

ZDRAVOTNICTVÍ ČR:
Stručný přehled činnosti
oboru gastroenterologie
za období **2007–2017**
NZIS REPORT č. K/2 (08/2018)



Stručný přehled činnosti oboru gastroenterologie za období 2007–2017

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.).

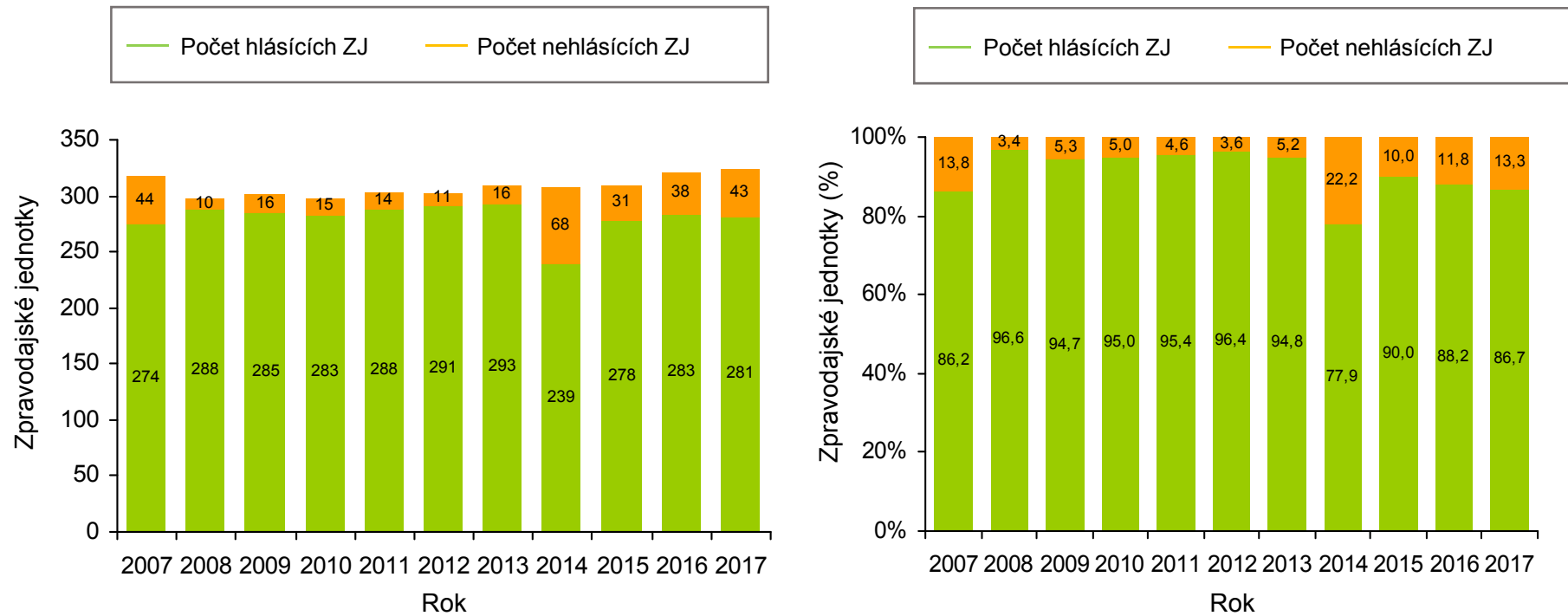
Shrnutí

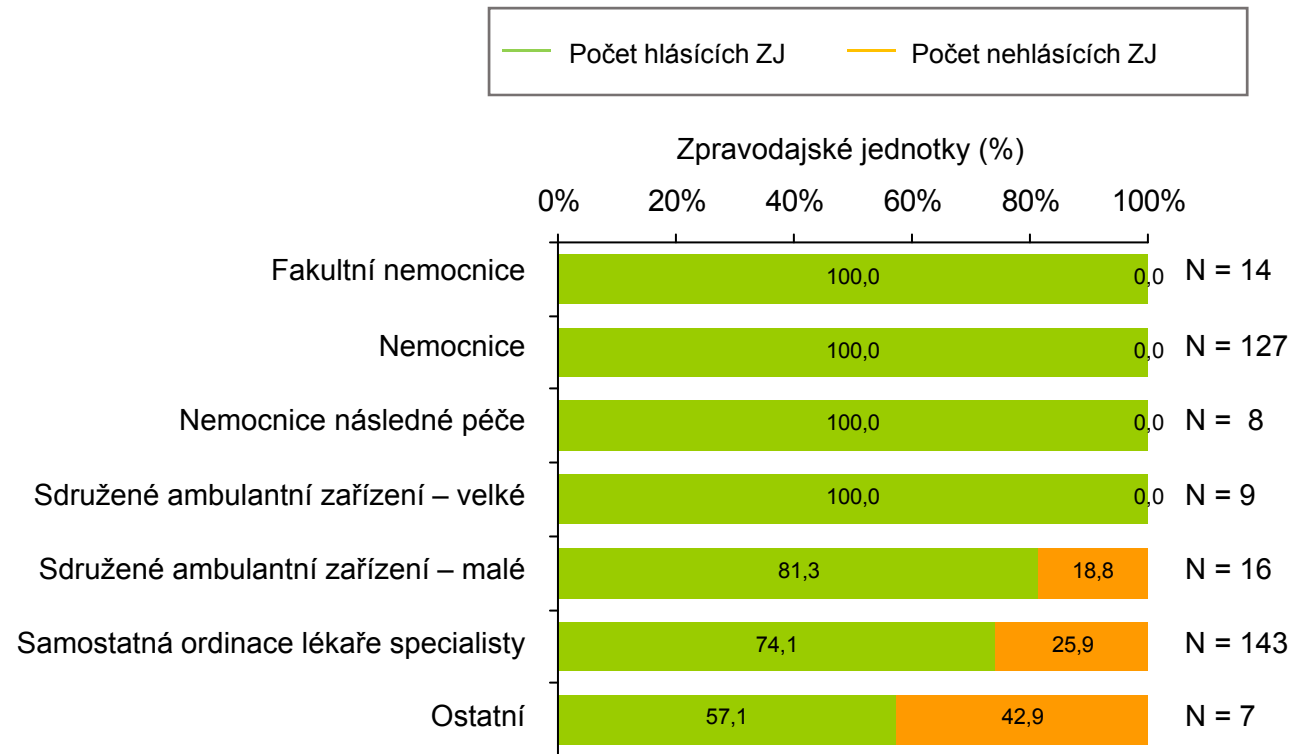
V roce 2017 vyplnilo výkaz A005 celkem 281 (86,7 %) zpravodajských jednotek (Obrázek 1). Kompletní hlášení podaly fakultní nemocnice, nemocnice, nemocnice následné péče a velká sdružená ambulantní zařízení. Nejméně vyplňují, relativně k jejich celkovému počtu, samostatné ordinace lékaře specialisty a malé sdružené ambulance (Obrázek 2). Kompletní hlášení se podalo v Královéhradeckém kraji, naopak nejméně se vyplnilo v Kraji Vysočina (Obrázek 3). Rozmístění hlásících zpravodajských jednotek v jednotlivých okresech ČR je vizualizováno na Obrázku 4. 45,2 % z nich tvoří nemocnice, 37,7 % jsou samostatné ordinace lékaře specialisty, ostatních zdravotnických zařízení je cca 17 %. Vzhledem k počtu léčených pacientů jsou stejně tak nejvýznamnější nemocnice a samostatné ordinace lékaře specialisty (Obrázek 5).

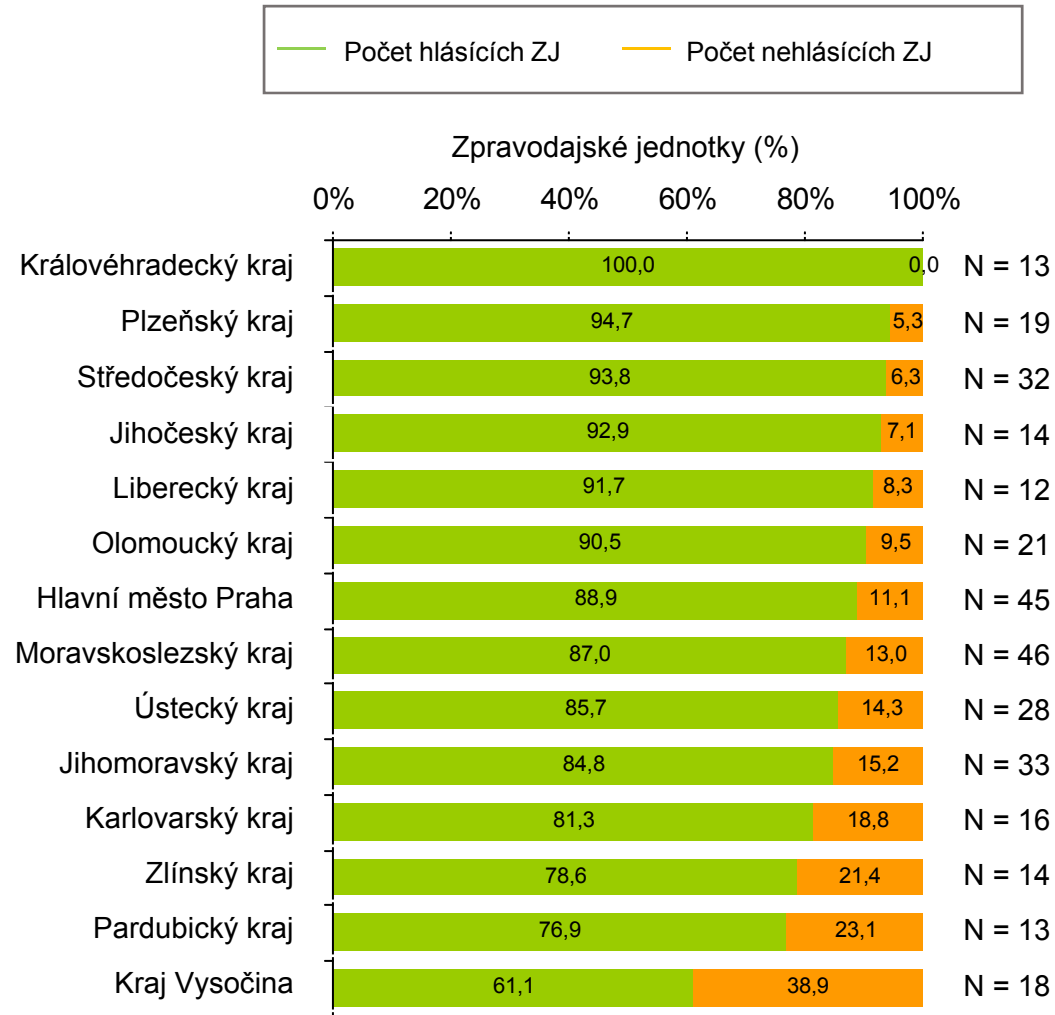
Prevalence léčených pacientů vykazovala v čase mírně rostoucí tendenci z 537 560 (52 na 1 000 osob v populaci) pacientů v roce 2007 až na 624 013 (59 na 1 000 osob) pacientů v roce 2016. Tento trend se v posledním roce obrátil, počet pacientů klesl na 585 508 (55 na 1 000 osob), meziročně přibývá průměrně 4 795 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.

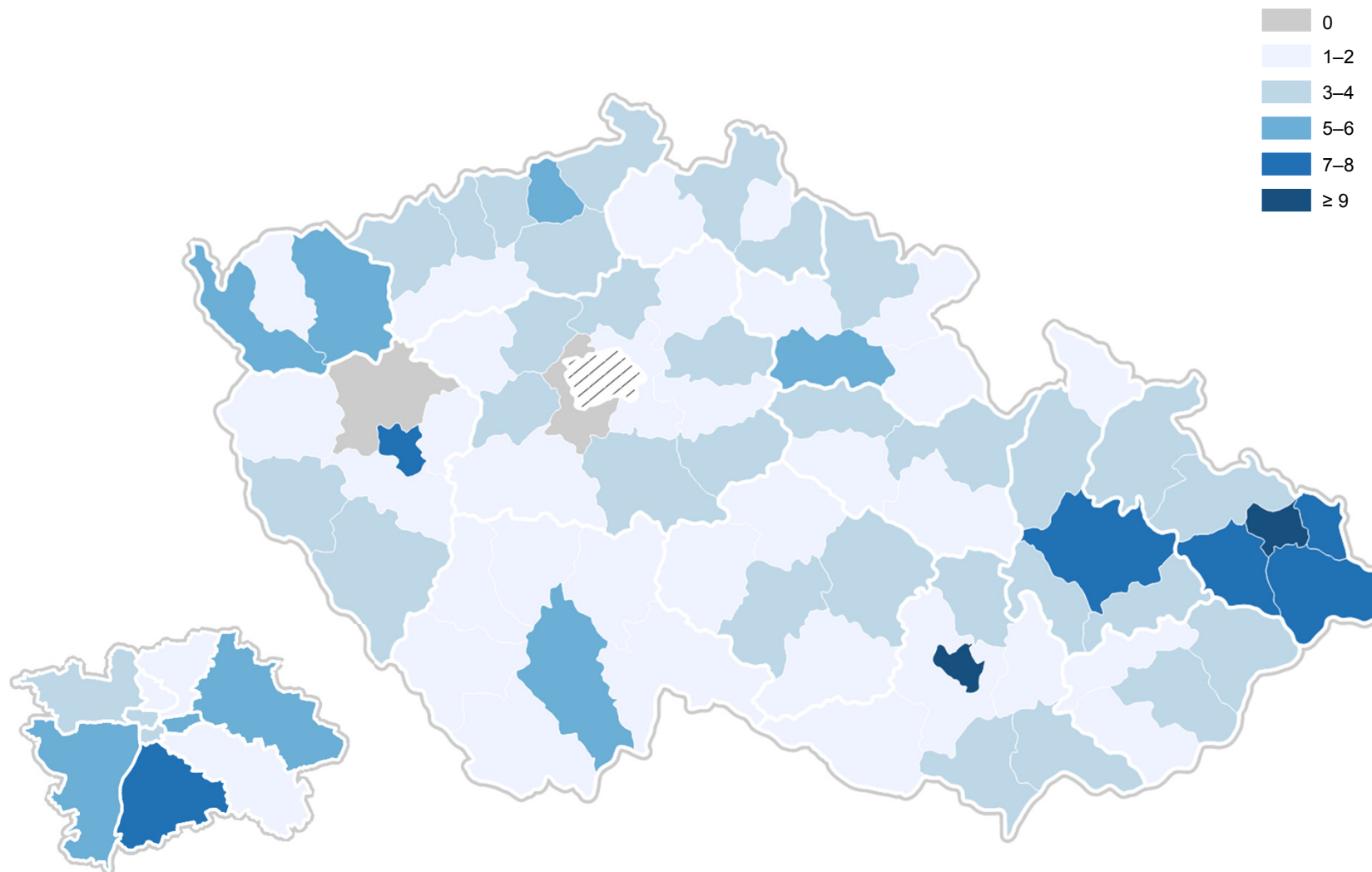
Obrázek 1. Vyplněnost výkazů v letech 2007–2017



Obrázek 2. Vyplněnost výkazů za rok 2017 podle druhu zdravotnického zařízení

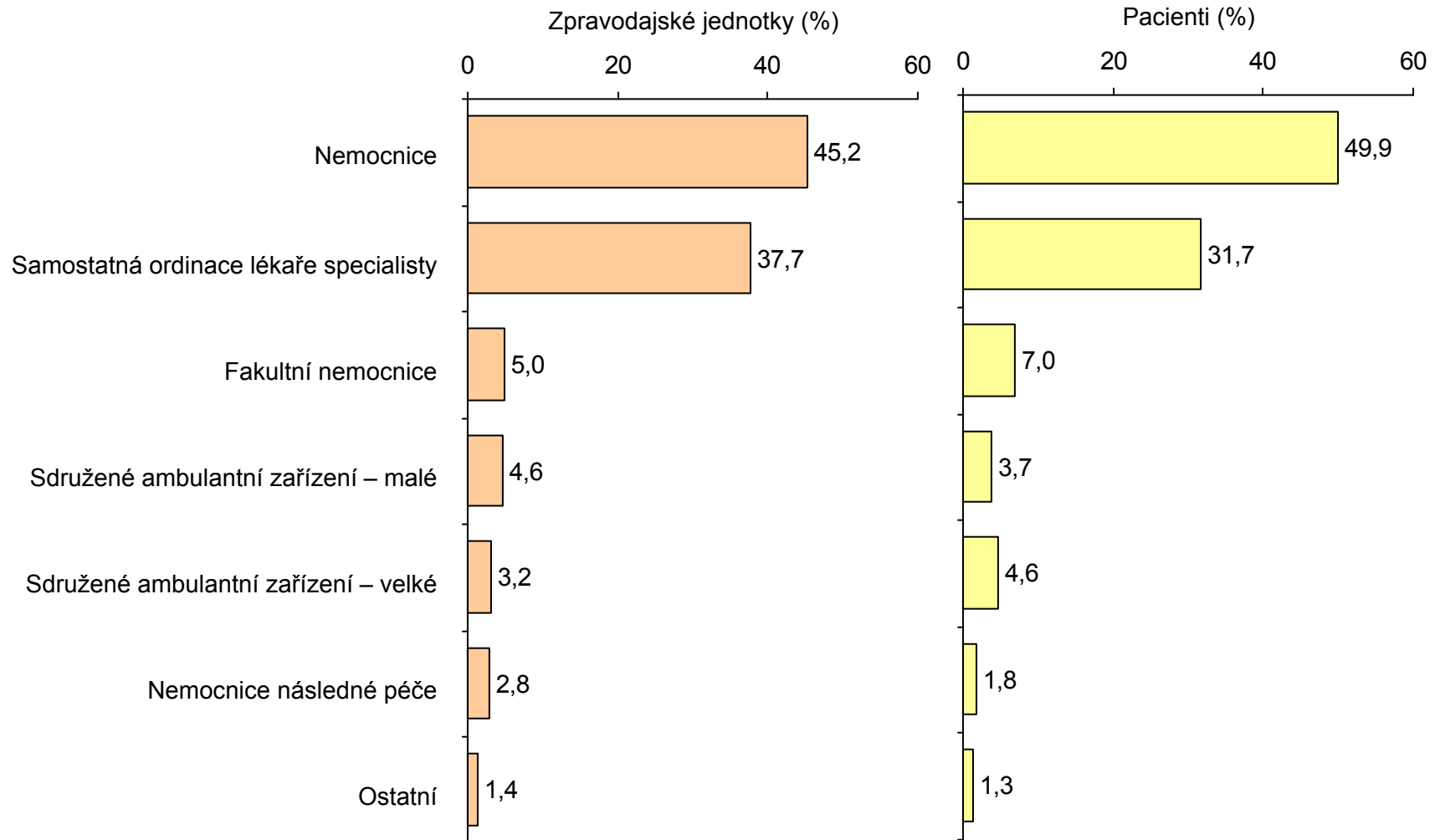
Obrázek 3. Vyplněnost výkazů za rok 2017 v jednotlivých regionech

Obrázek 4. Počty hlásících zpravodajských jednotek v okresech ČR

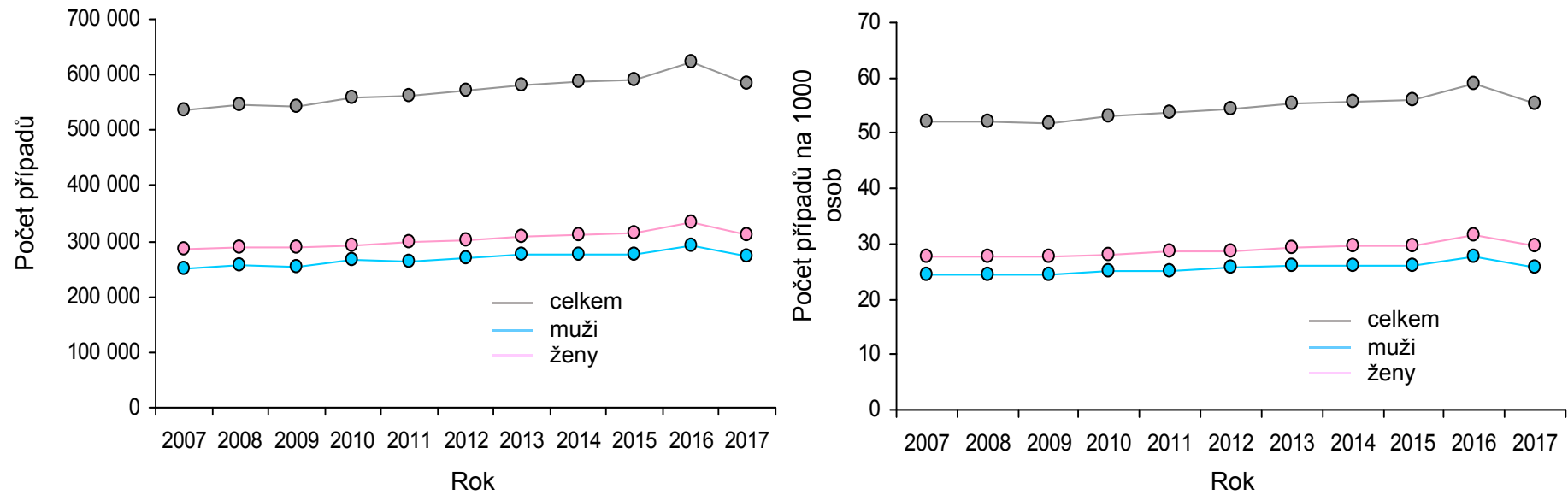


Obrázek 5. Zpravodajské jednotky – druh zdravotnického zařízení

N = 281 hlásících zpravodajských jednotek v roce 2017



Obrázek 6. Prevalence léčených pacientů



NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE
 ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru gastroenterologie za období 2007–2017
 NZIS REPORT č. K/2 (08/2018)

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

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
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
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
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
Počet léčených pacientů: 0 - 19 let						24 986	22 769	21 268	19 767	20 435	19 276
Počet léčených pacientů: 20 - 64 let						367 905	363 701	361 610	359 518	374 103	344 502
Počet léčených pacientů: 65 let a více						178 914	195 955	203 395	210 835	229 475	221 730
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: celkem						311	272	241	209	250	250
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: muži						165	167	149	131	160	146
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: ženy						146	105	92	78	90	104
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: 0 - 19 let						1	6	4	2	14	1
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: 20 - 64 let						310	264	228	191	190	202
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: 65 let a více						0	2	9	16	46	47
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: celkem						224	167	111	54	65	75
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: muži						112	100	69	37	50	54
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: ženy						112	67	42	17	15	21
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: 0 - 19 let						1	5	3	1	11	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: 20 - 64 let						223	162	108	53	53	74
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirotovými preparáty v daném roce: 65 let a více						0	0	0	0	1	1

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 2007–2017
 NZIS REPORT č. K/2 (08/2018)

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

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
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
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
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
Počet léčených pacientů: 0 - 19 let						2,38	2,17	2,02	1,87	1,93	1,82
Počet léčených pacientů: 20 - 64 let						35,01	34,60	34,35	34,10	35,41	32,53
Počet léčených pacientů: 65 let a více						17,02	18,64	19,32	20,00	21,72	20,94
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem						0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži						0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy						0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0 - 19 let						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 20 - 64 let						0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem						0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži						0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy						0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0 - 19 let						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 20 - 64 let						0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více						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 2007–2017
 NZIS REPORT č. K/2 (08/2018)

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru gastroenterologie v regionálním srovnání v roce 2017

	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	88 856	56 640	46 251	32 459	18 016	50 292	27 923	21 106	16 195	20 837	67 489	37 958	23 667	77 819
Počet léčených pacientů: muži	39 451	26 576	21 853	14 910	8 474	23 241	12 992	9 886	7 684	9 935	32 702	17 886	10 905	36 822
Počet léčených pacientů: ženy	49 405	30 064	24 398	17 549	9 542	27 051	14 931	11 220	8 511	10 902	34 787	20 072	12 762	40 997
Počet léčených pacientů: 0 - 19 let	1 357	989	1 550	488	245	3 347	262	1 325	483	635	4 220	750	583	3 042
Počet léčených pacientů: 20 - 64 let	58 835	35 747	25 554	19 281	10 051	26 056	15 553	12 114	9 215	12 004	38 091	23 395	13 871	44 735
Počet léčených pacientů: 65 let a více	28 664	19 904	19 147	12 690	7 720	20 889	12 108	7 667	6 497	8 198	25 178	13 813	9 213	30 042
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem	191	6	3	0	2	5	1	24	0	0	1	16	0	1
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži	108	3	2	0	1	3	0	15	0	0	1	12	0	1
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy	83	3	1	0	1	2	1	9	0	0	0	4	0	0
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0 - 19 let	0	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	150	6	3	0	2	5	1	20	0	0	0	14	0	1
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více	41	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem	54	2	1	0	1	2	0	7	0	0	0	8	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži	36	1	1	0	1	2	0	7	0	0	0	6	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 0 - 19 let	0	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	53	2	1	0	1	2	0	7	0	0	0	8	0	0
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 65 let a více	1	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 2007–2017
NZIS REPORT č. K/2 (08/2018)

Příloha č. 4. Standardizované počty pacientů oboru gastroenterologie v regionálním srovnání v roce 2017

	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	69,07	42,09	72,36	56,04	60,84	61,26	63,33	38,32	31,31	40,96	57,17	59,95	40,59	64,45
Počet léčených pacientů: muži	30,66	19,75	34,19	25,74	28,62	28,31	29,46	17,95	14,86	19,53	27,70	28,25	18,70	30,50
Počet léčených pacientů: ženy	38,40	22,34	38,17	30,30	32,22	32,95	33,86	20,37	16,45	21,43	29,47	31,70	21,89	33,95
Počet léčených pacientů: 0 - 19 let	1,05	0,73	2,42	0,84	0,83	4,08	0,59	2,41	0,93	1,25	3,57	1,18	1,00	2,52
Počet léčených pacientů: 20 - 64 let	45,73	26,56	39,98	33,29	33,94	31,74	35,27	21,99	17,82	23,60	32,27	36,95	23,79	37,05
Počet léčených pacientů: 65 let a více	22,28	14,79	29,96	21,91	26,07	25,45	27,46	13,92	12,56	16,12	21,33	21,82	15,80	24,88
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem	0,15	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: muži	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: ženy	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými 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 léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: 20 - 64 let	0,12	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00
Počet léčených pacientů, u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými 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	0,00	0,00	0,00
Počet injekčních uživatelů drog u kterých byla zahájena léčba VHC protivirovými preparáty v daném roce: celkem	0,04	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 protivirovými preparáty v daném roce: muži	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 protivirovými preparáty v daném roce: ženy	0,01	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 protivirovými 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 protivirovými preparáty v daném roce: 20 - 64 let	0,04	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 protivirovými 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 2017

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 (abstinujících) 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 2017. Tento program byl zveřejněn ve Sbírce zákonů ČR, v částce 140, formou vyhlášky č. 355/2016 Sb. ze dne 11. 10. 2016, 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 31.5.2018.

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).

POKYNY PRO VYPLŇOVÁNÍ

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 žluté 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

OPozn.: 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