

ZDRAVOTNICTVÍ ČR:
Stručný přehled činnosti
oboru anesteziologie
a intenzivní medicína
za období **2007–2017**
NZIS REPORT č. K/10 (08/2018)



Stručný přehled činnosti oboru anesteziologie a intenzivní medicína za období 2007–2017

Datový zdroj: výkaz A (MZ) 1-01: anesteziologie a intenzivní medicína (A025)

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

Zpravodajské jednotky: Výkaz vyplňuje samostatně každé oddělení oboru anesteziologie a intenzivní medicína a každé samostatné zařízení pro obor AR ve všech zdravotnických zařízeních (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 A025 celkem 359 (77,2 %) zpravodajských jednotek (Obrázek 1). Kompletní hlášení poskytly fakultní nemocnice, nemocnice a nemocnice následné péče. Nejméně vyplňují velké sdružené ambulantní zařízení a samostatné ordinace lékaře specialisty (Obrázek 2). Úplná vyplněnost je v kraji Vysočina, naopak nejnižší v Plzeňském kraji (Obrázek 3). Rozmístění hlásících zpravodajských jednotek v jednotlivých okresech ČR je vizualizováno na Obrázku 4. Cca 45 % z nich jsou samostatné ordinace lékaře specialisty, o něco méně tvoří i nemocnice, ostatních zdravotnických zařízení je asi 18 %. Vzhledem k počtu podaných anestézií jsou nejvýznamnější nemocnice a fakultní nemocnice (Obrázek 5).

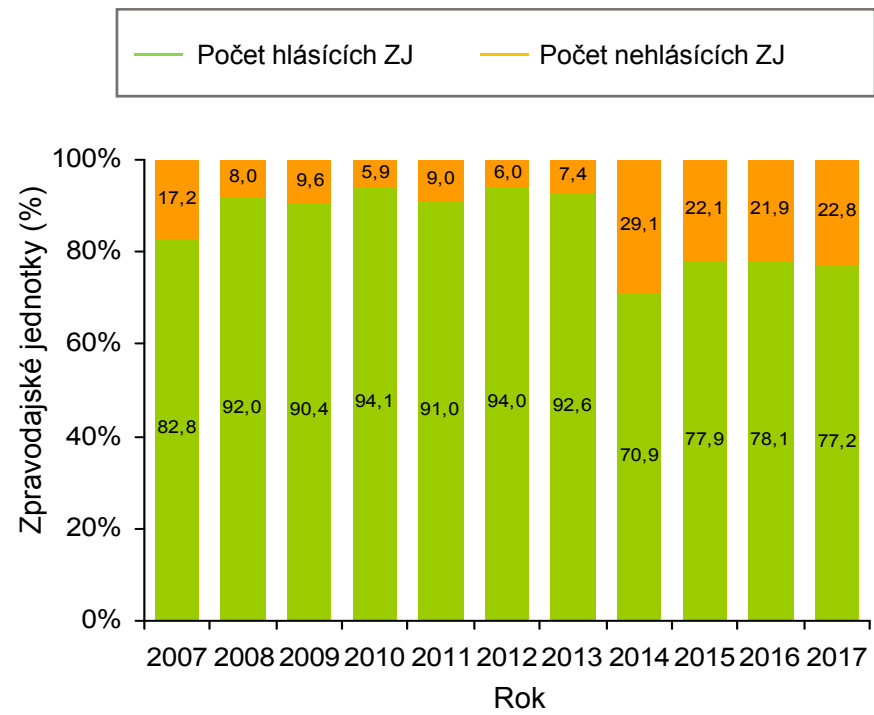
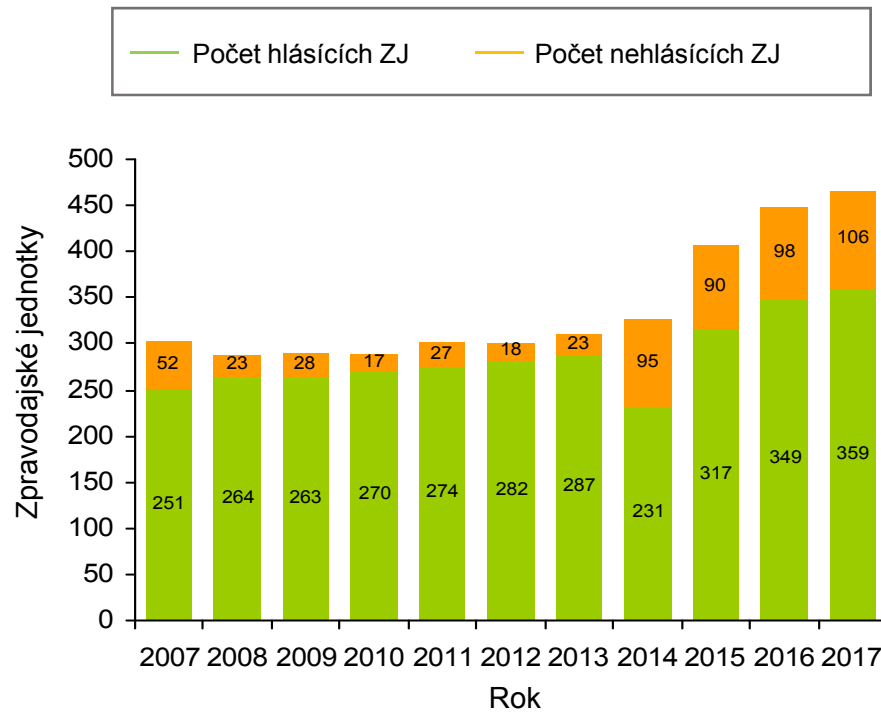
Počet podaných anestézií celkem má v čase stabilní charakter, v roce 2017 byla anestézie podána v 873 740 případech, to činí 83 anestézií na 1 000 osob v populaci. Z toho v 107 024 (cca 10 na 1 000 osob) případech se jednalo o regionální anestézii. 96 541krát byla anestetika indikována ambulantně a 108 649krát v průběhu ústavní pohotovostní služby (Obrázek 6).

Pacientům s tělesnou hmotností nižší než 3 000 g bylo v minulém roce podáno 766 anestézií. Počet podaných anestetik osobám ve věku 65 a více let v čase roste, v roce 2017 celkový počet činil 223 122 anestézií (Obrázek 7), z toho 38 033 bylo aplikováno regionálně.

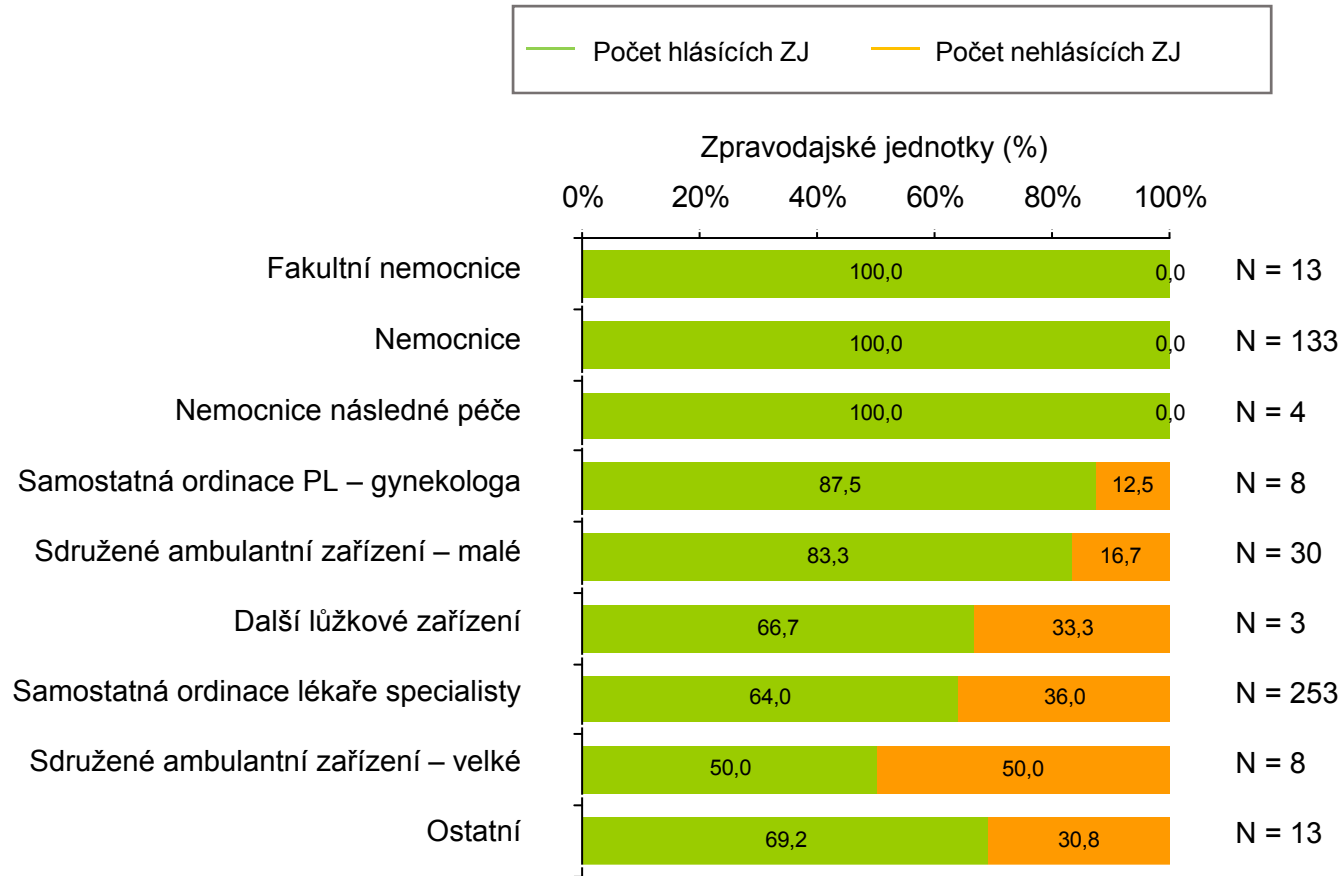
Na restituční lůžka bylo v roce 2017 celkem přijato 36 651 pacientů, tj. 3 pacienti na 1 000 osob v populaci. Nejvíce přijatých pacientů na lůžko je ve věku 65 a více let, v ložském roce se jedná o 19 030 pacientů. Naopak pacientů mladších 19 let na lůžku bylo okolo 800 (Obrázek 8).

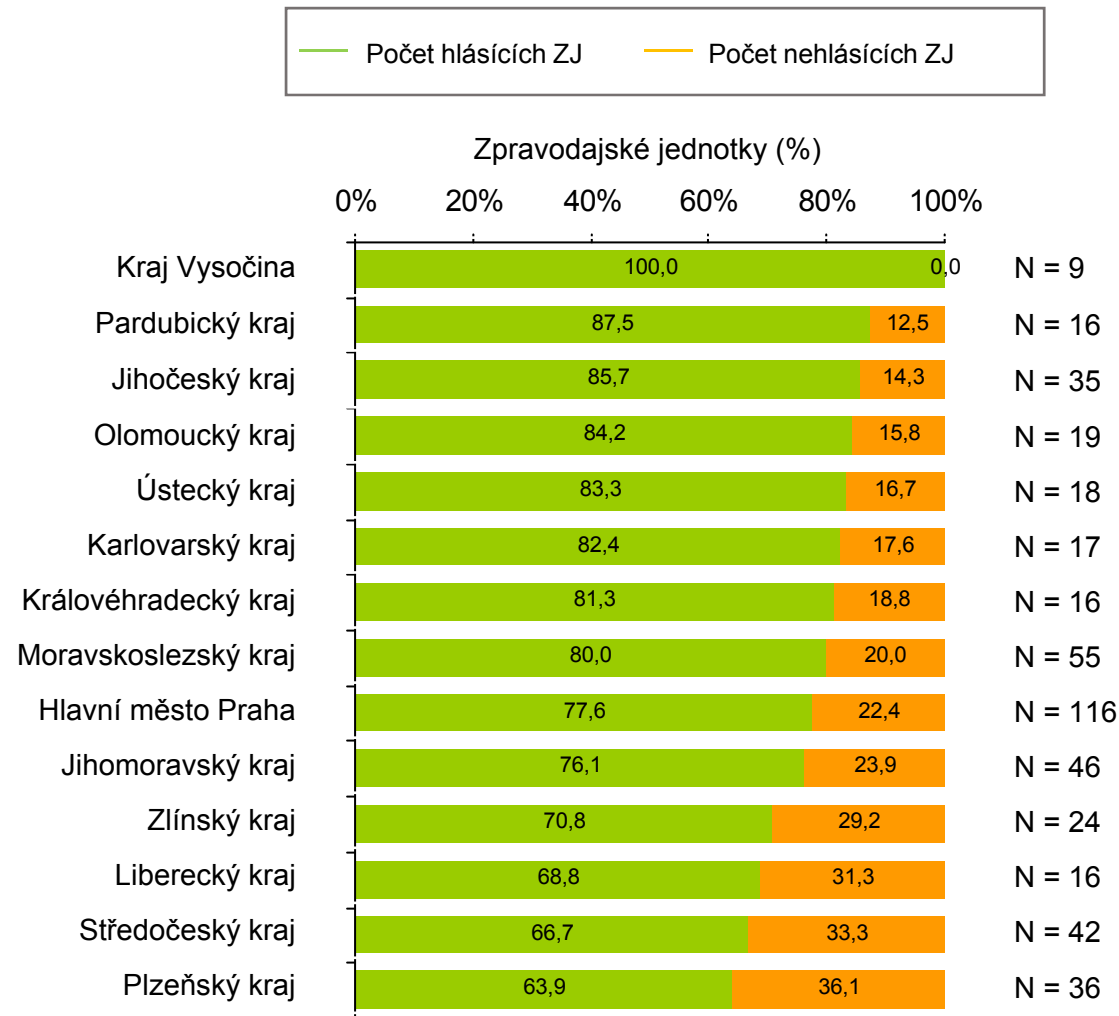
Doplňující údaje sumarizující veškeré proměnné výkazu v časových řadách a pro poslední rok sběru i v regionálním srovnání jsou k dispozici v přílohách, a to jak ve formě absolutních počtů, tak jako standardizované ukazatele. Příloha dále obsahuje prezentaci s obrázky, formulář ve formátu pdf a pokyny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

Obrázek 1. Vyplněnost výkazů v letech 2007–2017

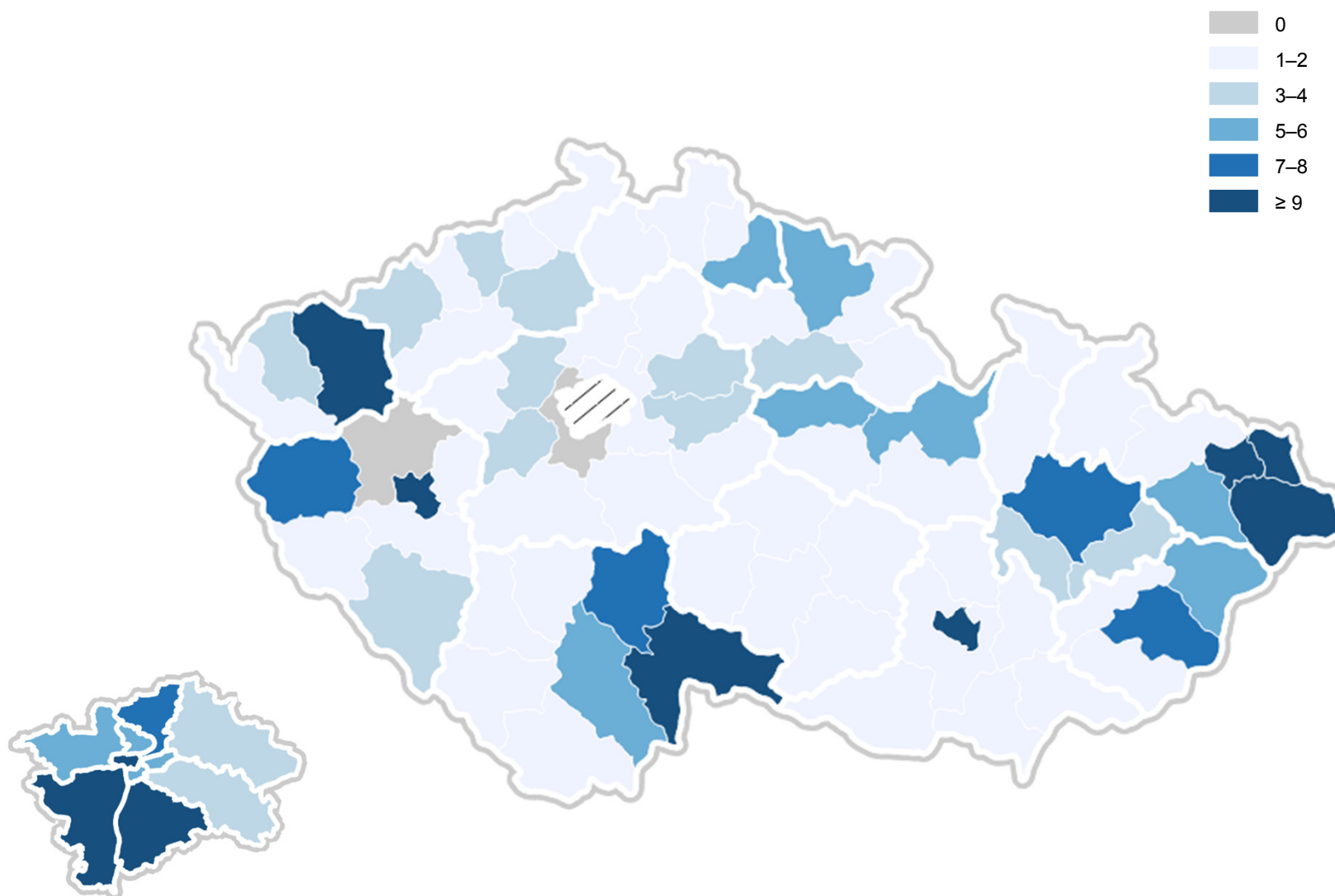


Obrázek 2. Vyplněnost výkazů za rok 2017 podle druhu zdravotnického zařízení



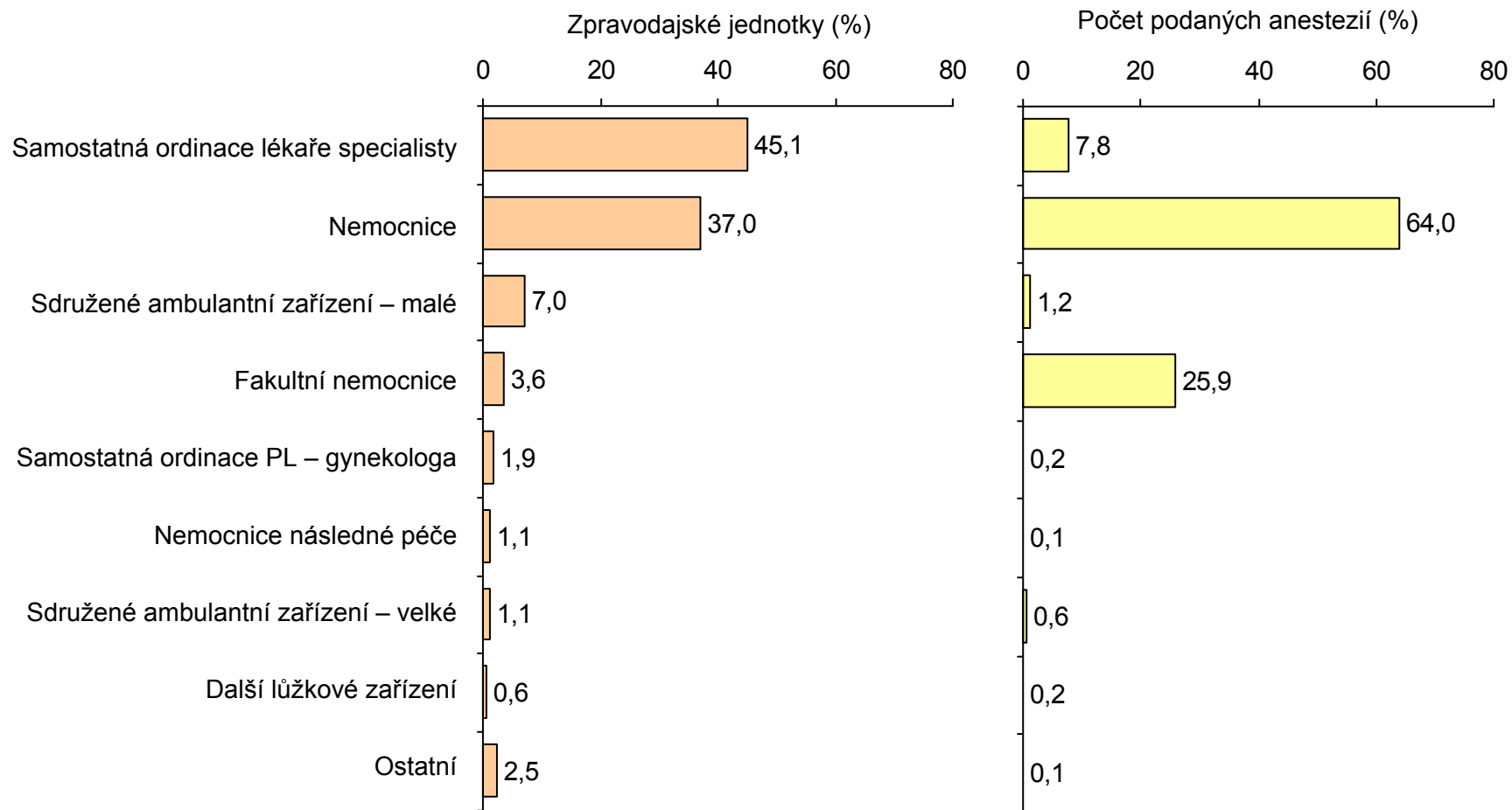
Obrázek 3. Vyplněnost výkazů za rok 2017 v jednotlivých regionech

Obrázek 4. Počty hlásících zpravodajských jednotek v okresech ČR

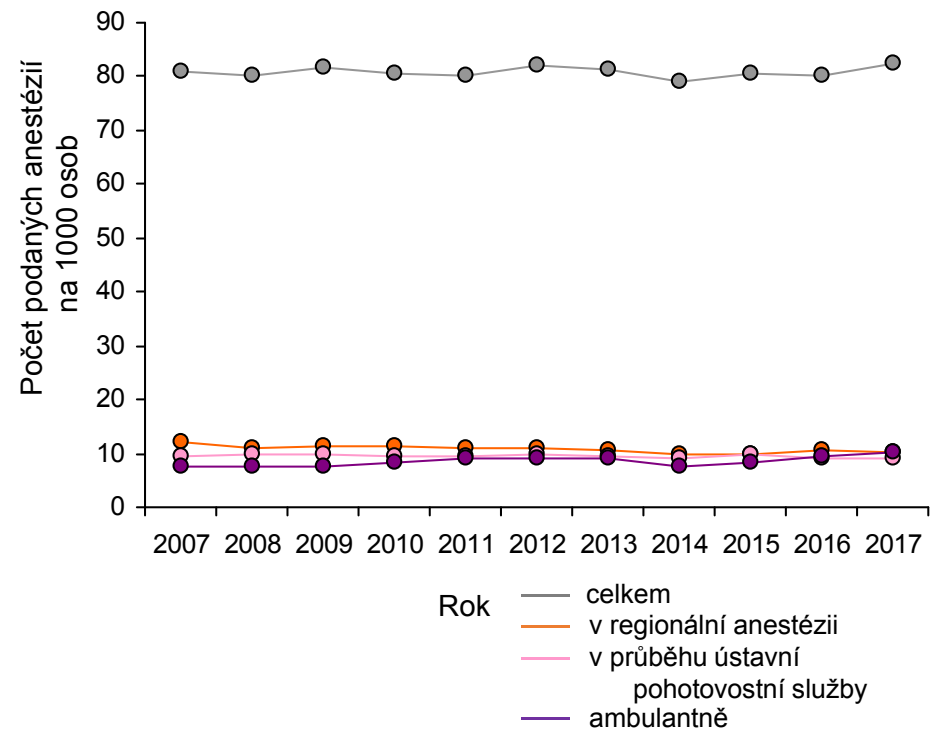
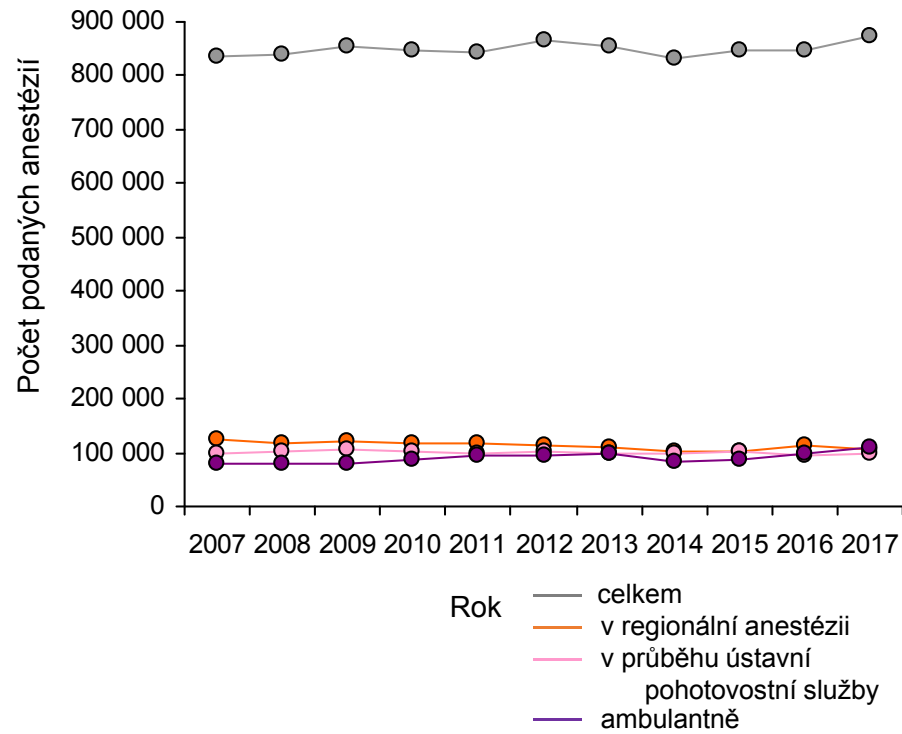


Obrázek 5. Zpravodajské jednotky – druh zdravotnického zařízení

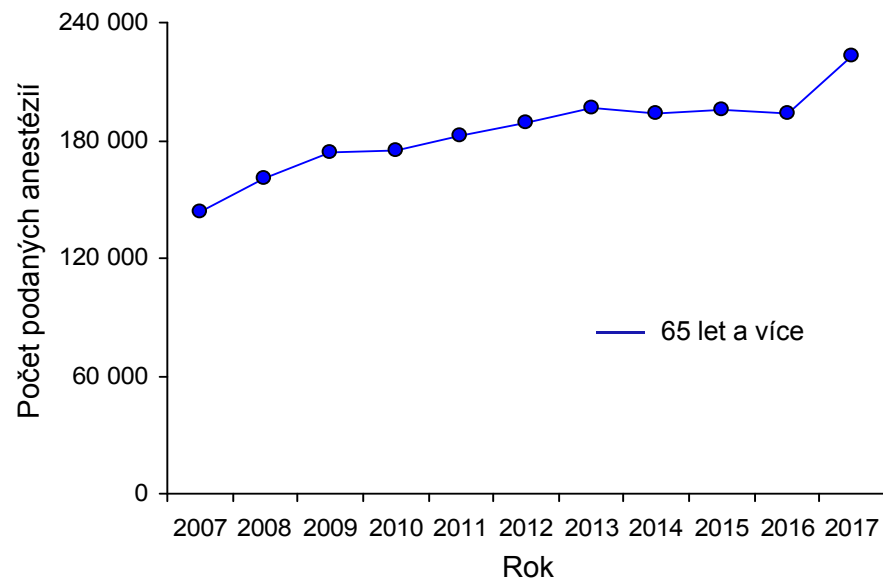
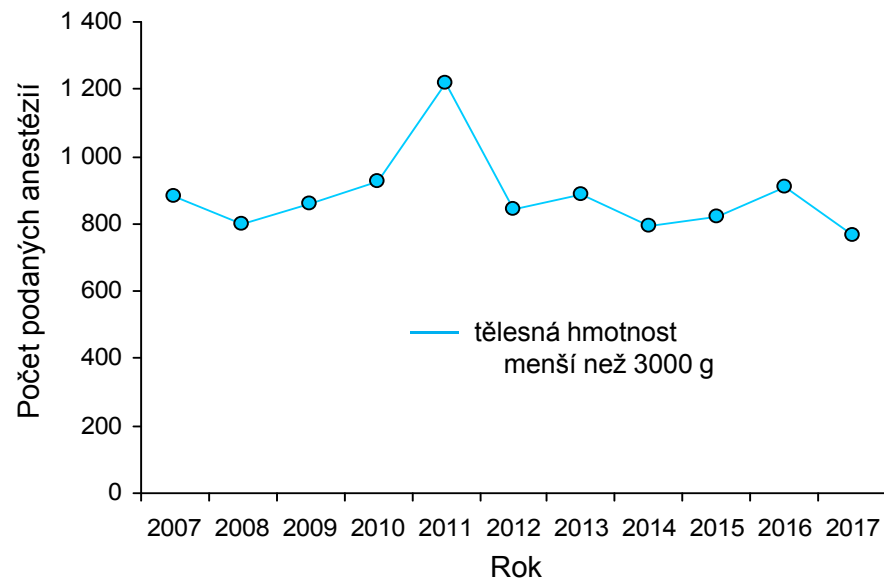
N = 359 hlásících zpravodajských jednotek v roce 2017



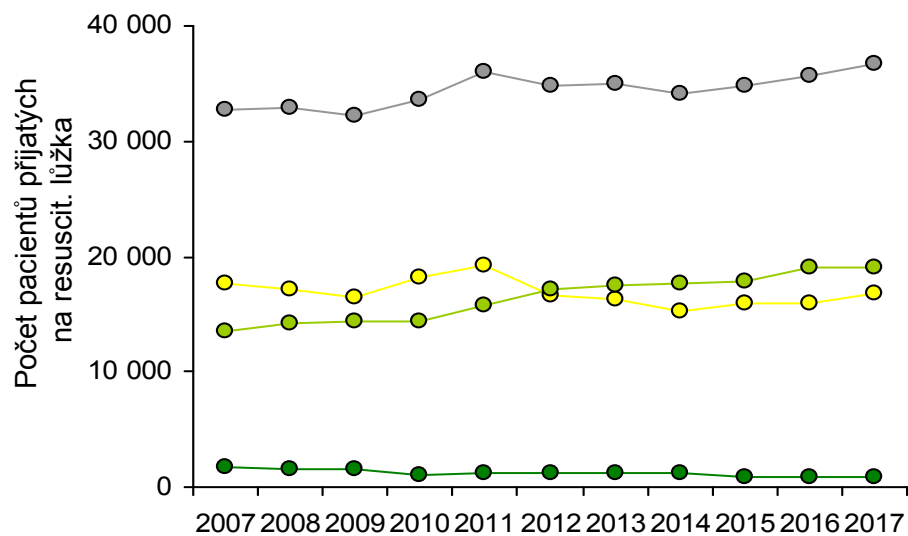
Obrázek 6. Anesteziologická činnost



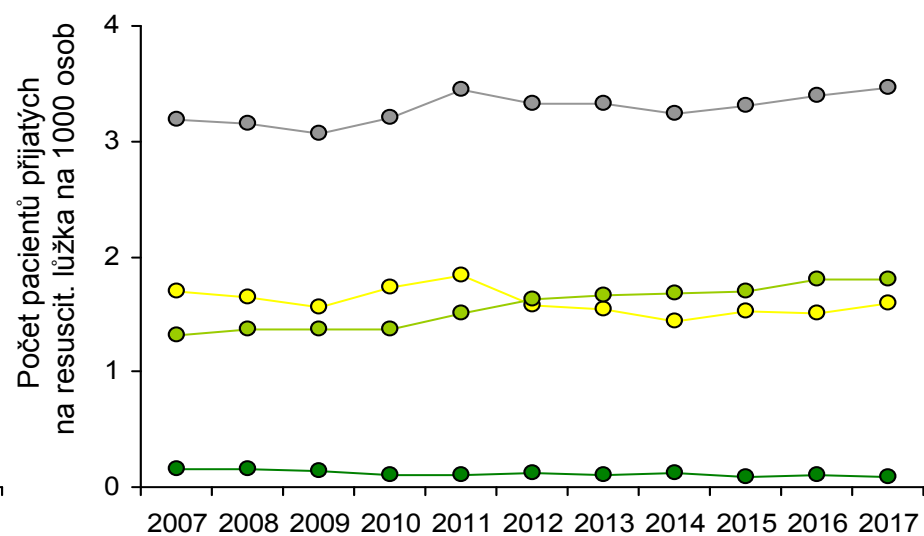
Obrázek 7. Anesteziologická činnost v kategoriích



Obrázek 8. Činnost resuscitační



Rok — celkem
 — 0-19 let
 — 20-64 let
 — 65 let a více



Rok — celkem
 — 0-19 let
 — 20-64 let
 — 65 let a více

NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE
 ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru anesteziologie a intenzivní medicína za období 2007–2017
 NZIS REPORT č. K/10 (08/2018)

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
I. Pracovníci ve zdravotnictví											
Fyzické osoby (počet k 31.12.): lékaři	1 831,0	1 923,0	1 953,0	2 018,0	2 084,0	2 096,0	2 121,0	2 079,0	2 153,0	2 207,0	2 437,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): lékaři bez specializace v oboru AR	420,0	463,0	449,0	426,0	447,0	467,0	472,0	426,0	523,0	525,0	587,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ZPBD	4 360,0	4 457,0	4 615,0	4 643,0	4 615,0	4 688,0	4 894,0	4 545,0	4 413,4	4 589,8	4 840,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ZPSZ, JOP	86,0	207,0	104,0	151,0	83,0	108,0	88,0	167,5	247,0	450,0	554,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ZPOD	534,0	543,0	546,0	484,0	416,0	436,0	434,0	421,0	479,0	631,0	699,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ostatní odborní pracovníci	34,0	44,0	53,0	59,0	55,0	41,0	60,0	62,0	63,0	70,0	96,0
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): lékaři	1 618,2	1 659,7	1 659,4	1 656,5	1 703,6	1 736,0	1 751,1	1 735,4	1 738,6	1 799,5	1 915,4
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): lékaři bez specializace v oboru AR	379,3	424,9	407,9	377,5	415,6	410,9	428,4	372,3	462,3	453,8	515,9
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ZPBD	4 148,1	4 139,9	4 285,2	4 310,4	4 301,3	4 363,1	4 491,0	4 217,0	4 014,5	4 086,3	4 189,3
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ZPSZ, JOP	80,3	198,2	95,5	119,7	58,7	98,1	83,0	73,2	214,1	408,7	471,8
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ZPOD	497,5	510,2	479,6	460,8	404,5	421,4	421,4	400,6	461,9	597,2	642,6
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ostatní odborní pracovníci	32,4	40,4	51,5	55,6	52,5	38,4	55,0	29,3	58,6	62,3	85,9
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): lékaři	101,6	109,0	122,2	158,7	142,8	156,7	145,7	139,8	190,3	290,8	28,2
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): lékaři bez specializace v oboru AR	8,4	6,9	6,2	7,9	7,9	9,2	9,7	5,3	21,8	30,9	32,7
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ZPBD	35,0	59,0	45,0	59,3	64,6	52,3	70,7	83,6	88,9	155,7	154,3
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ZPSZ, JOP	0,0	0,0	1,0	9,0	1,0	1,5	3,2	3,0	10,1	15,2	41,7
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ZPOD	0,0	2,0	9,1	2,0	1,3	1,4	1,5	4,8	4,8	12,4	16,3
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ostatní odborní pracovníci	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,0	0,3	0,2	0,0	10,3
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): lékaři		1 710,6	1 736,4	1 774,2	1 799,2	1 870,2	1 875,0	1 860,5	1 942,0	2 480,5	2 573,0

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): lékaři bez specializace v oboru AR		416,3	415,1	379,8	411,6	410,2	435,9	393,2	474,2	459,5	524,9
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ZPBD	3 948,3	4 169,6	4 287,3	4 292,2	4 398,5	4 516,1	4 208,6	4 061,2	4 125,8	4 236,4	
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ZPSZ, JOP		180,9	86,9	123,6	65,5	101,1	55,0	73,9	202,7	403,1	475,3
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ZPOD		510,9	510,0	452,4	408,0	424,1	415,7	398,8	462,5	828,4	659,5
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ostatní odborní pracovníci		42,3	48,8	54,9	52,5	38,7	56,2	28,4	61,6	68,4	82,9
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: lékaři	341,0	403,0	428,0	559,0	512,0	537,0	544,0	534,0	524,0	543,0	613,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: lékaři bez specializace v oboru AR	50,0	55,0	51,0	72,0	58,0	79,0	59,0	70,5	82,0	86,0	95,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ZPBD	349,0	508,0	421,0	521,0	563,0	531,0	623,0	623,0	623,0	720,0	749,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ZPSZ, JOP	7,0	19,0	19,0	22,0	8,0	14,0	7,0	6,0	24,0	103,0	109,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ZPOD	48,0	38,0	44,0	31,0	27,0	41,0	27,0	26,0	16,0	35,0	52,0
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ostatní odborní pracovníci	1,0	3,0	3,0	6,0	6,0	7,0	16,0	3,0	2,0	5,0	15,0
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři	684,6	697,5	676,2	988,3	1 025,5	1 024,9	1 015,5	984,5	829,4	748,4	774,7
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři bez specializace v oboru AR	113,3	122,9	85,9	220,4	232,6	262,8	244,9	176,7	236,1	201,7	205,6
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPBD	2 819,7	2 777,9	2 886,1	1 394,8	1 340,8	1 324,6	1 306,4	1 262,3	1 129,4	1 098,0	1 119,5
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPSZ, JOP	47,0	110,9	52,4	56,5	30,1	37,8	17,9	23,1	79,5	131,4	130,4
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPOD	395,6	410,8	374,1	109,8	77,2	95,2	105,4	60,6	45,7	72,5	84,5
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ostatní odborní pracovníci	28,2	37,9	41,9	32,7	27,8	8,8	9,6	4,5	12,3	5,5	10,8
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři	933,6	962,2	983,2	96,1	87,6	96,9	78,1	79,3	105,5	126,4	83,5
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři bez specializace v oboru AR	266,0	302,0	322,0	3,2	2,3	2,8	6,7	3,5	8,6	13,7	14,0
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPBD	1 328,4	1 362,0	1 399,1	34,6	37,5	34,1	35,9	35,4	28,6	54,7	46,1
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPSZ, JOP	33,3	87,3	43,2	8,0	0,0	0,0	0,0	2,0	7,3	6,5	9,8
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPOD	101,9	99,4	105,5	0,0	0,0	0,0	0,5	1,0	1,3	2,0	8,9
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ostatní odborní pracovníci	4,2	2,5	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
II. Činnost anesteziologická											
Počet podaných anestezií: celkem	836 674	837 920	856 225	847 962	841 782	864 078	856 259	832 874	847 596	847 443	873 740
Počet podaných anestezií: v region. anestézii	123 963	116 342	119 280	118 760	115 766	115 003	109 560	103 520	103 207	113 272	107 024
Počet podaných anestezií: ambulantně	77 665	78 492	79 369	88 019	94 105	93 549	97 188	81 320	88 384	97 937	108 649
Počet podaných anestezií: v průběhu ÚPS	99 428	100 868	104 208	100 710	97 915	101 375	98 131	97 299	103 156	95 907	96 541
Počet podaných anestezií: kombinovaná anestézie								62 646	63 414	46 028	48 826
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: celkem	880	801	861	925	1 217	843	885	793	822	907	766
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v region. anestézii								5	6	2	4
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: ambulantně								37	121	40	0
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v průběhu ÚPS								64	136	54	107
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: kombinovaná anestézie								114	46	98	48
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: celkem	143 151	160 637	173 944	174 518	182 040	188 515	196 912	194 046	195 625	193 917	223 122
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v region. anestézii	41 092	43 962	42 087	40 801	39 465	41 542	39 231	38 162	39 128	38 033	38 033
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: ambulantně	7 529	10 636	7 374	9 305	9 837	10 032	10 166	9 799	9 866	11 527	17 410
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v průběhu ÚPS								18 067	24 592	20 641	22 413
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: kombinovaná anestézie								11 320	11 276	10 788	12 046
Dohled na probouzacím pokoji: celkem	203 811	200 514	202 856	196 408	213 360	245 785	261 681	237 823	255 031	251 808	274 845
Dohled na probouzacím pokoji: ambulantně	21 413	22 936	24 520	25 116	30 779	35 846	36 851	30 313	35 369	36 037	42 748
Anesteziologický dohled: celkem	49 862	45 207	51 047	52 520	57 408	52 773	43 336	40 910	67 934	53 052	61 935
Anesteziologický dohled: ambulantně	17 094	17 141	20 313	15 075	18 859	25 993	12 169	11 255	13 380	14 244	14 179
Porodní analgezie: celkem	11 635	13 308	13 857	13 388	12 953	13 415	13 055	14 298	13 571	15 664	16 772
Mors in tabula: celkem	167	200	204	176	167	170	167	148	174	136	118
Mors in tabula: v region. anestézii	4	3	4	9	3	9	35	9	18	6	7

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Mors in tabula: ambulantně	0	2	0	1	1	5	0	0	1	1	1
Mors in tabula: v průběhu ÚPS	65	78	70	71	57	45	57	76	66	48	55
Mors in tabula: kombinovaná anestézie								10	13	6	2
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: celkem								207 895	247 322	246 744	247 809
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v region. anestézii								17 875	17 997	19 680	18 806
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: ambulantně								26 111	32 154	33 974	37 814
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v průběhu ÚPS								15 561	17 809	20 672	21 496
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: kombinovaná anestézie								9 725	14 768	12 178	10 977
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: celkem								255 150	287 262	313 908	312 979
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v region. anestézii								25 826	29 820	29 930	30 519
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: ambulantně								18 188	20 243	19 413	22 776
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v průběhu ÚPS								17 887	23 298	26 513	24 240
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: kombinovaná anestézie								9 002	13 957	16 598	15 796
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: celkem								111 263	120 590	123 033	133 368
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v region. anestézii								16 396	19 755	19 744	20 690
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: ambulantně								1 955	1 971	2 434	2 460
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v průběhu ÚPS								15 011	17 473	18 968	19 845
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: kombinovaná anestézie								7 495	10 087	8 933	9 021
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: celkem								24 456	21 794	21 620	22 986
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v region. anestézii								2 742	2 567	2 900	2 931
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: ambulantně								262	201	172	110
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v průběhu ÚPS								5 179	5 138	5 317	5 307
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: kombinovaná anestézie								1 671	1 497	1 355	1 315

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: celkem								3 865	3 244	3 190	2 566
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v region. anestézii								266	95	154	80
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: ambulantně								64	23	17	11
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v průběhu ÚPS								730	900	921	818
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: kombinovaná anestézie								263	48	61	143
III. Činnost resuscitační											
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů celkem	32 790	32 855	32 256	33 640	36 103	34 877	34 894	34 133	34 760	35 738	36 651
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 0 - 19 let	1 678	1 626	1 492	1 044	1 129	1 242	1 151	1 227	886	809	826
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 65 let a více	13 513	14 136	14 379	14 404	15 790	17 075	17 529	17 707	17 861	19 067	19 030
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 9 - 14: počet ošetřov. dnů	14 867	12 831	12 644	15 252	14 620	16 195	17 443	20 842	20 128	12 521	12 502
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 9 - 14: počet ošetřov. dnů na dětském AR	7 000	6 082	4 631	2 996	2 726	3 395	3 058	3 678	3 076	3 493	2 164
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 15 - 19: počet ošetřov. dnů	21 707	19 217	20 229	22 723	25 024	27 008	26 499	23 608	20 571	18 631	18 861
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 20 - 29: počet ošetřov. dnů	56 147	53 347	52 537	56 258	58 518	65 400	57 947	58 441	55 944	56 901	50 876
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 30 - 39: počet ošetřov. dnů	59 667	61 808	64 047	66 886	67 859	64 675	66 736	62 082	63 210	58 286	57 128
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 40 - 49: počet ošetřov. dnů	41 513	42 024	45 508	48 191	50 906	43 047	40 262	36 950	35 083	34 907	33 743
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 50 a více: počet ošetřov. dnů	18 145	19 150	21 072	20 250	21 246	18 064	13 198	15 085	12 613	11 935	10 837
Typ příjmu: interní: počet pacientů celkem	12 452	12 002	12 249	12 838	12 402	12 914	13 135	13 672	14 040	13 493	13 608
Typ příjmu: interní: počet pacientů 0 - 19 let								308	256	193	246
Typ příjmu: interní: počet pacientů 65 let a více								6 586	6 561	7 449	7 521
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů celkem	12 523	11 123	11 370	11 444	11 952	14 108	14 112	15 949	17 785	16 965	19 028
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 0 - 19 let								561	528	178	188
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 65 let a více								6 893	6 979	7 953	7 908
APACHE II při přijetí: počet pacientů celkem	2 053	2 436	2 202	4 252	4 163	6 113	8 042	11 694	10 352	12 608	9 183

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
APACHE II při přijetí: počet pacientů 0 - 19 let								288	2 215	2 242	384
APACHE II při přijetí: počet pacientů 65 let a více								3 744	5 592	10 126	5 743
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů celkem	8 547	8 483	8 628	7 528	7 991	8 164	8 351	8 042	7 543	7 426	7 433
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 0 - 19 let	486	573	360	318	378	322	226	331	307	290	323
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	3 400	3 312	3 615	3 344	3 562	3 681	4 153	3 706	3 473	3 731	3 875
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů celkem	20 874	20 733	20 672	19 800	20 638	20 972	20 749	20 083	20 140	20 114	20 782
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	970	970	710	605	647	659	290	683	727	619	626
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 65 let a více	8 764	9 115	9 628	9 345	9 541	10 123	10 568	9 829	9 942	10 801	11 149
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů celkem	2 044	1 629	1 796	1 733	1 889	2 013	1 929	1 935	1 985	1 826	1 932
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 0 - 19 let	31	22	31	25	28	26	13	17	24	11	17
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	1 050	952	1 095	1 056	1 181	1 247	1 214	1 150	1 254	1 172	1 254
Zemřelí: celkem: počet pacientů celkem	5 899	5 831	6 129	6 029	6 185	6 220	7 337	6 163	6 148	6 161	6 347
Zemřelí: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	89	68	62	48	43	49	25	42	52	30	34
Zemřelí: celkem: počet pacientů 65 let a více	3 334	3 322	3 585	3 644	3 780	3 979	4 099	3 867	3 878	3 846	3 956
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů celkem								1 286	1 124	1 589	2 227
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 0 - 19 let								6	14	52	14
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 65 let a více								532	534	873	1 101
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů celkem								10 366	12 040	12 999	11 574
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 0 - 19 let								654	626	607	605
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 65 let a více								4 716	5 979	5 851	6 176
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů celkem								286	448	310	311
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 0 - 19 let								3	1	1	5
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 65 let a více								140	267	177	177

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů celkem								10 452	9 503	10 751	12 341
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 0 - 19 let								151	81	41	115
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 65 let a více								4 742	4 608	5 160	5 610
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů celkem								2 223	3 726	4 656	6 486
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 0 - 19 let								54	713	90	99
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 65 let a více								592	851	703	1 149
IV. Doplňující údaje											
Počet anest. - resusc. pracovišť: celkem	1 484	1 480	1 434	1 393	1 409	1 450	1 467	1 170	1 045	959	954
Počet anest. - resusc. pracovišť: lůžková	132	142	137	139	138	137	143	134	132	123	142
Počet anest. - resusc. pracovišť: nelůžková	1 352	1 338	1 297	1 254	1 271	1 313	1 324	1 036	913	836	812
Počet anesteziologických ambulancí: celkem	98	102	114	123	125	132	142	275	431	482	456
Počet ambulancí léčby bolesti: celkem	83	86	86	81	79	79	75	68	85	81	79
Počet resuscitačních lůžek: celkem	866	902	912	913	931	894	898	859	793	780	826
Počet probouzecích lůžek: celkem	634	678	658	657	758	772	809	877	945	662	749
Počet ZPBD (fyzické osoby): anest. péče	1 430	1 437	1 523	1 489	1 471	1 563	1 741	1 702	1 602	1 657	1 682
Počet ZPBD (fyzické osoby): resusc. péče	2 682	2 760	2 786	2 809	2 873	2 838	2 800	2 462	2 468	2 543	2 779
Počet ZPBD (fyzické osoby): ambulance	248	260	306	345	271	287	353	380	343	390	379
Počet výkonů v anesteziologické ambulanci: celkem								435 193	431 709	433 108	389 874
Počet výkonů v ambulanci léčby bolesti: celkem								168 276	222 796	242 739	222 925

Příloha č. 1. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Příloha I. Další kvalitativní a kvantitativní údaje											
Vysokoprahový urgentní příjem: ANO =1 ne = 0								30	28	29	28
Tým pro léčbu akutní bolesti: ANO =1 ne = 0								25	40	38	39
Resuscitační úsek: ANO =1 ne = 0								68	84	83	85
Vybavení: ECMO: ANO =1 ne = 0								6	10	10	9
Vybavení: ECC: ANO =1 ne = 0								4	7	6	5
Vybavení: léčebná hypotermie: ANO =1 ne = 0								53	61	62	65
Vybavení: CRRT: ANO =1 ne = 0								60	70	73	77
Příloha II. Dlouhodobá intenzivní péče											
NIP v rámci AR: ANO =1 ne = 0								10	12	18	18
DIOP v rámci AR: ANO =1 ne = 0								7	10	13	12
Specifická péče DUPV: ANO =1 ne = 0								10	13	14	13

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 anesteziologie a intenzivní medicína za období 2007–2017
 NZIS REPORT č. K/10 (08/2018)

Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
I. Činnost anesteziologická - na 1000 osob v celé populaci											
Počet podaných anestezií: celkem	81,05	80,34	81,61	80,63	80,20	82,22	81,47	79,13	80,39	80,21	82,51
Počet podaných anestezií: v region. anestézii	12,01	11,15	11,37	11,29	11,03	10,94	10,42	9,84	9,79	10,72	10,11
Počet podaných anestezií: ambulantně	7,52	7,53	7,57	8,37	8,97	8,90	9,25	7,73	8,38	9,27	10,26
Počet podaných anestezií: v průběhu ÚPS	9,63	9,67	9,93	9,58	9,33	9,65	9,34	9,24	9,78	9,08	9,12
Počet podaných anestezií: kombinovaná anestézie								5,95	6,01	4,36	4,61
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: celkem	0,09	0,08	0,08	0,09	0,12	0,08	0,08	0,08	0,08	0,09	0,07
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v region. anestézii								0,00	0,00	0,00	0,00
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: ambulantně								0,00	0,01	0,00	0,00
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v průběhu ÚPS								0,01	0,01	0,01	0,01
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: kombinovaná anestézie								0,01	0,00	0,01	0,00
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: celkem	13,87	15,40	16,58	16,59	17,34	17,94	18,73	18,44	18,56	18,35	21,07
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v region. anestézii	3,98	4,22	4,01	3,88	3,76	3,95	3,73	3,63	3,71	3,60	3,59
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: ambulantně	0,73	1,02	0,70	0,88	0,94	0,95	0,97	0,93	0,93	1,09	1,64
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v průběhu ÚPS								1,72	2,33	1,95	2,12
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: kombinovaná anestézie								1,08	1,07	1,02	1,14
Dohled na probouzecím pokoji: celkem	19,74	19,23	19,34	18,67	20,33	23,39	24,90	22,60	24,19	23,83	25,95
Dohled na probouzecím pokoji: ambulantně	2,07	2,20	2,34	2,39	2,93	3,41	3,51	2,88	3,35	3,41	4,04
Anesteziologický dohled: celkem	4,83	4,33	4,87	4,99	5,47	5,02	4,12	3,89	6,44	5,02	5,85
Anesteziologický dohled: ambulantně	1,66	1,64	1,94	1,43	1,80	2,47	1,16	1,07	1,27	1,35	1,34

Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Porodní analgezie: celkem	1,13	1,28	1,32	1,27	1,23	1,28	1,24	1,36	1,29	1,48	1,58
Mors in tabula: celkem	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01
Mors in tabula: v region. anestézii	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mors in tabula: ambulantně	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mors in tabula: v průběhu ÚPS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01
Mors in tabula: kombinovaná anestézie								0,00	0,00	0,00	0,00
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: celkem								19,75	23,46	23,35	23,40
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v region. anestézii								1,70	1,71	1,86	1,78
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: ambulantně								2,48	3,05	3,22	3,57
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v průběhu ÚPS								1,48	1,69	1,96	2,03
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: kombinovaná anestézie								0,92	1,40	1,15	1,04
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: celkem								24,24	27,25	29,71	29,56
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v region. anestézii								2,45	2,83	2,83	2,88
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: ambulantně								1,73	1,92	1,84	2,15
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v průběhu ÚPS								1,70	2,21	2,51	2,29
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: kombinovaná anestézie								0,86	1,32	1,57	1,49
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: celkem								10,57	11,44	11,65	12,59
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v region. anestézii								1,56	1,87	1,87	1,95
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: ambulantně								0,19	0,19	0,23	0,23
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v průběhu ÚPS								1,43	1,66	1,80	1,87
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: kombinovaná anestézie								0,71	0,96	0,85	0,85
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: celkem								2,32	2,07	2,05	2,17

Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v region. anestézii								0,26	0,24	0,27	0,28
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: ambulantně								0,02	0,02	0,02	0,01
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v průběhu ÚPS								0,49	0,49	0,50	0,50
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: kombinovaná anestézie								0,16	0,14	0,13	0,12
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: celkem								0,37	0,31	0,30	0,24
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v region. anestézii								0,03	0,01	0,01	0,01
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: ambulantně								0,01	0,00	0,00	0,00
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v průběhu ÚPS								0,07	0,09	0,09	0,08
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: kombinovaná anestézie								0,02	0,00	0,01	0,01
II. Činnost resuscitační - na 1000 osob v celé populaci											
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů celkem	3,18	3,15	3,07	3,20	3,44	3,32	3,32	3,24	3,30	3,38	3,46
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 0 - 19 let	0,16	0,16	0,14	0,10	0,11	0,12	0,11	0,12	0,08	0,08	0,08
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 65 let a více	1,31	1,36	1,37	1,37	1,50	1,62	1,67	1,68	1,69	1,80	1,80
Typ příjmu: interní: počet pacientů celkem	1,21	1,15	1,17	1,22	1,18	1,23	1,25	1,30	1,33	1,28	1,29
Typ příjmu: interní: počet pacientů 0 - 19 let								0,03	0,02	0,02	0,02
Typ příjmu: interní: počet pacientů 65 let a více								0,63	0,62	0,71	0,71
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů celkem	1,21	1,07	1,08	1,09	1,14	1,34	1,34	1,51	1,69	1,61	1,80
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 0 - 19 let								0,05	0,05	0,02	0,02
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 65 let a více								0,65	0,66	0,75	0,75
APACHE II při přijetí: počet pacientů celkem	0,20	0,23	0,21	0,40	0,40	0,58	0,77	1,11	0,98	1,19	0,87
APACHE II při přijetí: počet pacientů 0 - 19 let								0,03	0,21	0,21	0,04
APACHE II při přijetí: počet pacientů 65 let a více								0,36	0,52	0,96	0,54

Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů celkem	0,83	0,81	0,82	0,72	0,76	0,78	0,79	0,76	0,72	0,70	0,70
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 0 - 19 let	0,05	0,05	0,03	0,03	0,04	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	0,33	0,32	0,34	0,32	0,34	0,35	0,40	0,35	0,33	0,35	0,37
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů celkem	2,02	1,99	1,97	1,88	1,97	2,00	1,97	1,91	1,91	1,90	1,96
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	0,09	0,09	0,07	0,06	0,06	0,06	0,03	0,06	0,07	0,06	0,06
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 65 let a více	0,85	0,87	0,92	0,89	0,91	0,96	1,01	0,93	0,94	1,02	1,05
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů celkem	0,20	0,16	0,17	0,16	0,18	0,19	0,18	0,18	0,19	0,17	0,18
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 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
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	0,10	0,09	0,10	0,10	0,11	0,12	0,12	0,11	0,12	0,11	0,12
Zemřelí: celkem: počet pacientů celkem	0,57	0,56	0,58	0,57	0,59	0,59	0,70	0,59	0,58	0,58	0,60
Zemřelí: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zemřelí: celkem: počet pacientů 65 let a více	0,32	0,32	0,34	0,35	0,36	0,38	0,39	0,37	0,37	0,36	0,37
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů celkem								0,12	0,11	0,15	0,21
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 0 - 19 let								0,00	0,00	0,00	0,00
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 65 let a více								0,05	0,05	0,08	0,10
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů celkem								0,98	1,14	1,23	1,09
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 0 - 19 let								0,06	0,06	0,06	0,06
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 65 let a více								0,45	0,57	0,55	0,58
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů celkem								0,03	0,04	0,03	0,03
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 0 - 19 let								0,00	0,00	0,00	0,00
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 65 let a více								0,01	0,03	0,02	0,02
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů celkem								0,99	0,90	1,02	1,17

Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v časovém trendu

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 0 - 19 let								0,01	0,01	0,00	0,01
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 65 let a více								0,45	0,44	0,49	0,53
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů celkem								0,21	0,35	0,44	0,61
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 0 - 19 let								0,01	0,07	0,01	0,01
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 65 let a více								0,06	0,08	0,07	0,11
III. Doplnující údaje - na 1000 osob v celé populaci											
Počet výkonů v anesteziologické ambulanci: celkem								41,35	40,95	40,99	36,82
Počet výkonů v ambulanci léčby bolesti: celkem								15,99	21,13	22,98	21,05

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 anesteziologie a intenzivní medicína za období 2007–2017
 NZIS REPORT č. K/10 (08/2018)

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína 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. Pracovníci ve zdravotnictví														
Fyzické osoby (počet k 31.12.): lékaři	692	186	137	124	51	99	99	114	84	73	313	158	95	212
Fyzické osoby (počet k 31.12.): lékaři bez specializace v oboru AR	126	54	30	25	9	35	38	32	27	16	84	39	25	47
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ZPBD	1 243	354	257	301	116	250	170	216	164	151	640	315	239	424
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ZPSZ, JOP	61	68	39	16	0	1	22	25	0	39	147	52	3	81
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ZPOD	168	40	44	75	28	43	27	25	14	18	66	53	38	60
Fyzické osoby (počet k 31.12.): ostatní odborní pracovníci	13	22	0	8	13	2	6	6	2	0	3	8	6	7
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): lékaři	515	134	115	103	44	82	72	95	58	57	262	128	78	173
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): lékaři bez specializace v oboru AR	114	41	28	21	8	33	34	28	23	15	74	35	22	40
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ZPBD	1 050	307	204	275	98	225	131	190	146	133	575	278	198	380
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ZPSZ, JOP	47	55	38	15	0	0	20	23	0	37	118	48	1	69
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ZPOD	149	38	43	72	23	39	23	21	14	18	64	45	38	57
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): ostatní odborní pracovníci	9	22	0	7	13	1	6	4	1	0	3	8	6	6
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): lékaři	88	7	18	25	4	8	12	2	28	9	31	15	15	23
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): lékaři bez specializace v oboru AR	6	0	2	1	1	2	2	0	9	0	4	2	1	3
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ZPBD	48	5	12	1	17	6	2	1	17	3	33	4	3	3
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ZPSZ, JOP	7	2	23	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	1
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ZPOD	5	0	0	0	3	0	0	0	1	0	7	0	0	1
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): ostatní odborní pracovníci	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): lékaři	1 024	140	135	126	50	86	80	96	87	59	287	122	89	191
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): lékaři bez specializace v oboru AR	116	43	31	26	9	30	33	27	25	15	75	34	23	40

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ZPBD	1 092	299	208	282	109	230	117	189	151	125	584	279	191	381
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ZPSZ, JOP	53	56	38	19	0	0	21	22	0	20	125	48	3	69
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ZPOD	161	39	43	74	24	37	22	21	17	16	68	45	36	57
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních): ostatní odborní pracovníci	5	23	0	19	1	1	6	6	1	0	2	8	6	4
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: lékaři	149	73	28	34	10	24	34	38	37	17	67	44	24	34
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: lékaři bez specializace v oboru AR	13	14	7	1	1	4	3	8	8	3	10	3	4	16
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ZPBD	229	84	26	16	12	36	49	62	25	25	61	34	49	41
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ZPSZ, JOP	15	37	2	3	0	1	3	5	0	3	20	4	2	14
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ZPOD	11	6	3	2	4	7	3	3	1	0	7	0	0	5
Fyzické osoby (počet k 31.12.): počet osob s částeč. úvazkem: ostatní odborní pracovníci	5	4	0	1	0	1	0	2	1	0	0	0	0	1
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři	222	43	43	63	8	26	14	66	24	25	135	40	34	32
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři bez specializace v oboru AR	38	10	20	2	0	4	3	17	16	10	56	9	12	8
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPBD	333	109	51	36	3	51	16	52	53	52	157	37	73	97
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPSZ, JOP	21	18	0	5	0	0	1	6	0	10	29	26	0	15
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPOD	8	14	1	8	0	0	0	0	0	3	12	30	7	2
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ostatní odborní pracovníci	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři	8	6	9	22	0	1	0	1	15	0	10	7	1	3
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: lékaři bez specializace v oboru AR	2	0	1	0	0	1	0	0	6	0	2	0	0	1
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPBD	1	1	3	1	0	1	0	0	16	0	22	0	0	1
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPSZ, JOP	7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ZPOD	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.): na nelůžkové části AR: ostatní odborní pracovníci	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj	
II. Činnost anesteziologická															
Počet podaných anestezií: celkem	200 889	86 798	50 547	42 910	20 360	48 797	33 475	43 856	38 918	30 704	99 302	52 634	37 613	86 937	
Počet podaných anestezií: v region. anestézii	21 499	11 884	7 128	3 845	1 870	3 459	5 060	4 897	6 984	3 658	10 714	7 911	5 120	12 995	
Počet podaných anestezií: ambulantně	27 528	18 083	4 935	1 698	1 207	2 933	2 346	8 195	4 299	3 155	10 241	7 910	6 006	10 113	
Počet podaných anestezií: v průběhu ÚPS	26 672	8 555	6 667	4 305	1 529	5 538	4 332	4 567	3 719	2 833	8 792	5 966	2 960	10 106	
Počet podaných anestezií: kombinovaná anestézie	8 854	1 455	1 518	2 711	595	5 725	626	2 816	3 125	500	4 986	4 071	537	11 307	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: celkem	342	2	29	36	0	21	3	57	1	9	144	28	0	94	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v region. anestézii	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: ambulantně	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v průběhu ÚPS	117	0	3	0	0	11	0	5	0	0	0	1	0	33	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: kombinovaná anestézie	44	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: celkem	46 815	33 410	11 847	11 090	4 952	10 680	8 765	10 955	9 329	10 231	20 629	11 403	10 146	22 870	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v region. anestézii	8 094	5 290	2 556	1 358	793	1 604	2 053	2 254	1 259	1 532	3 031	2 600	1 992	4 942	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: ambulantně	2 445	8 658	728	73	186	309	207	549	507	398	569	1 093	920	768	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v průběhu ÚPS	7 934	1 298	1 394	170	438	1 284	1 065	967	931	743	2 069	1 073	635	2 412	
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: kombinovaná anestézie	2 484	599	538	634	197	1 548	276	726	345	297	1 023	702	190	2 487	
Dohled na probouzecím pokoji: celkem	42 022	23 246	14 492	1 772	12 450	14 683	12 199	12 529	19 295	9 790	32 896	24 562	14 695	40 214	
Dohled na probouzecím pokoji: ambulantně	14 523	3 425	2 748	0	500	726	1 419	5 145	2 339	0	2 720	1 996	2 188	5 019	
Anesteziologický dohled: celkem	6 463	12 995	9 144	1 307	385	2 874	4 281	1 333	6 135	692	1 935	3 417	7 249	3 725	
Anesteziologický dohled: ambulantně	1 876	1 982	341	508	24	237	300	873	2 709	0	178	3 027	1 492	632	
Porodní analgezie: celkem	4 778	2 477	854	44	12	417	684	363	780	515	2 611	923	351	1 963	
Mors in tabula: celkem	33	14	0	4	0	4	10	12	3	2	16	4	3	13	
Mors in tabula: v region. anestézii	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	
Mors in tabula: ambulantně	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
Mors in tabula: v průběhu ÚPS	13	6	0	1		4	5	10	0	1	4	2	2	7
Mors in tabula: kombinovaná anestézie	0	0	0	0		0	0	0	0	0	2	0	0	0
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: celkem	62 152	14 458	11 269	13 898	3 161	20 812	11 745	12 225	10 314	7 043	26 622	17 501	5 396	31 213
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v region. anestézii	3 780	1 698	991	652	69	798	1 092	1 101	613	819	1 155	2 105	768	3 165
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: ambulantně	12 336	762	1 902	1 202	228	1 572	1 252	2 840	1 095	662	4 911	3 228	751	5 073
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v průběhu ÚPS	5 089	957	610	364	184	1 809	1 390	1 317	1 292	1 094	1 549	1 559	311	3 971
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: kombinovaná anestézie	1 470	246	244	792	11	1 704	125	156	27	33	661	577	108	4 823
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: celkem	73 908	20 289	24 224	16 263	3 862	17 103	14 237	17 345	13 217	13 795	33 864	20 506	9 075	35 291
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v region. anestézii	5 770	2 143	2 495	1 303	233	863	2 048	1 319	720	1 369	2 684	2 341	1 860	5 371
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: ambulantně	5 646	1 060	1 915	288	92	919	927	2 394	981	927	2 674	1 277	1 322	2 354
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v průběhu ÚPS	7 348	1 228	705	401	197	1 746	1 755	1 453	1 268	928	1 751	2 063	379	3 018
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: kombinovaná anestézie	3 201	547	669	994	70	2 663	298	185	235	175	1 921	1 224	183	3 431
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: celkem	28 724	8 445	13 432	8 375	1 349	8 160	5 406	6 142	5 439	6 126	18 503	5 880	2 422	14 965
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v region. anestézii	2 662	2 178	1 966	956	86	955	914	1 145	839	1 093	2 679	1 090	471	3 656
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: ambulantně	499	226	53	37	31	235	99	98	234	122	173	228	141	284
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v průběhu ÚPS	4 653	1 339	3 378	183	121	1 097	766	874	741	526	2 836	1 053	173	2 105
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: kombinovaná anestézie	2 516	413	319	633	60	1 117	197	131	164	259	1 099	361	85	1 667
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: celkem	3 116	661	802	2 019	68	1 725	1 033	2 257	1 212	1 375	4 315	1 490	343	2 570
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v region. anestézii	202	184	196	244	2	106	90	74	610	166	685	126	27	219
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: ambulantně	10	3	0	0	0	8	8	1	1	0	3	19	0	57
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v průběhu ÚPS	1 262	120	375	79	18	222	353	219	277	208	1 213	143	31	787
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: kombinovaná anestézie	102	175	28	131	0	137	6	100	41	33	138	30	0	394
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: celkem	348	81	136	593	7	211	109	163	56	124	228	121	19	370
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v region. anestézii	7	3	11	3	1	2	1	0	10	10	7	20	1	4

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: ambulantně	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v průběhu ÚPS	216	9	111	11	6	95	53	84	36	45	70	23	2	57
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: kombinovaná anestézie	4	33	1	11	0	7	0	0	0	0	12	2	0	73
III. Činnost resuscitační														
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů celkem	7 233	3 717	1 605	1 570	551	1 311	1 208	1 548	1 214	2 441	6 870	1 943	1 176	4 264
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 0 - 19 let	561	23	13	13	6	5	16	28	10	11	46	44	35	15
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 65 let a více	3 422	2 459	932	841	357	807	658	722	837	1 383	2 422	1 094	511	2 585
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 9 - 14: počet ošetřov. dnů	583	2 151	1 458	1 378	116	295	863	385	109	223	2 838	1 082	592	429
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 9 - 14: počet ošetřov. dnů na dětském AR	2 159	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	5	0
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 15 - 19: počet ošetřov. dnů	1 256	2 453	1 553	890	361	553	1 143	682	532	825	4 579	1 553	701	1 780
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 20 - 29: počet ošetřov. dnů	6 684	4 376	2 454	1 792	984	3 149	2 908	3 198	1 931	2 330	7 836	2 459	2 210	8 565
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 30 - 39: počet ošetřov. dnů	8 490	5 036	3 067	2 538	1 618	4 604	2 553	3 747	2 908	1 731	7 573	3 287	2 298	7 678
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 40 - 49: počet ošetřov. dnů	6 262	2 762	2 327	981	846	1 660	1 380	1 824	1 792	1 150	4 480	2 200	1 406	4 673
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů: 50 a více: počet ošetřov. dnů	4 081	417	676	429	294	278	369	389	289	324	890	488	362	1 551
Typ příjmu: interní: počet pacientů celkem	2 043	1 238	1 191	709	99	650	611	852	670	567	2 136	971	446	1 425
Typ příjmu: interní: počet pacientů 0 - 19 let	155	12	9	4		1	6	2	5	6	4	3	29	10
Typ příjmu: interní: počet pacientů 65 let a více	968	764	805	278	68	409	393	408	473	285	990	522	257	901
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů celkem	4 206	2 766	1 169	584	38	545	566	696	544	1 658	2 288	881	285	2 802
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 0 - 19 let	98	2	4	2		4	3	26	5	2	29	3	4	6
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 65 let a více	1 287	1 098	709	65	21	328	357	264	362	305	994	293	157	1 668
APACHE II při přijetí: počet pacientů celkem	127	200	4 337	76	32	3 305	113	59	360	69	141	93	90	181
APACHE II při přijetí: počet pacientů 0 - 19 let	40	57	25	17		12	15	26	75	19	26	22	33	18
APACHE II při přijetí: počet pacientů 65 let a více	74	163	2 598	83	34	2 102	89	49	101	45	82	78	78	167
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů celkem	2 631	435	436	268	70	245	235	267	206	266	881	204	234	1 055

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 0 - 19 let	250	2	5	6	1	1	0	10	4	5	22	1	6	10
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	1 249	287	252	126	33	150	113	158	132	140	313	139	119	664
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů celkem	5 993	1 505	1 351	743	321	1 035	860	735	852	637	2 426	1 003	883	2 438
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	505	5	9	15	1	3	9	16	6	5	30	1	11	10
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 65 let a více	2 834	965	792	402	205	630	523	364	580	459	875	570	521	1 429
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů celkem	296	183	173	133	40	94	64	93	71	83	227	133	81	261
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 0 - 19 let	8	1	1	4		0	0	2	0	0	1	0	0	0
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	183	146	113	82	35	57	46	42	57	66	116	86	56	169
Zemřelí: celkem: počet pacientů celkem	925	855	408	288	153	347	208	245	254	248	833	530	239	814
Zemřelí: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	19	1	1	4		1	0	2	0	0	3	0	2	1
Zemřelí: celkem: počet pacientů 65 let a více	546	465	309	180	111	243	174	100	194	174	420	317	164	559
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů celkem	1 286	175	60	17	23	87	76	63	73	44	48	58	184	33
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 0 - 19 let	2	6	0	0		0	2	0	0	0	0	0	4	0
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 65 let a více	559	114	43	9	16	55	45	21	53	27	15	27	102	15
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů celkem	3 702	761	817	319	126	506	507	380	443	500	1 741	405	379	988
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 0 - 19 let	526	2	7	9		1	6	12	6	3	25	1	6	1
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 65 let a více	1 812	522	567	149	86	270	272	215	296	353	648	208	192	586
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů celkem	64	25	21	38	0	8	12	29	1	3	46	43	10	11
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 0 - 19 let	2	0	0	0		0	0	1	0	0	0	0	0	2
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 65 let a více	41	12	14	16		7	11	5	1	2	28	33	2	5
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů celkem	866	2 610	226	268	113	304	342	755	426	1 518	1 851	786	252	2 024
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 0 - 19 let	26	5	2	6		2	3	11	3	3	3	30	13	8
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 65 let a více	360	938	86	118	61	178	159	325	312	240	1 011	525	128	1 169
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů celkem	93	548	24	435	136	37	67	50	104	18	2 236	227	49	2 462

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 0 - 19 let	14	5	3	7	5	0	6	1	1	2	4	3	12	36
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 65 let a více	7	93	8	188	91	10	12	14	59	6	53	91	9	508
IV. Doplňující údaje														
Počet anest. - resusc. pracovišť: celkem	191	38	83	59	4	61	34	59	48	26	120	96	49	86
Počet anest. - resusc. pracovišť: lůžková	38	9	9	8	3	4	5	6	5	5	19	11	7	13
Počet anest. - resusc. pracovišť: nelůžková	153	29	74	51	1	57	29	53	43	21	101	85	42	73
Počet anesteziologických ambulancí: celkem	114	32	23	25	29	19	18	24	15	9	34	27	27	60
Počet ambulancí léčby bolesti: celkem	9	9	7	1	2	8	5	1	3	3	8	5	6	12
Počet resuscitačních lůžek: celkem	175	71	43	22	17	43	30	41	52	34	117	55	29	97
Počet probouzecích lůžek: celkem	107	75	31	13	17	46	52	47	44	19	60	66	29	143
Počet ZPBD (fyzické osoby): anest. péče	462	167	83	104	36	62	58	97	42	65	187	108	65	146
Počet ZPBD (fyzické osoby): resusc. péče	640	174	161	161	79	175	105	115	106	84	403	193	145	238
Počet ZPBD (fyzické osoby): ambulance	141	13	13	36	1	13	7	4	16	2	50	14	29	40
Počet výkonů v anesteziologické ambulanci: celkem	47 688	28 371	11 576	12 452	7 034	22 806	21 438	19 320	12 102	6 176	46 467	56 659	48 660	49 125
Počet výkonů v ambulanci léčby bolesti: celkem	18 094	10 873	13 865	15 795	4 676	41 175	5 576	2 612	4 435	2 533	8 821	4 110	27 717	62 643

Příloha č. 3. Absolutní počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
Příloha I. Další kvalitativní a kvantitativní údaje														
Vysokoprahový urgentní příjem: ANO =1 ne = 0	6	1	1	3	3	2	1	1	1	2	3	0	1	3
Tým pro léčbu akutní bolesti: ANO =1 ne = 0	9	4	1	1	3	2	1	1	0	2	6	3	2	4
Resuscitační úsek: ANO =1 ne = 0	9	8	6	4	3	6	3	5	5	5	11	5	5	10
Vybavení: ECMO: ANO =1 ne = 0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	2
Vybavení: ECC: ANO =1 ne = 0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Vybavení: léčebná hypotermie: ANO =1 ne = 0	7	5	6	2	2	5	3	5	4	5	7	2	3	9
Vybavení: CRRT: ANO =1 ne = 0	9	7	5	2	2	5	3	5	5	4	10	5	5	10
Příloha II. Dlouhodobá intenzivní péče														
NIP v rámci AR: ANO =1 ne = 0	4	2	1	3	0	0	1	1	1	1	1	1	2	0
DIOP v rámci AR: ANO =1 ne = 0	3	2	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
Specifická péče DUPV: ANO =1 ne = 0	3	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	2	2

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 anesteziologie a intenzivní medicína za období 2007–2017
 NZIS REPORT č. K/10 (08/2018)

Příloha č. 4. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína v regionálním srovnání v roce 2017

	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Parubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Zlínský kraj	Moravskoslezský kraj
I. Činnost anesteziologická - na 1000 osob v daném kraji (kde je lokalizován poskytovatel zdravotních služeb)														
Počet podaných anestezií: celkem	156,15	64,50	79,08	74,08	68,76	59,44	75,92	79,62	75,24	60,36	84,12	83,13	64,51	72,00
Počet podaných anestezií: v region. anestézii	16,71	8,83	11,15	6,64	6,32	4,21	11,48	8,89	13,50	7,19	9,08	12,50	8,78	10,76
Počet podaných anestezií: ambulantně	21,40	13,44	7,72	2,93	4,08	3,57	5,32	14,88	8,31	6,20	8,68	12,49	10,30	8,38
Počet podaných anestezií: v průběhu ÚPS	20,73	6,36	10,43	7,43	5,16	6,75	9,82	8,29	7,19	5,57	7,45	9,42	5,08	8,37
Počet podaných anestezií: kombinovaná anestézie	6,88	1,08	2,37	4,68	2,01	6,97	1,42	5,11	6,04	0,98	4,22	6,43	0,92	9,36
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: celkem	0,27	0,00	0,05	0,06	0,00	0,03	0,01	0,10	0,00	0,02	0,12	0,04	0,00	0,08
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v region. anestézii	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 podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: ambulantně	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 podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: v průběhu ÚPS	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Počet podaných anestezií v kategoriích: 0 - 19 let: tělesná hmotnost menší než 3000 g: kombinovaná anestézie	0,03	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 podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: celkem	36,39	24,83	18,53	19,15	16,72	13,01	19,88	19,89	18,04	20,11	17,48	18,01	17,40	18,94
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v region. anestézii	6,29	3,93	4,00	2,34	2,68	1,95	4,66	4,09	2,43	3,01	2,57	4,11	3,42	4,09
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: ambulantně	1,90	6,43	1,14	0,13	0,63	0,38	0,47	1,00	0,98	0,78	0,48	1,73	1,58	0,64
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: v průběhu ÚPS	6,17	0,96	2,18	0,29	1,48	1,56	2,42	1,76	1,80	1,46	1,75	1,69	1,09	2,00
Počet podaných anestezií v kategoriích: 65 let a více: kombinovaná anestézie	1,93	0,45	0,84	1,09	0,67	1,89	0,63	1,32	0,67	0,58	0,87	1,11	0,33	2,06
Dohled na probouzejícím pokoji: celkem	32,66	17,27	22,67	3,06	42,05	17,89	27,67	22,74	37,30	19,25	27,87	38,79	25,20	33,31
Dohled na probouzejícím pokoji: ambulantně	11,29	2,55	4,30	0,00	1,69	0,88	3,22	9,34	4,52	0,00	2,30	3,15	3,75	4,16
Anesteziologický dohled: celkem	5,02	9,66	14,31	2,26	1,30	3,50	9,71	2,42	11,86	1,36	1,64	5,40	12,43	3,09
Anesteziologický dohled: ambulantně	1,46	1,47	0,53	0,88	0,08	0,29	0,68	1,58	5,24	0,00	0,15	4,78	2,56	0,52
Porodní analgezie: celkem	3,71	1,84	1,34	0,08	0,04	0,51	1,55	0,66	1,51	1,01	2,21	1,46	0,60	1,63
Mors in tabula: celkem	0,03	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01

Příloha č. 4. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína 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
Mors in tabula: v region. anestézii	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
Mors in tabula: ambulantně	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
Mors in tabula: v průběhu ÚPS	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Mors in tabula: kombinovaná anestézie	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
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: celkem	48,31	10,74	17,63	23,99	10,68	25,35	26,64	22,19	19,94	13,85	22,55	27,64	9,25	25,85
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v region. anestézii	2,94	1,26	1,55	1,13	0,23	0,97	2,48	2,00	1,19	1,61	0,98	3,32	1,32	2,62
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: ambulantně	9,59	0,57	2,98	2,08	0,77	1,91	2,84	5,16	2,12	1,30	4,16	5,10	1,29	4,20
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: v průběhu ÚPS	3,96	0,71	0,95	0,63	0,62	2,20	3,15	2,39	2,50	2,15	1,31	2,46	0,53	3,29
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 1: kombinovaná anestézie	1,14	0,18	0,38	1,37	0,04	2,08	0,28	0,28	0,05	0,06	0,56	0,91	0,19	3,99
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: celkem	57,45	15,08	37,90	28,08	13,04	20,83	32,29	31,49	25,55	27,12	28,69	32,39	15,56	29,23
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v region. anestézii	4,48	1,59	3,90	2,25	0,79	1,05	4,64	2,39	1,39	2,69	2,27	3,70	3,19	4,45
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: ambulantně	4,39	0,79	3,00	0,50	0,31	1,12	2,10	4,35	1,90	1,82	2,27	2,02	2,27	1,95
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: v průběhu ÚPS	5,71	0,91	1,10	0,69	0,67	2,13	3,98	2,64	2,45	1,82	1,48	3,26	0,65	2,50
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 2: kombinovaná anestézie	2,49	0,41	1,05	1,72	0,24	3,24	0,68	0,34	0,45	0,34	1,63	1,93	0,31	2,84
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: celkem	22,33	6,28	21,01	14,46	4,56	9,94	12,26	11,15	10,52	12,04	15,67	9,29	4,15	12,39
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v region. anestézii	2,07	1,62	3,08	1,65	0,29	1,16	2,07	2,08	1,62	2,15	2,27	1,72	0,81	3,03
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: ambulantně	0,39	0,17	0,08	0,06	0,10	0,29	0,22	0,18	0,45	0,24	0,15	0,36	0,24	0,24
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: v průběhu ÚPS	3,62	0,99	5,28	0,32	0,41	1,34	1,74	1,59	1,43	1,03	2,40	1,66	0,30	1,74
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 3: kombinovaná anestézie	1,96	0,31	0,50	1,09	0,20	1,36	0,45	0,24	0,32	0,51	0,93	0,57	0,15	1,38
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: celkem	2,42	0,49	1,25	3,49	0,23	2,10	2,34	4,10	2,34	2,70	3,66	2,35	0,59	2,13
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v region. anestézii	0,16	0,14	0,31	0,42	0,01	0,13	0,20	0,13	1,18	0,33	0,58	0,20	0,05	0,18
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: ambulantně	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,05
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: v průběhu ÚPS	0,98	0,09	0,59	0,14	0,06	0,27	0,80	0,40	0,54	0,41	1,03	0,23	0,05	0,65
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 4: kombinovaná anestézie	0,08	0,13	0,04	0,23	0,00	0,17	0,01	0,18	0,08	0,06	0,12	0,05	0,00	0,33

Příloha č. 4. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína 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
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: celkem	0,27	0,06	0,21	1,02	0,02	0,26	0,25	0,30	0,11	0,24	0,19	0,19	0,03	0,31
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v region. anestézii	0,01	0,00	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,01	0,03	0,00	0,00
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: ambulantně	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
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: v průběhu ÚPS	0,17	0,01	0,17	0,02	0,02	0,12	0,12	0,15	0,07	0,09	0,06	0,04	0,00	0,05
Anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA: ASA 5: kombinovaná anestézie	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,06
II. Činnost resuscitační - na 1000 osob v daném kraji (kde je lokalizován poskytovatel zdravotních služeb)														
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů celkem	5,62	2,76	2,51	2,71	1,86	1,60	2,74	2,81	2,35	4,80	5,82	3,07	2,02	3,53
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 0 - 19 let	0,44	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,04	0,05	0,02	0,02	0,04	0,07	0,06	0,01
Pacienti přijatí na resuscit. lůžka celkem: počet pacientů 65 let a více	2,66	1,83	1,46	1,45	1,21	0,98	1,49	1,31	1,62	2,72	2,05	1,73	0,88	2,14
Typ příjmu: interní: počet pacientů celkem	1,59	0,92	1,86	1,22	0,33	0,79	1,39	1,55	1,30	1,11	1,81	1,53	0,76	1,18
Typ příjmu: interní: počet pacientů 0 - 19 let	0,12	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,05	0,01
Typ příjmu: interní: počet pacientů 65 let a více	0,75	0,57	1,26	0,48	0,23	0,50	0,89	0,74	0,91	0,56	0,84	0,82	0,44	0,75
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů celkem	3,27	2,06	1,83	1,01	0,13	0,66	1,28	1,26	1,05	3,26	1,94	1,39	0,49	2,32
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 0 - 19 let	0,08	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,05	0,01	0,00	0,02	0,00	0,01	0,00
Typ příjmu: chirurgický: počet pacientů 65 let a více	1,00	0,82	1,11	0,11	0,07	0,40	0,81	0,48	0,70	0,60	0,84	0,46	0,27	1,38
APACHE II při přijetí: počet pacientů celkem	0,10	0,15	6,79	0,13	0,11	4,03	0,26	0,11	0,70	0,14	0,12	0,15	0,15	0,15
APACHE II při přijetí: počet pacientů 0 - 19 let	0,03	0,04	0,04	0,03	0,00	0,01	0,03	0,05	0,14	0,04	0,02	0,03	0,06	0,01
APACHE II při přijetí: počet pacientů 65 let a více	0,06	0,12	4,06	0,14	0,11	2,56	0,20	0,09	0,19	0,09	0,07	0,12	0,13	0,14
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů celkem	2,04	0,32	0,68	0,46	0,24	0,30	0,53	0,48	0,40	0,52	0,75	0,32	0,40	0,87
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 0 - 19 let	0,19	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01	0,01	0,02	0,00	0,01	0,01
Pacienti na umělé plicní ventilaci: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	0,97	0,21	0,39	0,22	0,11	0,18	0,26	0,29	0,26	0,28	0,27	0,22	0,20	0,55
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů celkem	4,66	1,12	2,11	1,28	1,08	1,26	1,95	1,33	1,65	1,25	2,06	1,58	1,51	2,02
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	0,39	0,00	0,01	0,03	0,00	0,00	0,02	0,03	0,01	0,01	0,03	0,00	0,02	0,01
Pacienti na umělé plicní ventilaci: celkem: počet pacientů 65 let a více	2,20	0,72	1,24	0,69	0,69	0,77	1,19	0,66	1,12	0,90	0,74	0,90	0,89	1,18

Příloha č. 4. Standardizované počty pacientů oboru anesteziologie a intenzivní medicína 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
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů celkem	0,23	0,14	0,27	0,23	0,14	0,11	0,15	0,17	0,14	0,16	0,19	0,21	0,14	0,22
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 0 - 19 let	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zemřelí: do 24 hod.: počet pacientů 65 let a více	0,14	0,11	0,18	0,14	0,12	0,07	0,10	0,08	0,11	0,13	0,10	0,14	0,10	0,14
Zemřelí: celkem: počet pacientů celkem	0,72	0,64	0,64	0,50	0,52	0,42	0,47	0,44	0,49	0,49	0,71	0,84	0,41	0,67
Zemřelí: celkem: počet pacientů 0 - 19 let	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zemřelí: celkem: počet pacientů 65 let a více	0,42	0,35	0,48	0,31	0,37	0,30	0,39	0,18	0,38	0,34	0,36	0,50	0,28	0,46
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů celkem	1,00	0,13	0,09	0,03	0,08	0,11	0,17	0,11	0,14	0,09	0,04	0,09	0,32	0,03
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 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	0,01	0,00
Počet pacientů přeložených na NIP: počet pacientů 65 let a více	0,43	0,08	0,07	0,02	0,05	0,07	0,10	0,04	0,10	0,05	0,01	0,04	0,17	0,01
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů celkem	2,88	0,57	1,28	0,55	0,43	0,62	1,15	0,69	0,86	0,98	1,47	0,64	0,65	0,82
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 0 - 19 let	0,41	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0,00	0,01	0,00
Počet pacientů přeložených na ARO+JIP: počet pacientů 65 let a více	1,41	0,39	0,89	0,26	0,29	0,33	0,62	0,39	0,57	0,69	0,55	0,33	0,33	0,49
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů celkem	0,05	0,02	0,03	0,07	0,00	0,01	0,03	0,05	0,00	0,01	0,04	0,07	0,02	0,01
Počet pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 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 pacientů přeložených na DIOP: počet pacientů 65 let a více	0,03	0,01	0,02	0,03	0,00	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,02	0,05	0,00	0,00
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů celkem	0,67	1,94	0,35	0,46	0,38	0,37	0,78	1,37	0,82	2,98	1,57	1,24	0,43	1,68
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 0 - 19 let	0,02	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01	0,01	0,00	0,05	0,02	0,01
Počet pacientů přeložených na standardní odd.: počet pacientů 65 let a více	0,28	0,70	0,13	0,20	0,21	0,22	0,36	0,59	0,60	0,47	0,86	0,83	0,22	0,97
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů celkem	0,07	0,41	0,04	0,75	0,46	0,05	0,15	0,09	0,20	0,04	1,89	0,36	0,08	2,04
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 0 - 19 let	0,01	0,00	0,00	0,01	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,03
Počet pacientů propuštěných: počet pacientů 65 let a více	0,01	0,07	0,01	0,32	0,31	0,01	0,03	0,03	0,11	0,01	0,04	0,14	0,02	0,42
III. Doplnující údaje - na 1000 osob v daném kraji (kde je lokalizován poskytovatel zdravotních služeb)														
Počet výkonů v anesteziologické ambulanci: celkem	37,07	21,08	18,11	21,50	23,76	27,78	48,62	35,07	23,40	12,14	39,36	89,49	83,46	40,69
Počet výkonů v ambulanci léčby bolesti: celkem	14,06	8,08	21,69	27,27	15,79	50,16	12,65	4,74	8,57	4,98	7,47	6,49	47,54	51,88

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): *anesteziologie a intenzivní medicína*

Za rok 2017

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

A025

I. Pracovníci ve zdravotnictví

	Č.ř.	Lékaři	ze sl. 1 lékaři bez specializace v oboru AR	ZPBD	ZPSZ, JOP	ZPOD	Ostatní odborní pracovníci
a	b	1	2	3	4	5	6
Fyzické osoby (počet k 31.12.) celkem	11						
Přepočtené počty (úvazek k 31.12.) celkem	12						
Smluvní pracovníci (úvazek k 31.12.)	13						
Průměrný roční přepočtený počet pracov. celkem (včetně smluvních)	14						
z ř.11 počet osob s částeč. úvazkem	15						
z ř.12 na nelůžkové části AR	16						
z ř.13 na nelůžkové části AR	17						

II. Činnost anesteziologická

Počet		Č.ř.	Celkem	u výkonů delších než 2 hod.	v region. anestézii	ambulantně	v průběhu ÚPS *)	Kombinovaná anestézie
a		b	1	2	3	4	5	6
podaných anestézií		21						
v kategoriích	tělesná hmotnost menší než 3000 g	23						
	65 let a více	24						
anestezovaní pacienti rozdělení podle ASA	ASA 1	25						
	ASA 2	26						
	ASA 3	27						
	ASA 4	28						
	ASA 5	29						
dohled na probouzecím pokoji		30						
anesteziologický dohled		31						
porodní analgezie		32						
mors in tabula		33						

*) ÚPS = ústavní pohotovostní služba

III. Činnost resuscitační

		Č.ř.	Počet pacientů			Počet ošetřov. dnů	Počet oš. dnů na dětském AR	Výkony celkem
			celkem	0 - 19 let	65 let a více			
a		b	1	2	3	4	5	6
Pacienti přijati na resuscit. lůžka celkem		41						
Počet ošetřovacích dnů podle kategorie TISS bodů	9 - 14	43						
	15 - 19	44						
	20 - 29	45						
	30 - 39	46						
	40 - 49	47						
	50 a více	48						
Typ příjmu	interní	50						
	chirurgický	51						
APACHE II při přijetí		53						
Pacienti na umělé plicní ventilaci	do 24 hod.	54						
	celkem	55						
Počet pacientů	přeložených na	NIP	56					
		ARO+JIP	57					
		DIOP	58					
		standardní odd.	59					
	propuštěných	60						
Zemřelí	do 24 hod.	61						
	celkem	62						

IV. Doplnující údaje

P o č e t	Č.ř.	Celkem	lůžková	nelůžková	anest. péče	resusc. péče	ambulance
a	b	1	2	3	4	5	6
anest. - resusc. pracovišť	71						
resuscitačních lůžek	72						
probouzecích lůžek	73						
ZPBD (fyzické osoby)	74						
anesteziologických ambulancí	75						
výkonů v anesteziologické ambulanci	76						
ambulancí léčby bolesti	77						
výkonů v ambulanci léčby bolesti	78						

I. Další kvalitativní a kvantitativní údaje
Příloha

	Č.ř.	ANO =1 ne = 0	Počet ošetřených pacientů	Počet výkonů			
a	b	1	2	3	4	5	6
Vysokoprahový urgentní příjem	121						
Tým pro léčbu akutní bolesti	124						
Resuscitační úsek	131						
vybavení	ECMO	132					
	ECC	133					
	léčebná hypotermie	134					
	CRRT	135					

II. Dlouhodobá intenzivní péče
Příloha pokračování

	Č.ř.	ANO =1 ne = 0	Počet pacientů			Počet výkonů	Počet ošetřovacích dnů
			celkem	0- 19 let	65 let a více		
a	b	1	2	3	4	5	6
NIP v rámci AR	187						
DIOP v rámci AR	189						
Specifická péče DUPV	191						

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

Komentář:

Výkaz sestavil: Telefon: E-mail: Datum:
--

Závazné pokyny pro vyplňování statistického formuláře

A (MZ) 1-01: Roční výkaz o činnosti poskytovatele zdravotních služeb pro příslušný obor

anesteziologie a intenzivní medicína

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).

Výkaz vyplňuje samostatně každé oddělení oboru anesteziologie a intenzivní medicína a každé samostatné zařízení pro obor AR ve všech zdravotnických zařízeních (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.

Výkaz je sestaven za celý obor anesteziologie a intenzivní medicína.

Oddíl I. Pracovníci ve zdravotnictví

V ř. 11, 12 se sleduje evidenční počet zaměstnanců a počet zaměstnavatelů vybraných kategorií pracovníků. Charakteristika jednotlivých kategorií pracovníků je určena zákonem č. 95/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních), ve znění pozdějších předpisů. Vybrané kategorie pracovníků jsou uvedeny ve sl. 1 až 6 (lékaři celkem, lékaři bez specializace v oboru anesteziologie a intenzivní medicína, ZPBD = zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu, ZPSZ = zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí a JOP = jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí, ZPOD = zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením a ostatní odborní pracovníci). Podrobnější vysvětlivky k evidenčnímu počtu zaměstnanců, k zaměstnavatelům, ke kategoriím pracovníků a tabulky pro přepočty úvazku jsou uvedeny v samostatných pokynech „METODICKÉ VYSVĚTLIVKY“, které jsou k dispozici na pracovišti ÚZIS ČR a na internetových stránkách www.uzis.cz.

- sl. 2 lékaři ze sl. 1 bez specializace v oboru anesteziologie a intenzivní medicína (viz Příloha zákona č. 185/2009 Sb. - Obory specializačního vzdělávání lékařů)
- sl. 3 ZPBD = zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu - § 5 až § 21a zákona č. 96/2004 Sb.
- sl. 4 ZPSZ = zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí - § 22 - § 28 zákona č. 96/2004 Sb.
JOP = jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí - § 43 zákona č. 96/2004 Sb.
- sl. 5 ZPOD = zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením a ostatní odborní pracovníci (§ 29 až § 42 zákona č. 96/2004 Sb.)
- sl. 6 Ostatní odborní pracovníci
Patří sem odborní pracovníci na oddělení (pracoviště, zařízení), kteří nejsou uvedeni ve sl. 1 až 5.

V zařízeních, kde není pro **ambulantní část lůžkového oddělení** stanovena výše úvazku lékaře nebo dalšího personálu a tito docházejí z lůžkové části oddělení, se při výpočtu úvazku vychází z ordinační doby ambulantního pracoviště a počtu pracovníků, kteří obvykle současně zajišťují ambulantní péči.

- stavu, ale dále nejsou dostatečné některé životní funkce a nemocný je dlouhodobě závislý na určitém druhu intenzivní, respektive resuscitační péče. Je kladen důraz na programy rehabilitace a dlouhodobé intenzivní péče s podporou některé ze základních životních funkcí s přípravou na propuštění do domácí intenzivní péče, k domácí umělé plicní ventilaci, k domácí umělé výživě apod. DIP oddělení jsou vedena lékařem, DIOP jsou oddělení dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče - společně jsou řazena do kategorie následné intenzivní péče.
- ř. 41 pacienti přijatí na resuscitační lůžka celkem
Sleduje se počet pacientů přijatých na resuscitační lůžka za sledované období - počet pacientů z terénu, ostatních oddělení (tj. včetně přeložených do této úrovně péče).
- ř. 42 zrušen
- ř. 43 až 48, sl. 4 počet ošetrovacích dnů podle kategorie TISS bodů
Rozdělení počtu ošetrovacích dnů podle TISS kategorií.
- TISS body představují resuscitační péči o pacienta za jeden ošetrovací den v lůžkové části AR.
- Rozdělení do kategorií TISS bodů umožňuje porovnání skutečného vytížení jednotlivých pracovišť, umožňuje srovnání, jací pacienti se léčí na různých odděleních AR. Zhodnocení jejich zdravotního stavu vyjadřuje také náročnost léčby.
- Pro zdravotní pojišťovny mají jednotlivé TISS body přidělené kódy.
- ř. 43 intenzivní péče nižšího stupně o pacienta - TISS 9 až 14 bodů za jeden ošetrovací den (kód 00058)
- ř. 44 intenzivní péče nižšího stupně o pacienta - TISS 15 až 19 bodů za jeden ošetrovací den (kód 00057)
- ř. 45 intenzivní péče vyššího stupně o pacienta - TISS 20 až 29 bodů za jeden ošetrovací den (kód 00055)
- ř. 46 resuscitační péče o pacienta - TISS 30 až 39 bodů za jeden ošetrovací den (kód 00053)
- ř. 47 resuscitační péče o pacienta - TISS 40 až 49 bodů za jeden ošetrovací den (kód 00052)
- ř. 48 resuscitační péče o pacienta - TISS 50 a více bodů za jeden ošetrovací den (kód 00051)
- ř. 49 zrušen
- ř. 43, sl. 5 počet ošetrovacích dnů na dětském AR
Jedná se o počet ošetrovacích dnů u dětí ve věku 0 až 19 let vykazovaných pojišťovně resuscitačním kódem (00061, 00065).
- ř. 50 a 51 typ příjmu
Sleduje se typ příjmu v rozdělení interní a chirurgický
- ř. 50 typ příjmu interní
Všechna přijetí pro nechirurgické diagnózy.
- ř. 51 typ příjmu chirurgický
Všechna přijetí pro chirurgické diagnózy.
- ř. 52 zrušen
- ř. 53 APACHE II při přijetí
Uvádí se průměrná hodnota u přijatých pacientů za rok. Hodnota APACHE II skóre při přijetí na resuscitační oddělení vyjadřuje závažnost stavu pacienta při přijetí.
- ř. 54 a 55 pacienti na umělé plicní ventilaci
Vykazování se týká výlučně pacientů hospitalizovaných na ARO.
- ř. 54 počet pacientů na krátkodobé umělé plicní ventilaci do 24 hodin
- ř. 55 počet pacientů na umělé plicní ventilaci celkem

- ř. 56 až 59 počet pacientů
Z celkového počtu pacientů přijatých na resuscitační lůžka celkem (z řádku 41) se sledují pacienti přeložení na lůžka NIP, ARO+JIP, DIOP, na oddělení standardní péče.
- ř. 56 počet pacientů přeložených na lůžka NIP
- ř. 57 počet pacientů přeložených na lůžka ARO+JIP
- ř. 58 počet pacientů přeložených na lůžka DIOP
- ř. 59 počet pacientů přeložených na lůžka standardní péče
- ř. 60 počet pacientů propuštěných
Vykazuje se počet pacientů propuštěných do ambulantní nebo domácí péče.
- ř. 61 a 62 zemřelí
- ř. 61 počet zemřelých do 24 hodin od přijetí
- ř. 62 celkový počet zemřelých během hospitalizace na resuscitačním oddělení

Oddíl IV. Doplnující údaje

- ř. 71 počet anesteziologicko-resuscitačních pracovišť celkem (sl. 1), lůžkových (sl. 2) a nelůžkových (sl. 3) Lůžková pracoviště = počet resuscitačních lůžkových stanic, které jsou součástí ARO, KAR.
Počet anesteziologických pracovišť: tj. operačních sálů pro endoskopické výkony neoperační povahy v celkové anestézii, popř. ve svodné anestézii s pravidelným provozem, vyžadujícím činnost anesteziologického týmu. Anesteziologické ambulance a ambulance léčby bolesti nejsou součástí anesteziologicko-resuscitačních pracovišť, patří však do oboru anesteziologie a resuscitace.
- ř. 72 počet resuscitačních lůžek AR
Počet resuscitačních lůžek se musí rovnat počtu lůžek vykázaných na výkaze L (MZ) 1-02 za AR. Do resuscitačních lůžek nepatří probouzeční lůžka, lůžka v zotavovacím prostoru ani lůžka, určená pro léčbu bolesti. Tato lůžka nepatří do lůžkového fondu.
Dále do resuscitačních lůžek nepatří lůžka pro centrální příjem.
Pokud má ARO tato netypická lůžka ve svém organizačním modelu, je třeba je uvést samostatně - probouzeční lůžka - ř. 73, ostatní typy lůžek jako samostatnou poznámku v komentáři.
- ř. 73 počet probouzečních, zotavovacích lůžek
Probouzeční lůžka jsou určena k probuzení a sledování pacientů po provedené anestézii při operačních nebo diagnostických výkonech.
Vykazují se pouze tehdy, pokud lůžka jsou součástí ARO včetně obsazení personálem, který i v kategorii ZPBD je personálem ARO nebo KAR. Tato lůžka nepatří do lůžkového fondu.
- ř. 74 počet ZPBD (fyzické osoby)
Počet ZPBD (§ 5 až § 21a zákona č. 96/2004 Sb.) celkem - fyzických osob (k 31.12.)
- sl. 4 v anesteziologické péči, tj. na anesteziologickém úseku - na sále
- sl. 5 v resuscitační péči, tj. u resuscitačních lůžek
- sl. 6 v ambulanci
- ř. 75 počet anesteziologických ambulancí
Představuje jednu ambulanci i tehdy, jde-li např. o provoz s různými problémy (kontroly x předoperační); pokud je oddělena ambulance pro děti a dospělé, lze uvést množné číslo.
- ř. 76 počet výkonů v anesteziologické ambulanci
V tomto řádku se sledují počty výkonů provedených pacientům ne ve smyslu výkonů pro pojišťovnu. Vztahují se na pacienty ambulantní i hospitalizované, pokud jako chodící

byli na ambulanci. Vztahuje se i na výkony kontrolní, např. po dlouhodobém pobytu na resuscitačních lůžkách ke kontrole fonace, fibroskopie atd. Nevztahuje se na konziliární návštěvu anesteziologa u lůžka.

- ř. 77 počet ambulancí léčby bolesti
Představuje jednu ambulanci i tehdy, jde-li např. o provoz s různými problémy (kontroly x předoperační); pokud je oddělena ambulance pro děti a dospělé, lze uvést množné číslo.
- ř. 78 počet výkonů v ambulanci léčby bolesti
V tomto řádku se sledují počty výkonů provedených pacientům ne ve smyslu výkonů pro pojišťovnu. Výkony jsou představovány metodami – akupunktura, elektroakupunktura, elektroanalgezie, laserová terapie, magnetoterapie, porodní analgezie atd. provedených u pacientů ambulantních i pacientů hospitalizovaných. Počet musí souhlasit s počtem výkonů v ambulantní knize a v knize ošetření hospitalizovaných pacientů. Nezahrnuje celkovou konziliární činnost pokud nebyla doprovázena výkonem výše uvedenými nebo např. zavedením kontinuální epidurální analgezie atd.

Příloha výkazu

Oddíl I. Další kvalitativní a kvantitativní údaje

- ř. 121 Vysokoprahový urgentní příjem součástí ARO
Pouze vyznačit, zda v nemocnici je zřízen vysokoprahový urgentní příjem: ano = 1, ne = 0.
- ř. 122 a 123 zrušen
- ř. 124 tým pro léčbu akutní bolesti
Tým pro léčbu akutní bolesti typu centrální Acute Pain Service (nemá vztah k ambulanci léčby chronické bolesti, vykazované v předchozím oddíle); pokud je v nemocnici činný pro celé zdravotnické zařízení, vyznačit ano = 1, v opačném případě ne = 0.
- ř. 125 až 130 zrušen
- ř. 131 resuscitační úsek
Na pracovišti AR – nejčastěji na lůžkové resuscitační stanici, jsou prováděna i specializovaná vyšetření; v tomto řádku, pokud kterákoliv z dále uvedených AR provádí, vyznačí se 1= ano, v opačném případě 0 = ne.
- ř. 132 až 135 vybavení resuscitačního úseku
Při kladné odpovědi ano = 1 v řádku 131 se konkrétně uvede, které postupy specializované resuscitační péče jsou k dispozici.
- ř. 132 vybavení ECMO
ECMO – mimotělní membránové oxygenace: ano = 1, ne = 0. Počet výkonů se neuvádí.
- ř. 133 vybavení ECC
ECC – mimotělní oběh: ano = 1, ne = 0. Počet výkonů se neuvádí.
- ř. 134 vybavení léčebná hypotermie
Léčebná hypotermie – vztahuje se na mírnou terapeutickou hypotermii po KPR: ano = 1, ne = 0. Počet výkonů se neuvádí.
- ř. 135 vybavení CRRT
CRRT – continuous renal replacement therapy – kontinuální náhrada při akutním selhání renálních funkcí,

při septickém stavu jako očišťovací metoda: ano = 1, ne = 0. Počet výkonů se neuvádí.

Oddíl II. Dlouhodobá intenzivní péče

- ř. 181 až 186 zrušen
- ř. 187 NIP v rámci AR
Pokud je začleněn NIP (OCHRIP, DIP) do AR oddělení, vykázat sl. 1 ano = 1, v opačném případě vykázat ne = 0.
- ř. 188 zrušen
- ř. 189 DIOP v rámci AR
Je-li v nemocnici DIOP – pracoviště dlouhodobé ošetrovatelské intenzivní péče v rámci AR vykázat sl. 1 ano = 1, ne = 0.
- ř. 190 zrušen
- ř. 191 specifická péče DUPV
Je zajištěna nemocnicí domácí umělá plicní ventilace?
ano = 1, ne = 0 ve sl. 1.

Vazby:

Oddíl I.

- ř. 11 ≥ ř. 12, týká se sl. 1 až 6
Pokud ř. 12 ≠ 0, pak ř. 11 ≠ 0 ve stejném sloupci, a naopak, platí pro všechny sloupce
Pokud je v některém sloupci vyplněn ř. 12 nebo 13, pak v tomto sloupci musí být vyplněn i ř. 14 (neplatí naopak).
- ř. 14 alespoň jeden sl. ≠ 0
ř. 16 ≤ ř. 12, platí pro sl. 1 až 6
ř. 17 ≤ ř. 13, platí pro sl. 1 až 6

Oddíl II.

- ř. 21 ≥ ř. 23 + ř. 24, týká se sl. 1, 3 až 6
sl. 1 ≥ sl. 3, týká se ř. 21, 23 až 29 a 33
sl. 1 ≥ sl. 4, týká se ř. 21, 23 až 31 a 33
sl. 1 ≥ sl. 5, týká se ř. 21, 23 až 29 a 33
sl. 1 ≥ sl. 6, týká se ř. 21, 23 až 29 a 33

Oddíl III.

- sl. 1 ≥ (sl. 2 + sl. 3), týká se ř. 41, 50, 51, 53 až 62
ř. 55 ≥ ř. 54, týká se sl. 1 až 3
ř. 62 ≥ ř. 61, týká se sl. 1 až 3

Oddíl IV.

- ř. 71, sl. 1 = ř. 71 (sl. 2 + sl. 3)
Pokud ř. 21, sl. 1 ≠ 0, pak ř. 75, sl. 1 ≠ 0
Pokud ř. 75, sl. 1 ≠ 0, pak ř. 76, sl. 1 ≠ 0
Pokud ř. 77, sl. 1 ≠ 0, pak ř. 78, sl. 1 ≠ 0

Oddíl I. a oddíl IV.

- ř. 11, sl. 3 = ř. 74 (sl. 4 + sl. 5 + sl. 6)