¹ Bývalých (abstijnících) i současných (aktivních).

Výkaz sestavil:

Telefon:

E-mail:

Datum:

**Závazné pokyny pro vyplňování statistického formuláře
A (MZ) 1-01: Roční výkaz o činnosti poskytovatele
zdravotních služeb pro obor**

gastroenterologie

Statistická zjišťování Ministerstva zdravotnictví jsou součástí Programu statistických zjišťování v České republice na rok 2018. Tento program byl zveřejněn ve Sbírce zákonů ČR, v částce 130, formou vyhlášky č. 373/2017 Sb. ze dne 19. 10. 2017, která v příloze 2 obsahuje seznam statistických zjišťování prováděných ministerstvy. Program byl sestaven v souladu se zákonem č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů.

Výkazy řady A (MZ) 1-01 slouží k získání základních informací o poskytovatelích zdravotních služeb a o činnosti jednotlivých oborů z hlediska zajištění a potřeby zdravotní péče, pro zjištění vybraných údajů o zdravotním stavu obyvatelstva. Tyto informace slouží pro zpracování podkladů při stanovení zdravotní politiky státu na různých úrovních řízení a pro hodnocení objemu zdravotní péče.

Předání dat je možné pouze elektronicky **prostřednictvím webové aplikace - Centrální úložiště výkazů (CÚV)**, která obsahuje elektronické šablony pro vyplňování a odesílání výkazů do CÚV. Pro předání dat do CÚV je nutné přihlášení do registrů rezortu zdravotnictví na základě „Žádosti o přístup do registrů NZIS“ uvedené na internetových stránkách www.uzis.cz v horní liště označené červeně a uvedené jako **REGISTRY NZIS VSTUP** na adrese: <http://www.uzis.cz/registry-nzis-vstup>.

Předání dat do aplikace CÚV bude ukončeno 30. 4. 2019.

Zákon č. 89/1995 Sb. ukládá všem zpravodajským jednotkám povinnost poskytnout úplně, správně, pravdivě a včas požadované údaje pro všechna statistická zjišťování uvedená v Programu statistických zjišťování (viz § 2 – vymezení pojmů, § 10 – program statistických zjišťování a § 26 – správní delikty). Ochrana důvěrných statistických údajů je zaručena výše uvedeným zákonem (viz § 16 – povinnost mlčenlivosti a ochrana důvěrných statistických údajů, § 17 – poskytování důvěrných statistických údajů).

Výkaz vyplňuje samostatně každé ambulanti gastroenterologické oddělení (pracoviště), včetně ambulantních částí nemocnic sledovaného oboru – zpravodajská jednotka (dále ZJ). Vyplňování se týká všech poskytovatelů zdravotních služeb bez ohledu na jejich zřizovatele.

Formuláře výkazu a pokyny pro jeho vyplňování jsou uveřejněny na internetových stránkách www.uzis.cz.

V elektronické šabloně výkazu se vyplňují žlutě a červeně podbarvené kolonky, ke kterým je vždy uvedena „informace k poli“. Šedě podbarvené kolonky se nevyplňují.

Oddíl I. Činnost

Zahrnuje i činnost smluvních pracovníků, kterou pro dané zařízení vykonávají.

- ř. 22, sl. 1 celkový počet léčených pacientů = počet unitivních rodných čísel za rok
Počet léčených pacientů, je celkový počet pacientů, kteří byli alespoň jedenkrát za sledovaný rok ošetřeni (tj. jde o tzv. počet prvních ošetření - vyšetření v roce a každý pacient je započten pouze jedenkrát).
- ř. 23, sl. 1 počet pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce (z ř. 22, sl. 1)
- ř. 24, sl. 1 počet injekčních uživatelů drog (bývalých – abstijnujících i současných – aktivních) u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce (z ř. 23, sl. 1)
- ř. 22, ř. 23, ř. 24 sl. 2 ze sl. 1 muži
ř. 22, ř. 23, ř. 24 sl. 3 ze sl. 1 ženy
sl. 4, sl. 5, sl. 6 věkové skupiny pacientů požadované WHO

Věková skupina:

- sl. 4 **0–19 let**
Patří sem pacienti ve věku od narození až do posledního dne před 20. narozeninami.
- sl. 5 **20–64 let**
Patří sem pacienti ve věku od 20 let až do posledního dne před 65. narozeninami.
- sl. 6 **65 let a více**
Patří sem pacienti ve věku od 65 let a všichni starší

Pozn.: případné nesouvislé číslování řádků je z důvodu zachování kontinuity s údaji z předchozích let.

Oddíl II.

- ř. 22 ≥ ř. 23, týká se sl. 1 až 6
ř. 23 ≥ ř. 24, týká se sl. 1 až 6
sl. 1 = sl. 2 + sl. 3, týká se ř. 22. ř. 23, ř. 24
sl. 1 = sl. 4 + sl. 5 + sl. 6, týká se ř. 22. ř. 23, ř. 24
sl. 2 + sl. 3 = sl. 4 + sl. 5 + sl. 6