

ZDRAVOTNICTVÍ ČR:  
Stručný přehled činnosti  
oboru hemodialyzační  
středisko (HDS) za období  
**2007–2017**  
**NZIS REPORT č. K/28 (08/2018)**





# Stručný přehled činnosti oboru hemodialyzační středisko (HDS) za období 2007–2017

**Datový zdroj:** výkaz A (MZ) 1-01: hemodialyzační středisko (HDS) (A065)

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

**Zpravodajské jednotky:** Výkaz vyplňuje každé samostatné oddělení (pracoviště), kde se provádí hemodialýza nebo jiná očišťovací metoda (hemodialyzační střediska nebo jiná pracoviště) včetně ambulantních částí nemocnic – 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.).

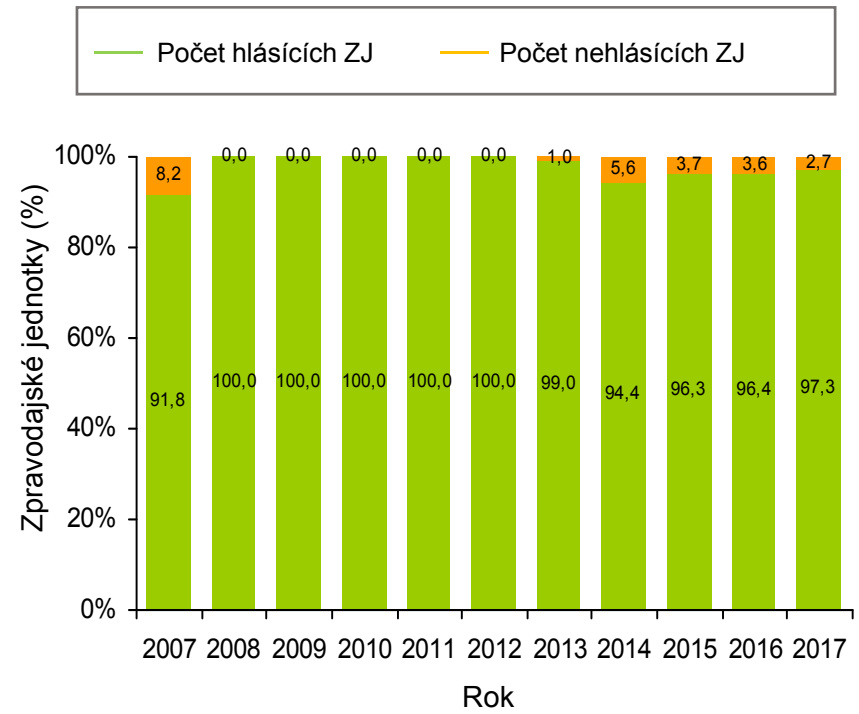
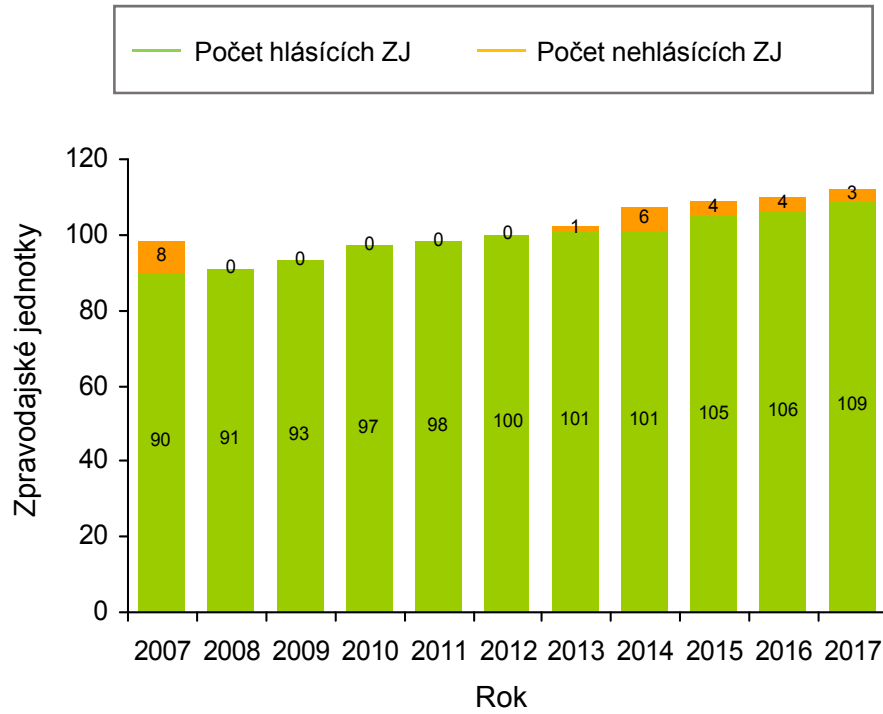
## Shrnutí

V roce 2017 vyplnilo výkaz A065 celkem 109 (97,3 %) zpravodajských jednotek (Obrázek 1). Nekompletní hlášení, relativně k jejich počtu, podaly pouze hemodialyzační střediska (Obrázek 2). Neúplná vyplněnost je v Hlavním městě Praze, v Olomouckém a Královéhradeckém (Obrázek 3). Rozmístění hlásících zpravodajských jednotek v jednotlivých okresech ČR je vizualizováno na Obrázku 4. Cca 48 % z nich tvoří hemodialyzační střediska, 40,4 % nemocnice, 11,0 % jsou fakultní nemocnice, ostatních zdravotnických zařízení je téměř 1 %. Vzhledem k počtu pacientů léčených hemodialýzou v chronickém programu jsou nejvýznamnější nemocnice. Hemodialyzační střediska pokryla nejvíce pacientů léčených hemodialýzou v akutním programu a pacientů léčených peritoneální dialýzou v chronickém programu (Obrázek 5).

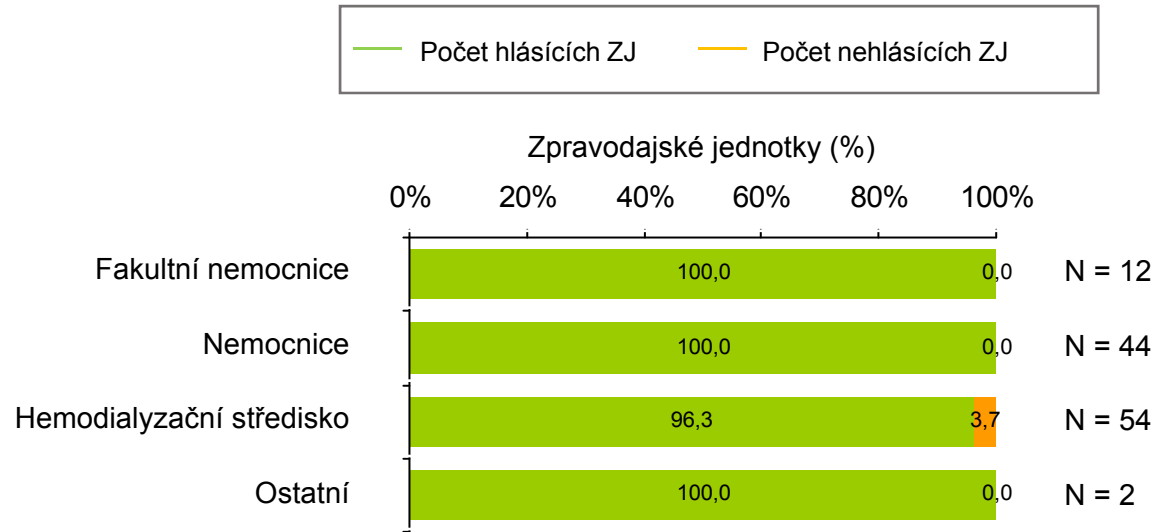
V roce 2017 se léčilo hemodialýzou celkem 11 371 osob, z toho 7 110 pacientů v chronickém programu a 4 261 pacientů v programu akutním. Vzhledem k počtu osob v populaci bylo v chronickém programu léčeno 67 pacientů na 100 000 osob a v akutním 40 pacientů na 100 000 osob (Obrázek 6). Pomocí peritoneální dialýzy v chronickém programu se každý rok v průměru léčí 530 osob, v roce 2017 se jedná konkrétně o 420 (4 na 100 000 osob) pacientů (Obrázek 7).

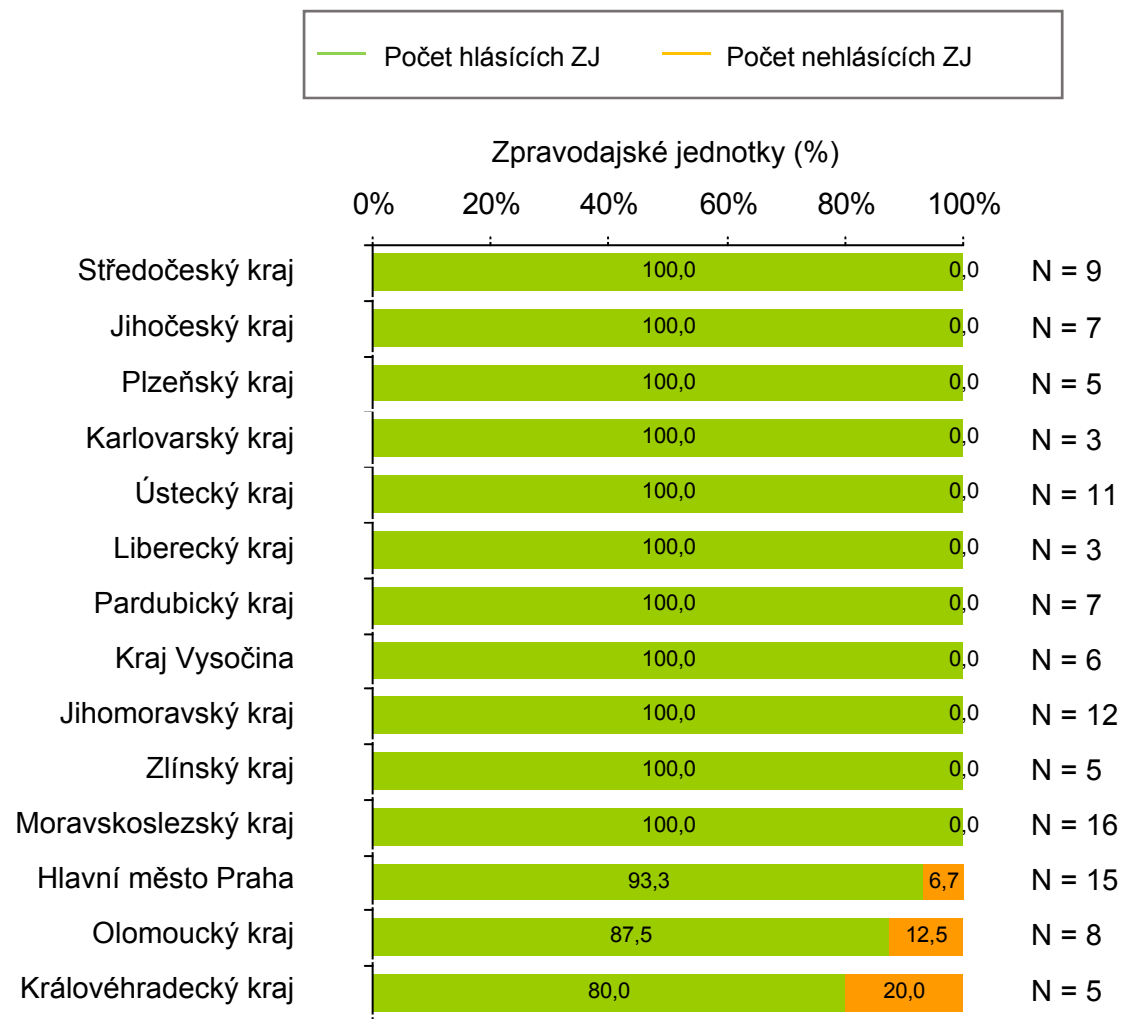
Doplňující údaje sumarizující veškeré proměnné výkazu v časových řadách a pro poslední rok sběru i v regionálním srovnání jsou k dispozici v přílohách, a to jak ve formě absolutních počtů, tak jako standardizované ukazatele. Příloha dále obsahuje prezentaci s obrázky, formulář ve formátu pdf a pokyny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

**Obrázek 1.** Vyplněnost výkazů v letech 2007–2017

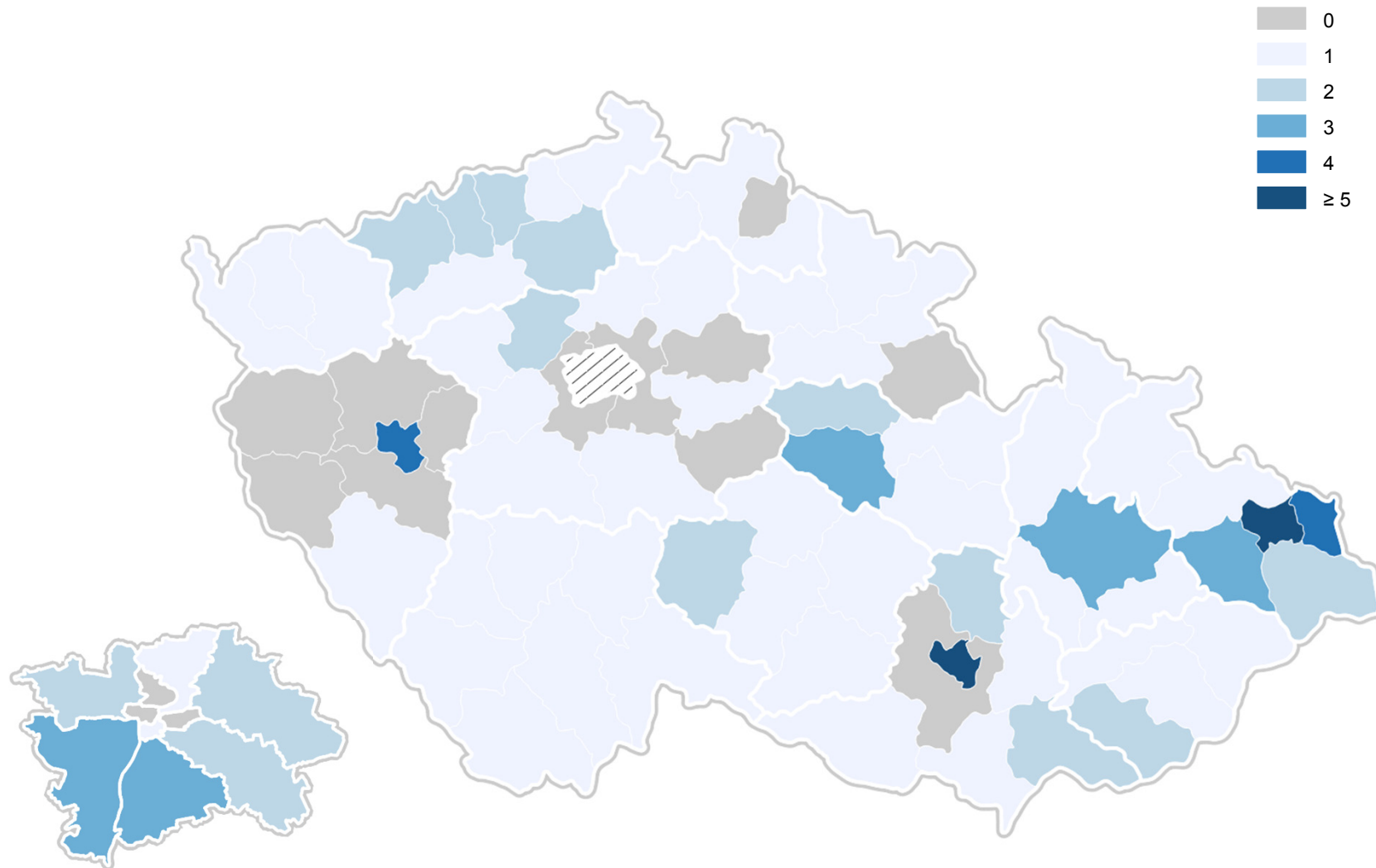


**Obrázek 2.** Vyplněnost výkazů za rok 2017 podle druhu zdravotnického zařízení



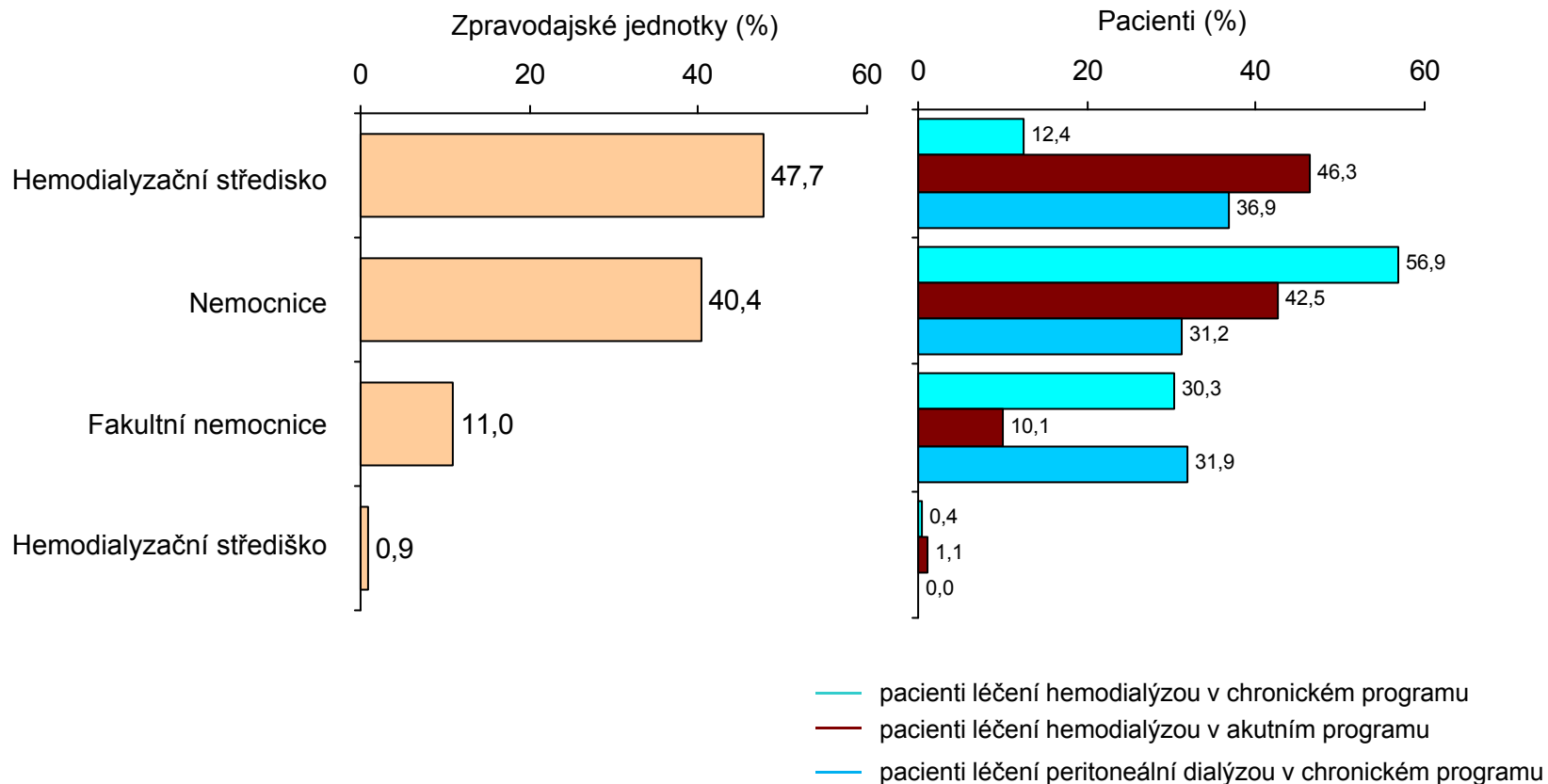
**Obrázek 3.** Vyplněnost výkazů za rok 2017 v jednotlivých regionech

**Obrázek 4.** Počty hlásících zpravodajských jednotek v okresech ČR



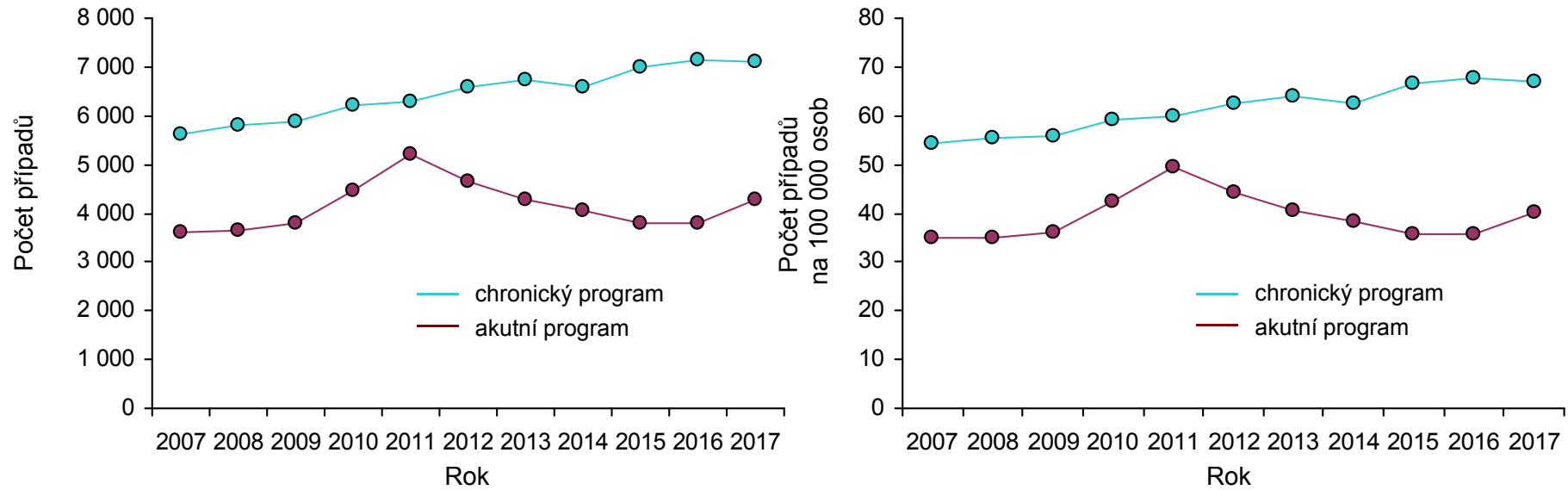
**Obrázek 5.** Zpravodajské jednotky – druh zdravotnického zařízení

N = 109 hlásících zpravodajských jednotek v roce 2017

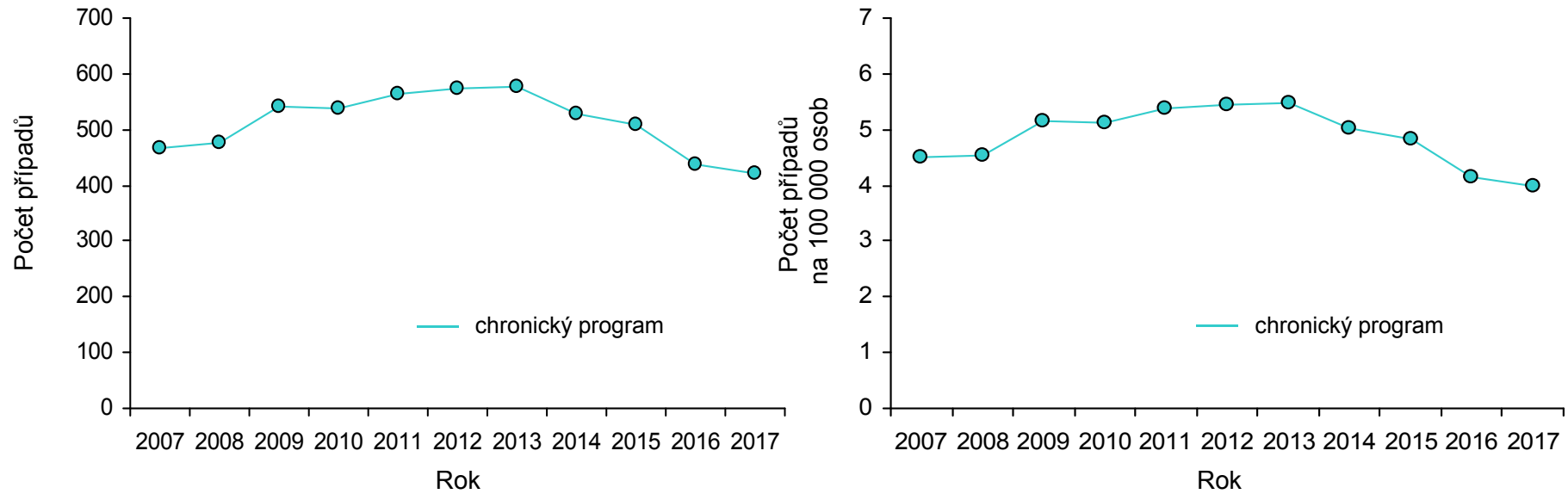




**Obrázek 6.** Prevalence pacientů léčených hemodialýzou



**Obrázek 7.** Prevalence pacientů léčených peritoneální dialýzou



NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE  
 ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru hemodialyzační středisko (HDS) za období 2007–2017  
 NZIS REPORT č. K/28 (08/2018)

**Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru hemodialyzační středisko (HDS) v časovém trendu**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>I. Činnost</b>											
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: akutním	3 600	3 659	3 793	4 468	5 197	4 647	4 263	4 048	3 779	3 790	4 261
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém	5 620	5 794	5 873	6 227	6 298	6 582	6 746	6 586	7 007	7 162	7 110
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	15	18	11	12	14	24	17	11	77	25	20
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	2 592	2 689	2 628	2 774	2 747	2 802	2 769	2 581	2 638	2 668	2 590
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	3 013	3 087	3 234	3 441	3 537	3 756	3 960	3 994	4 292	4 469	4 500
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: ženy	2 468	2 450	2 493	2 592	2 545	2 704	2 583	2 551	2 730	2 732	2 797
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém	466	475	540	538	564	573	576	529	508	438	420
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	28	17	15	16	14	18	18	10	15	18	19
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	293	320	356	347	347	337	345	323	304	271	256
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	145	138	169	175	203	218	213	196	189	149	145
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: ženy	178	173	214	213	235	235	227	184	199	171	164
<b>II. Činnost - pokračování</b>											
Počet provedených výkonů: hemodialýzou: celkem	521 409	526 734	481 859	444 901	435 629	328 095	292 000	266 308	259 935	256 295	234 061
Počet provedených výkonů: hemofiltrací: celkem	1 351	412	500	390	567	54 394	30 855	29 127	27 398	4 166	16 925
Počet provedených výkonů: hemodiafiltrací: celkem	156 488	190 867	263 239	336 063	382 583	466 616	541 508	598 156	629 483	673 379	694 820
Počet provedených výkonů: plasmaferéz: celkem	956	1 293	1 457	1 639	1 723	1 855	1 937	1 871	1 805	1 605	1 943
Počet provedených výkonů: hemoperfúzí: celkem	27	9	7	8	10	6	2	3	2	0	0
Počet výkonů: celkem	680 231	719 315	747 062	783 001	820 512	850 966	866 302	875 625	918 623	935 445	947 749
<b>III. Doplnující údaje</b>											
Počet míst k 31. 12.: celkem	1 004	1 048	1 115	1 190	1 232	1 272	1 293	1 366	1 503	1 554	1 548
Počet míst k 31. 12.: akutních	76	80	83	98	89	99	95	105	129	113	113
Počet míst k 31. 12.: chronických	928	968	1 032	1 092	1 143	1 173	1 198	1 261	1 374	1 441	1 435

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 hemodialyzační středisko (HDS) za období 2007–2017  
 NZIS REPORT č. K/28 (08/2018)

**Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru hemodialyzační středisko (HDS) v časovém trendu**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>I. Činnost - na 100 000 osob v celé populaci</b>											
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: akutním	34,87	35,08	36,15	42,48	49,51	44,22	40,56	38,46	35,84	35,87	40,24
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém	54,44	55,55	55,98	59,21	60,00	62,63	64,18	62,58	66,46	67,79	67,14
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	0,15	0,17	0,10	0,11	0,13	0,23	0,16	0,10	0,73	0,24	0,19
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	25,11	25,78	25,05	26,38	26,17	26,66	26,34	24,52	25,02	25,25	24,46
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	29,19	29,60	30,82	32,72	33,70	35,74	37,68	37,95	40,71	42,30	42,49
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: ženy	23,91	23,49	23,76	24,65	24,25	25,73	24,57	24,24	25,89	25,86	26,41
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém	4,51	4,55	5,15	5,12	5,37	5,45	5,48	5,03	4,82	4,15	3,97
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	0,27	0,16	0,14	0,15	0,13	0,17	0,17	0,10	0,14	0,17	0,18
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	2,84	3,07	3,39	3,30	3,31	3,21	3,28	3,07	2,88	2,57	2,42
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	1,40	1,32	1,61	1,66	1,93	2,07	2,03	1,86	1,79	1,41	1,37
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: ženy	1,72	1,66	2,04	2,03	2,24	2,24	2,16	1,75	1,89	1,62	1,55
<b>II. Činnost - pokračování</b>											
Počet provedených výkonů: hemodialýzou: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,77	0,73	0,65	0,57	0,53	0,39	0,34	0,30	0,28	0,27	0,25
Počet provedených výkonů: hemofiltrací: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,04	0,01	0,03	0,00	0,02
Počet provedených výkonů: hemodiafiltrací: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,23	0,27	0,35	0,43	0,47	0,55	0,63	0,68	0,69	0,72	0,73
Počet provedených výkonů: plasmaferéz: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
Počet provedených výkonů: hemoperfusí: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Počet výkonů: celkem - na 1000 osob v celé populaci	65,90	68,97	71,21	74,45	78,17	80,97	82,42	83,20	87,13	88,54	89,50

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 hemodialyzační středisko (HDS) za období 2007–2017  
NZIS REPORT č. K/28 (08/2018)

**Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru hemodialyzační středisko (HDS) 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
<b>I. Činnost</b>														
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: akutním	1 101	31	528	323	1	223	103	103	36	187	580	247	261	537
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém	907	676	472	342	267	761	229	297	389	420	708	397	390	855
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	363	246	187	107	99	273	70	122	119	122	279	133	171	299
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	529	429	285	235	168	488	159	175	270	298	428	264	219	553
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: ženy	359	270	180	126	115	408	67	98	161	156	234	156	131	336
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém	117	27	16	21	24	32	15	16	22	17	59	17	5	32
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	69	14	8	9	13	20	9	14	15	12	42	14	4	13
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	32	13	8	12	11	12	6	2	7	5	17	3	1	16
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: ženy	48	10	5	8	9	17	2	10	7	7	19	10	2	10
<b>II. Činnost - pokračování</b>														
Počet provedených výkonů: hemodialýzou: celkem	20 055	2 049	27 015	14 221	132	14 582	12 894	18 680	3 281	23 967	27 404	18 302	20 542	30 937
Počet provedených výkonů: hemofiltrací: celkem	197	0	6	0	4	79	20	55	8 782	0	52	0	0	7 730
Počet provedených výkonů: hemodiafiltrací: celkem	108 420	94 575	30 962	33 973	41 526	82 487	20 670	19 231	44 945	30 405	60 382	35 296	24 557	67 391
Počet provedených výkonů: plasmaferéz: celkem	1 319	0	0	141	0	0	92	32	52	0	89	135	0	83
Počet provedených výkonů: hemoperfusí: celkem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Počet výkonů: celkem	129 991	96 624	57 983	48 335	41 662	97 148	33 676	37 998	57 060	54 372	87 927	53 733	45 099	106 141
<b>III. Doplňující údaje</b>														
Počet míst k 31. 12.: celkem	223	142	94	92	61	180	47	46	123	60	154	88	59	179
Počet míst k 31. 12.: akutních	25	11	6	4	5	10	3	6	7	4	13	4	3	12
Počet míst k 31. 12.: chronických	198	131	88	88	56	170	44	40	116	56	141	84	56	167

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 hemodialyzační středisko (HDS) za období 2007–2017  
NZIS REPORT č. K/28 (08/2018)

## Příloha č. 4. Standardizované počty pacientů oboru hemodialyzační středisko (HDS) 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
<b>I. Činnost - na 100 000 osob v daném kraji (kde je lokalizován poskytovatel zdravotních služeb)</b>														
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: akutním	85,58	2,30	82,61	55,76	0,34	27,16	23,36	18,70	6,96	36,76	49,13	39,01	44,77	44,48
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém	70,50	50,23	73,84	59,04	90,17	92,70	51,94	53,92	75,21	82,57	59,98	62,70	66,89	70,81
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	1,17	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,25
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	28,21	18,28	29,26	18,47	33,43	33,25	15,88	22,15	23,01	23,98	23,63	21,01	29,33	24,76
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	41,12	31,88	44,59	40,57	56,74	59,44	36,06	31,77	52,20	58,58	36,26	41,70	37,56	45,80
Počet pacientů léčených hemodialýzou: v programu: chronickém: ženy	27,90	20,06	28,16	21,75	38,84	49,70	15,20	17,79	31,13	30,67	19,82	24,64	22,47	27,83
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém	9,09	2,01	2,50	3,63	8,11	3,90	3,40	2,90	4,25	3,34	5,00	2,69	0,86	2,65
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 0 - 19 let	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 20 - 64 let	5,36	1,04	1,25	1,55	4,39	2,44	2,04	2,54	2,90	2,36	3,56	2,21	0,69	1,08
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: 65 let a více	2,49	0,97	1,25	2,07	3,71	1,46	1,36	0,36	1,35	0,98	1,44	0,47	0,17	1,33
Počet pacientů léčených peritoneální dialýzou: v programu: chronickém: ženy	3,73	0,74	0,78	1,38	3,04	2,07	0,45	1,82	1,35	1,38	1,61	1,58	0,34	0,83
<b>II. Činnost - pokračování</b>														
Počet provedených výkonů: hemodialýzou: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,15	0,02	0,47	0,29	0,00	0,15	0,38	0,49	0,06	0,44	0,31	0,34	0,46	0,29
Počet provedených výkonů: hemofiltrací: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
Počet provedených výkonů: hemodiafiltrací: celkem (% z celkového počtu výkonů)	0,83	0,98	0,53	0,70	1,00	0,85	0,61	0,51	0,79	0,56	0,69	0,66	0,54	0,63
Počet provedených výkonů: plasmaferéz: celkem (% z celkového počtu výkonů)	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 provedených výkonů: hemoperfusí: celkem (% z celkového počtu výkonů)	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 výkonů: celkem - na 1000 osob v daném kraji (kde je lokalizován poskytovatel zdravotních služeb)	101,04	71,80	90,71	83,45	140,70	118,34	76,37	68,98	110,32	106,89	74,48	84,87	77,35	87,91

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): *hemodialyzační středisko (HDS)*

Za rok 2017

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

A065

## I. Činnost

Počet pacientů	Č.ř.	V programu		ze sl. 2 věková skupina			ze sl. 2 ženy
		akutním	chronickým	0 - 19 let	20 - 64 let	65 let a více	
a	b	1	2	3	4	5	6
léčených hemodialýzou	21						
léčených peritoneální dialýzou	22						

## II. Činnost - pokračování

		Č.ř.	Celkem					
a		b	1	2	3	4	5	6
Počet provedených výkonů	hemodialýzou	41						
	hemofiltrací	42						
	hemodiafiltrací	43						
	plasmaferéz	44						
	hemoperfusí	45						
Počet výkonů celkem (součet ř.41 až 45)		46						

## III. Doplnující údaje

	Č.ř.	Celkem součet sl.2 a 3	akutních	chronických	Přístroje celkem k 31.12.	ze sl. 4	
						ve stáří do 1 roku	starších 8 let
a	b	1	2	3	4	5	6
Počet míst k 31. 12.	71						
Počet hemodialyzačních přístrojů	72						

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  
hemodialyzační středisko (HDS)**

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](http://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).

Výkaz vyplňuje každé samostatné oddělení (pracoviště), kde se provádí hemodialýza nebo jiná očišťovací metoda (hemodialyzační střediska nebo jiná pracoviště) včetně ambulantních částí nemocnic – 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](http://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. 21 **počet pacientů léčených hemodialýzou (HD) event. hemofiltrací (HF), hemodiafiltrací (HDF), hemoperfusí (HP)**

ř. 21, sl. 1 počet pacientů léčených v akutním programu

ř. 21, sl. 2 počet pacientů léčených v chronickém programu k 31.12.

ř. 21,

sl. 3, 4, 5 ze sl. 2 - věková skupina pacientů léčených v chronickém programu

ř. 21, sl. 6 ze sl. 2 ženy

ř. 22 **počet pacientů léčených peritoneální dialýzou (PD):**

ř. 22, sl. 2 počet pacientů léčených v chronickém programu k 31.12.

ř. 22,

sl. 3, 4, 5 ze sl. 2 - věková skupina pacientů léčených v chronickém programu

**věková skupina:**

sl. 3 ze sl. 2 - pacienti ve věku od narození do posledního dne před 20. narozeninami

sl. 4 ze sl. 2 - pacienti ve věku od 20 let až do posledního dne před 65. narozeninami

sl. 5 ze sl. 2 - pacienti ve věku 65 let a starší

sl. 6 ze sl. 2 ženy

### Oddíl II. Činnost - pokračování

ř. 41 až 45,

sl. 1 uvede se počet jednotlivých výkonů

Platí: ř. 46, sl. 1 = součtu ř. 41 až 45, sl. 1

### Oddíl III. Doplňující údaje

ř. 71, sl. 1 počet míst (lůžek) celkem - udává celkový počet dialyzačních míst

ř. 71, sl. 2 ze sl. 1 - počet míst (lůžek) jen pro akutní program

ř. 71, sl. 3 ze sl. 1 - počet míst (lůžek) jen pro chronický program

~~V ř. 72 se sleduje vybavení příslušného oddělení hemodialyzačním přístrojem s ohledem na vlastnictví.~~

~~Sledují se zde všechny fyzicky dostupné, reálně existující hemodialyzační přístroje uvedené na výkazu, tj. přístroje v provozu, mimo provoz a přístroje ještě neuvedené do provozu (přístroje nakoupené). Přístroj se nevykáže na výkaze pouze v případě, že je definitivně vyřazen z inventáře (nepoužitelný přístroj).~~



~~Hemodialyzační přístroj, který používá více lékařů (ordinací) by měl být uveden na tento výkaz pouze jedním z nich (každý přístroj může být vykázán pouze 1x v rámci ČR), tzn. buď vlastníkem nebo provozovatelem. Pokud vlastník sledovaného přístroje nevyplňuje tento výkaz ani roční výkaz o přístrojovém vybavení zdravotnického zařízení (označení T (MZ) 1-01), musí přístroj vykázat provozovatel a naopak, ale nikoliv oba současně. Vybrané druhy přístrojů se sledují podle stáří a dále se sleduje počet provedených výkonů na těchto přístrojích.~~

~~Ostatní oddělení, která s přístrojem pracují, vykáží pouze počet výkonů na něm provedených a zároveň v komentáři uvedou identifikaci pracoviště vlastníka přístroje. Každé oddělení vykáže jen svoje výkony.~~

~~ř. 72, sl. 4 celkový počet přístrojů ve vlastnictví poskytovatele zdravotních služeb, zapůjčených nebo pronajatých či pořízených na leasing.~~

~~Patří sem i zatím splácené přístroje, které byly pořízeny na finanční leasing nebo na dodavatelskou smlouvu.~~

~~ř. 72, sl. 5 počet přístrojů ve stáří do 1 roku  
Vykazují se zde všechny přístroje vykázané ve sl. 4, které jsou nové nebo po celkové generální opravě.~~

~~ř. 72, sl. 6 počet přístrojů starších 8 let  
Vykazují se zde všechny přístroje vykázané ve sl. 4, které jsou provozovány více než 8 let.~~

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

#### Vazby:

Oddíl I.

ř. 21 alespoň jeden ze sl. 1, 2  $\neq$  0

ř. 21, sl. 2 = ř. 21 (sl. 3 + sl. 4 + sl. 5)

ř. 21, sl. 2  $\geq$  ř. 21, sl. 6

ř. 22, sl. 2 = ř. 22 (sl. 3 + sl. 4 + sl. 5)

ř. 22, sl. 2  $\geq$  ř. 22, sl. 6

Oddíl II.

ř. 46, sl. 1 = (ř. 41 + ř. 42 + ř. 43 + ř. 44 + ř. 45), sl. 1

ř. 46, sl. 1  $\geq$  ř. 21 (sl. 1 + sl. 2) + ř. 22, sl. 2

Oddíl III.

ř. 71, sl. 1 = ř. 71 (sl. 2 + sl. 3)

ř. 72, sl. 4  $\geq$  ř. 72 (sl. 5 + sl. 6)