



Informace ze zdravotnictví Středočeského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Praha
15.8.2005

1

Chirurgická péče - činnost ve Středočeském kraji v roce 2004

(chirurgie, neurochirurgie, plastická chirurgie, kardiochirurgie, traumatologie, cévní chirurgie, ortopedie, hrudní chirurgie, dětská chirurgie, léčba popálenin)

Surgical Care - Activity in Branch in the Středočeský Region in 2004

(surgery, neurosurgery, plastic surgery, cardio-surgery, traumatology, venous surgery, orthopaedics, thoracic surgery, paediatric surgery, treatment of burns)

Souhrn

Informace ze zdravotnictví kraje o chirurgické péči ve Středočeském kraji za rok 2004 obsahuje údaje o ambulantní péči z oblasti sítě zdravotnických zařízení, personálního zajištění, činnosti včetně úrazovosti a také základní ukazatele lůžkové péče nemocnic. Údaje jsou členěny dle druhu zdravotnického zařízení, území a dle jednotlivých oborů.

Summary

Information on health service activity in the branches of surgery in Středočeský region in 2004 contains data about out-patient care from area of health service network, personnel capacity, activity including statistics of injuries, and also basic indicators of in-patient care in hospitals. Data are presented by type of health establishment, territory and by particular branches of surgery.

Zdrojem údajů pro tuto informaci je pravidelné roční statistické zjišťování výkazem o činnosti zdravotnických zařízení pro obor chirurgie. Tento výkaz vyplňuje každé ambulantní oddělení (pracoviště) uvedených oborů ve všech zdravotnických zařízeních bez ohledu na jejich zřizovatele. Dalším zdrojem za chirurgická lůžková oddělení byl pololetní výkaz o lůžkovém fondu zdravotnického zařízení a jeho využití, který předkládají všechna lůžková zdravotnická zařízení ústavní péče, také bez ohledu na zřizovatele. Z výše vyjmenovaných chirurgických oborů nejsou ve Středočeském kraji zastoupeny obory kardiochirurgie, hrudní chirurgie a léčba popálenin. Péče v těchto oborech je nahrazována buď jinými chirurgickými odděleními nebo poskytována na odděleních těchto oborů v jiném kraji.

Statistická zjišťování byla přizpůsobena zákonu č. 96/2004 Sb. o nelékařských zdravotnických povoláních, ze kterého vyplývají nové kategorie zdravotnických pracovníků. Proti dříve uváděné kategorii středních zdravotnických pracovníků (SZP) je v této publikaci nyní uváděna kategorie zdravotnických pracovníků způsobilých k výkonu zdravotnického povolání (ZPBD) tak, jak je vymezuje zmiňovaný zákon. Protože vymezení těchto pracovníků se od dřívější kategorie liší, nejsou uváděná data za ně plně srovnatelná s předchozími roky.

K 31.12.2004 bylo ve Středočeském kraji zaregistrováno celkem 158 ambulantních pracovišť poskytujících zdravotní péči v chirurgických oborech. Následující údaje jsou za 153 pracovišť, a to z důvodu, že 1 zařízení, i přes povinnost danou zákonem, výkazy nepředložilo, 1 zařízení nebylo v roce 2003 v provozu a 3 lékaři pracovali v lůžkových zařízeních a poliklinikách na své IČO, jejich činnost vykazala tato zařízení.

V mapě poskytovatelů zdravotní péče v oborech chirurgických jsou zobrazena všechna zařízení i s detašovanými pracovišti, na rozdíl od počtu uváděného v tabulkách, které následují. Body v mapě označují místa, kde se nachází alespoň jedno zdravotnické zařízení poskytující některý z oborů chirurgické péče.

Ambulantní péče

Z chirurgických oborů jsou ve Středočeském kraji v převážné míře zastoupeny obory obecné chirurgie a ortopedie. Z ostatních chirurgických oborů pak na území Středočeského kraje působí 2 pracoviště neurochirurgie, 5 pracovišť plastické chirurgie a 2 pracoviště traumatologie. Proti roku 2003 se počet pracovišť poskytujících některý druh chirurgické péče zvýšil o 10 zařízení.

Ambulantní zdravotní péči všech chirurgických oborů zajišťovalo v roce 2004 ve Středočeském kraji celkem 262 lékařů v rozsahu 151,69 úvazků (přepočtené počty), a to včetně smluvních pracovníků, tzn. zaměstnaných v zařízeních na základě jiné, než pracovní smlouvy (na dohodu o pracovní činnosti, na smlouvu o dílo, na vlastní IČO apod.) a 323 zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí v rozsahu 272,37 úvazků. Počet lékařů se proti roku 2003 zvýšil o 5,28 úvazku, což představuje nárůst o 3,6 %. Téměř 30 % zdravotnických zařízení se nachází v ambulancích lůžkových zařízeních a péči v nich zajišťuje 45 % lékařů. V samostatných ordinacích lékařů specialistů poskytovalo péči 49 % z celkového počtu lékařů a na celkovém počtu zdravotnických zařízení se podíleli 62 %. Na chirurgii pracovala více než polovina lékařů v ambulancích lůžkových zařízení, zatímco ortopedii zajišťovalo téměř 70 % lékařů mimo lůžková zařízení.

Vybavenost kraje lékaři chirurgických oborů je výrazně nižší než v celé České republice. Zatímco v ČR připadlo v roce 2004 na jednoho lékaře v průměru 5 794 obyvatel, ve Středočeském kraji to bylo o 1 748 obyvatel, tedy 30 % více. V jednotlivých okresech vykazuje však tento ukazatel velký rozptyl. Zatímco v okresech Příbram, Mladá Boleslav a Beroun je vybavenost lékařů srovnatelná s úrovní v ČR, v okrese Nymburk, kde došlo k úbytku lékařů o více než 3 úvazky, připadá na 1 lékaře téměř 12 tisíc obyvatel. Naopak ke zlepšení vybavenosti lékařů proti roku 2003 došlo v okrese Praha – východ o téměř 19 %, okrese Rakovník o necelých 17 % a okrese Praha - západ o více než 10 %.

Blízkost hlavního města Prahy a dostupnost lékařské péče v tomto městě pro obyvatele Středočeského kraje potřebu lékařů v kraji výrazně ovlivňuje. Z těchto důvodů je vybavenost přilehlých okresů ku Praze nejhorsší. Na relaci má však vliv i absence, nebo nízké zastoupení specializovaných chirurgických oborů, které jsou obvykle zabezpečovány zdravotnickými zařízeními v krajském městě. Pro obyvatele Středočeského kraje je specializovaná chirurgická péče z větší části k dispozici v hlavním městě Praze.

Ukazatel zatíženosti lékařů daný počtem ošetření na jednoho lékaře, byl v roce 2004 o 12 % vyšší v kraji než v ČR a tento rozdíl se proti roku 2003 ještě prohloubil. Z přehledu počtu ošetření na jednoho lékaře za jednotlivé okresy je patrná nevyváženost průměru, neboť i tento ukazatel v jednotlivých okresech vykazuje velké rozdíly. Již zmiňované zhoršení vybavenosti okresu Nymburk lékaři chirurgických oborů mělo za následek zvýšení jejich zatíženosti o více než 45 % ve srovnání s předchozím rokem a v roce 2004 bylo v kraji největší. Nižší, nebo srovnatelnou úroveň zatíženosti s průměrem v ČR vykazují lékaři pouze v okresech Beroun, Mělník a Mladá Boleslav. Zcela atypickou situaci

vykazuje okres Praha-západ. I přes relativně nejhorší vybavenost lékaři v chirurgických oborech a zvýšení jejich vytíženosti proti roku 2003 o 50 %, byl počet ošetření na jednoho lékaře vykázán i v roce 2004 hluboko pod průměrem kraje a je nanejvýš pravděpodobné, že obyvatelé tohoto okresu dávají přednost ošetření v Praze. Naproti tomu v okresech Rakovník, Nymburk a Kutná Hora, ze kterých je dostupnost Prahy již obtížnější a vybaveností lékaři patří k nejhorším v kraji, je i nejvyšší zatíženost lékařů daná počtem vyšetření, které v průměru provedli. Proti roku 2003 došlo k největšímu nárůstu tohoto ukazatele, mimo okres Nymburk, také v okrese Mladá Boleslav (o 37 %) a k největšímu poklesu v okrese Mělník (o více než 16 %).

Počet vyšetření - ošetření v ambulancích zaměřených na chirurgickou péči se ve Středočeském kraji v roce 2004 oproti předchozímu roku zvýšil o 7,3 %. Od roku 2000 počet vyšetření u obecné chirurgie stále roste, a to o 17,8 % a k největšímu nárůstu tohoto ukazatele došlo právě v roce 2004 (o 11,5 %). U ortopedie, kde je opačný trend, se počet vyšetření - ošetření v roce 2004 proti roku 2000 snížil téměř o 10 %, z toho za poslední rok o necelá 3 %. Zatímco péče obecné chirurgie je poskytována z větší části v ambulancích lůžkových zařízení, u ortopedické péče je převaha vyšetření v ambulancích mimo lůžková zařízení. U ostatních oborů je pak traumatologie zajišťována převážně v lůžkových zařízeních, zatímco plastická chirurgie a neurochirurgie pouze mimo tato zařízení. Z celkového počtu vyšetření tvořila první ošetření 40 %, konsiliární 4 % a kontrolní 56 %. Struktura ošetření je obdobná jako v celé České republice.

Statistickým zjišťováním jsou též sledovány počty ošetřených úrazů, z toho zlomenin. Počet úrazů na 10 tisíc obyvatel byl v roce 2004 ve srovnání s Českou republikou nižší o 14 %. Je však třeba zdůraznit, že se jedná o počet úrazů ošetřených v ambulancích Středočeského kraje, ne počet úrazů obyvatel tohoto kraje. Vzhledem k velkému pohybu obyvatel mezi Prahou a Středočeským krajem, kdy na jedné straně působí již zmíněný vliv dostupnosti lékařů pro obyvatele STC kraje v Praze, ale na druhé straně fakt, že Středočeský kraj je rekreační a sportovní oblastí pro obyvatele Prahy, je proto nanejvýš pravděpodobné, že údaje o ošetřených úrazech vykázaných v tomto kraji bude zahrnovat i z části ošetření obyvatel Prahy. Dopravní, pracovní (školní) a sportovní úrazy se podílely na celkovém počtu ošetřených úrazů 44 %. Většinu úrazů však tvořily ostatní úrazy. Pod vlivem alkoholu se stala necelá 2 % úrazů a pod vlivem drog to bylo pouze 34 úrazů. Zlomeniny se na úrazech podílely z necelých 23 %. Proti roku 2003 se počet ošetřených úrazů v kraji zvýšil o 8 051 případů (o 4,8 %) a v celé ČR to byl nárůst o necelé 1 %. U zlomenin došlo ve Středočeském kraji ke snížení o 3 085 ošetření (o 7,3 %), ale v ČR došlo k nárůstu o necelé 1 %.

Lůžková péče

V tabulce nejsou započítána chirurgická oddělení v OLÚ, ale pouze v nemocnicích, i když ve Středočeském kraji byla v roce 2004 dvě chirurgická a jedno ortopedické oddělení s celkem 59 lůžky také v těchto odborných léčebných ústavech. Chirurgická lůžková péče je zajišťována v nemocnicích Středočeského kraje pouze na odděleních chirurgie a ortopedie, a to na 27ti odděleních v celkovém počtu se 1 349 lůžky vykázanými k 31.12.2004. Z uvedeného počtu se jedno oddělení specializuje na dětskou chirurgii s 27 lůžky, avšak celkově bylo pro děti vyčleněno 68 lůžek na chirurgických odděleních. Počet oddělení se proti stejnému období předchozího roku snížil o jedno ortopedické oddělení, proto došlo k poklesu počtu lůžek.

I když došlo ke zrušení jednoho ortopedického oddělení, počty zdravotnických pracovníků ve všech kategoriích rostly. Počet lékařů vzrostl o téměř 3 úvazky (o 8,8 %) a sestry u lůžka vzrostly o 6,2 %. Na odděleních chirurgie, kde počet oddělení zůstal nezměněn,

klesaly úvazky u všech pracovníků. U lékařů byl pokles o 1,5 úvazku (o necelé 1 %) a počet úvazků u sester u lůžka o téměř 28 úvazků (o 5 %).

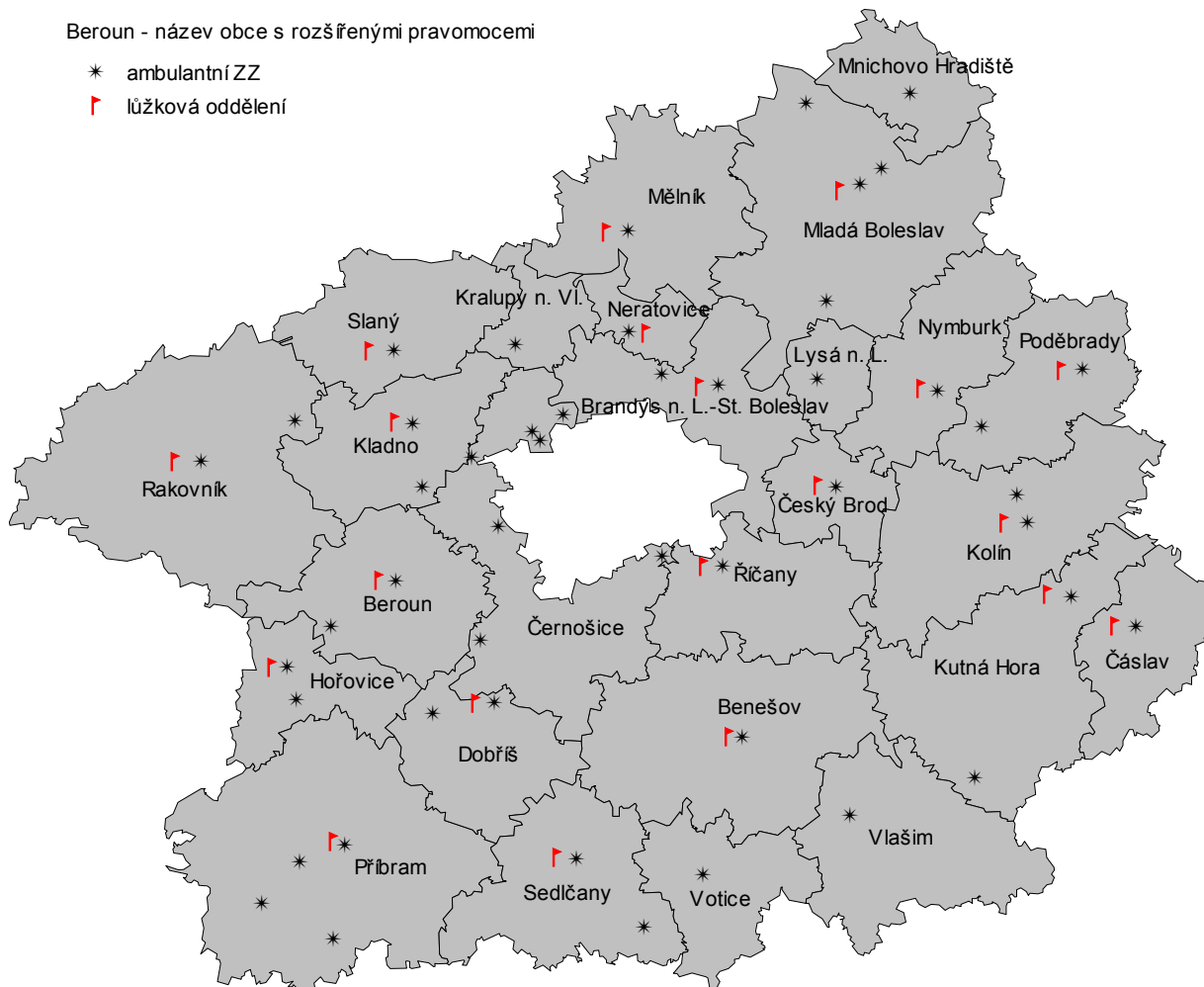
Proti roku 2003 se počty hospitalizovaných na chirurgických odděleních téměř nezměnily a na ortopedických odděleních došlo k jejich mírnému nárůstu (o 2,4 %). Z celkového počtu hospitalizovaných na chirurgických odděleních byla téměř u poloviny pacientů provedena operace. Na ortopedických odděleních bylo operováno 70 % pacientů z počtu hospitalizovaných (údaje z „Hlášení hospitalizace“).

Průměrný denní stav obsazených lůžek na chirurgických odděleních se proti roku 2003 mírně zvýšil (téměř o 3 lůžka), zvýšilo se i jejich využití z 265,8 dne v roce 2003 na 260,3 dne v roce 2004. Na ortopedických odděleních poklesl počet lůžek o 16, čímž se jejich využití zvýšilo ze 257,3 dne v roce 2003 na 280,5 dne v roce 2004. Ve srovnání s Českou republikou je využití ortopedických lůžek o 1 den vyšší, avšak u chirurgických lůžek i přes zvýšení jejich využití je tento ukazatel o téměř 10 dnů pod průměrem v celé ČR.

Průměrná ošetrovací doba pacientů hospitalizovaných na chirurgických odděleních nemocnic Středočeského kraje se proti roku 2003 výrazně změnila, došlo k poklesu z 10,9 dne v roce 2003 na 6,3 dne v roce 2004, zatímco v celé ČR se tento ukazatel snížil pouze o 0,3 dne. U ortopedie je tato průměrná ošetrovací doba téměř stejná jako v roce 2003. Na obou typech oddělení je tento ukazatel srovnatelný s celorepublikovým průměrem.

Zpracovala: Ing. Nechanská Blanka
ÚZIS ČR, Středočeský krajský odbor
Centrum Lípa, Seydlerova 2451, 158 00 Praha 5
tel.: 251 627 439
e-mail: nechanska@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Poskytovatelé zdravotní péče v chirurgických oborech



Zajištění ambulantní péče chirurgických oborů dle druhu zdravotnických zařízení

1/2

Druh zdravotnického zařízení	Počet ZZ a pracovišť	Počet pracovníků ¹⁾		Počet ošetření (vyšetření)			
		lékaři	ZPBD ²⁾	celkem	v tom (v %)		
					první ošetření	konsiliární vyšetření	kontrolní vyšetření
Chirurgické obory celkem							
Ambulantní část lůžkových ZZ	43	67,69	181,36	690 865	41,3	3,7	55,0
Samostatné ordinace lékařů specialistů	96	73,99	78,21	488 564	38,0	4,1	57,9
Ostatní ambulantní zařízení	14	10,01	12,80	56 640	37,6	11,1	51,2
Celkem	153	151,69	272,37	1 236 069	39,8	4,2	56,0
Chirurgie ³⁾							
Ambulantní část lůžkových ZZ	29	50,90	143,53	535 567	41,3	3,5	55,3
Samostatné ordinace lékařů specialistů	53	40,34	42,41	301 949	36,4	4,2	59,4
Ostatní ambulantní zařízení	7	7,71	10,40	42 515	30,5	14,7	54,8
Celkem	89	98,95	196,34	880 031	39,1	4,3	56,6
Neurochirurgie							
Ambulantní část lůžkových ZZ	-	-	-	-	-	-	-
Samostatné ordinace lékařů specialistů	1	0,30	0,30	1 369	27,7	-	72,3
Ostatní ambulantní zařízení	1	0,03	0,10	118	68,6	-	31,4
Celkem	2	0,33	0,40	1 487	30,9	-	69,1
Plastická chirurgie							
Ambulantní část lůžkových ZZ	-	-	-	-	-	-	-
Samostatné ordinace lékařů specialistů	3	2,90	5,40	7 196	14,9	3,6	81,5
Ostatní ambulantní zařízení	2	0,40	0,40	699	56,9	-	43,1
Celkem	5	3,30	5,80	7 895	18,6	3,3	78,1
Traumatologie							
Ambulantní část lůžkových ZZ	1	1,00	1,50	15 692	-	-	-
Samostatné ordinace lékařů specialistů	1	0,10	0,10	3	-	-	-
Ostatní ambulantní zařízení	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	2	1,10	1,60	15 695	-	-	-

Zajištění ambulantní péče chirurgických oborů dle druhu zdravotnických zařízení

2/2

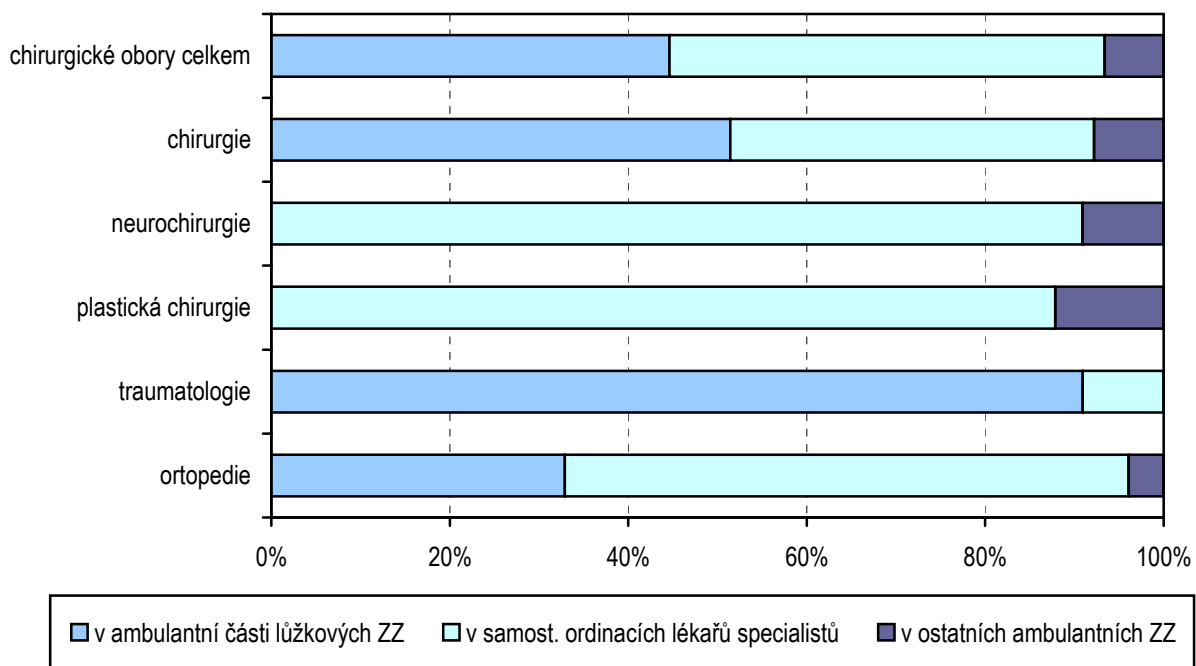
Druh zdravotnického zařízení	Počet ZZ a pracovišť	Počet pracovníků ¹⁾		Počet ošetření (vyšetření)			
		lékaři	ZPBD ²⁾	celkem	v tom (v %)		
					první ošetření	konsiliární vyšetření	kontrolní vyšetření
Ortopedie							
Ambulantní část lůžkových ZZ	13	15,79	36,33	139 606	43,8	4,8	51,3
Samostatné ordinace lékařů specialistů	38	30,35	30,00	178 047	41,6	4,0	54,5
Ostatní ambulantní zařízení	4	1,87	1,90	13 308	59,0	0,5	40,5
Celkem	55	48,01	68,23	330 961	43,2	4,2	52,6

¹⁾ Součet úvazků, vč. smluvních

²⁾ ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu dle zákona č. 96/2004 Sb. o nelékařských povoláních § 5 - § 21

³⁾ Včetně dětské a cévní chirurgie

Struktura počtu lékařů chirurgických oborů podle druhu zařízení



Zajištění chirurgické ambulantní péče dle okresů

Kraj, okres	Počet ZZ a pracovišť	Počet pracovníků ¹⁾		Počet ošetření (vyšetření)				Počet ošetření na 1 lékaře
		lékaři	ZPBD ²⁾	celkem	v tom (v %)			
					první ošetření	konsiliární vyšetření	kontrolní vyšetření	
Benešov	13	11,55	20,30	107 408	39,90	9,84	50,26	9 299,4
Beroun	16	15,50	25,66	95 001	43,55	7,59	48,87	6 129,1
Kladno	21	18,49	33,84	158 744	38,25	3,20	58,55	8 585,4
Kolín	16	15,12	42,09	124 147	36,88	3,11	60,02	8 210,8
Kutná Hora	6	8,19	15,01	76 112	39,63	5,70	54,67	9 293,3
Mělník	13	15,00	15,70	95 970	48,13	3,34	48,53	6 398,0
Mladá Boleslav	21	23,00	35,63	168 571	40,79	2,23	56,98	7 329,2
Nymburk	9	7,65	19,53	86 365	38,12	3,35	58,53	11 289,5
Praha-východ	7	10,75	17,10	99 238	34,61	1,96	63,43	9 231,4
Praha-západ	4	1,85	3,45	4 511	62,34	0,33	37,33	2 438,4
Příbram	19	18,14	31,37	152 232	41,29	4,41	54,30	8 392,1
Rakovník	8	6,45	12,69	67 770	34,47	2,99	62,54	10 507,0
Středočeský kraj	153	151,69	272,37	1 236 069	39,82	4,18	56,01	8 148,7
ČR	1 597	1 764,08	2 998,83	12 835 503	40,79	4,89	54,32	7 276,0

¹⁾ Součet úvazků, vč. smluvních

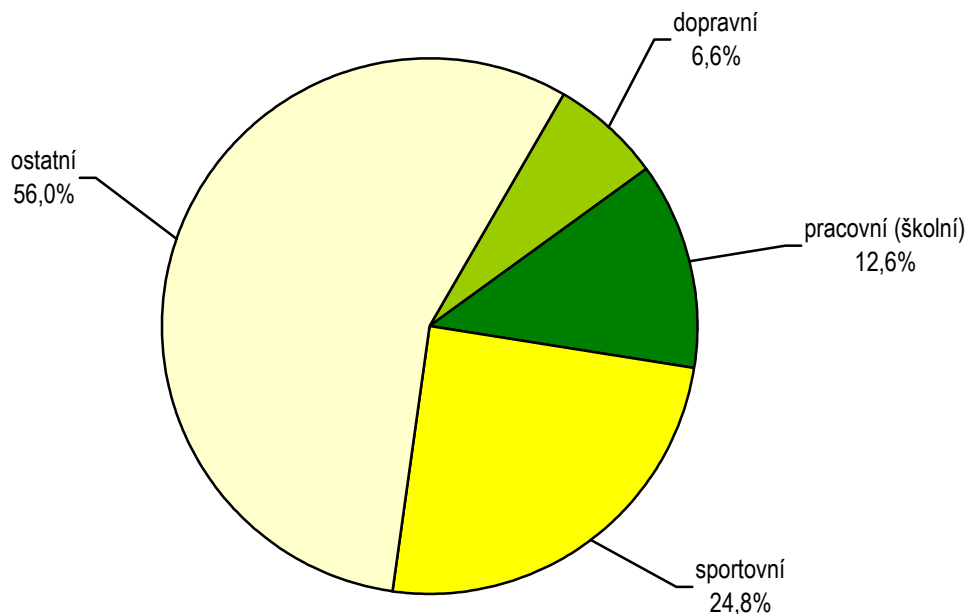
²⁾ ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu dle zákona č. 96/2004 Sb. o nelékařských povoláních § 5 - § 21

Počet ambulantně ošetřených úrazů

Oddělení a pracoviště zdravotnického zařízení	Úrazy							
	celkem	na 10 tis. obyvatel	z toho u dětí		v tom ošetřeno (v %)			
			celkem	na 10 tis. dětí	v ambulantní části lůžkových zdravotnických zařízení	v samostat. ordinacích lékařů specialistů	v ostatních ambulantních zdravot. zařízeních	
Chirurgie ¹⁾	135 869	1 194,19	36 058	2 089,80	72,3	26,5	1,2	
Plastická chirurgie	8	0,07	-	-	-	100,0	-	
Traumatologie	2 290	20,13	-	-	99,9	0,1	-	
Ortopedie	35 940	315,89	7 336	425,17	68,5	31,1	0,4	
Chirurgické obory	v kraji	174 107	1 530,28	43 394	2 514,97	71,8	27,1	1,0
	ČR	1 824 015	1 787,04	446 456	2 900,35	61,9	32,7	5,4

¹⁾ Včetně dětské a cévní chirurgie

Struktura ambulantně ošetřených úrazů v roce 2004

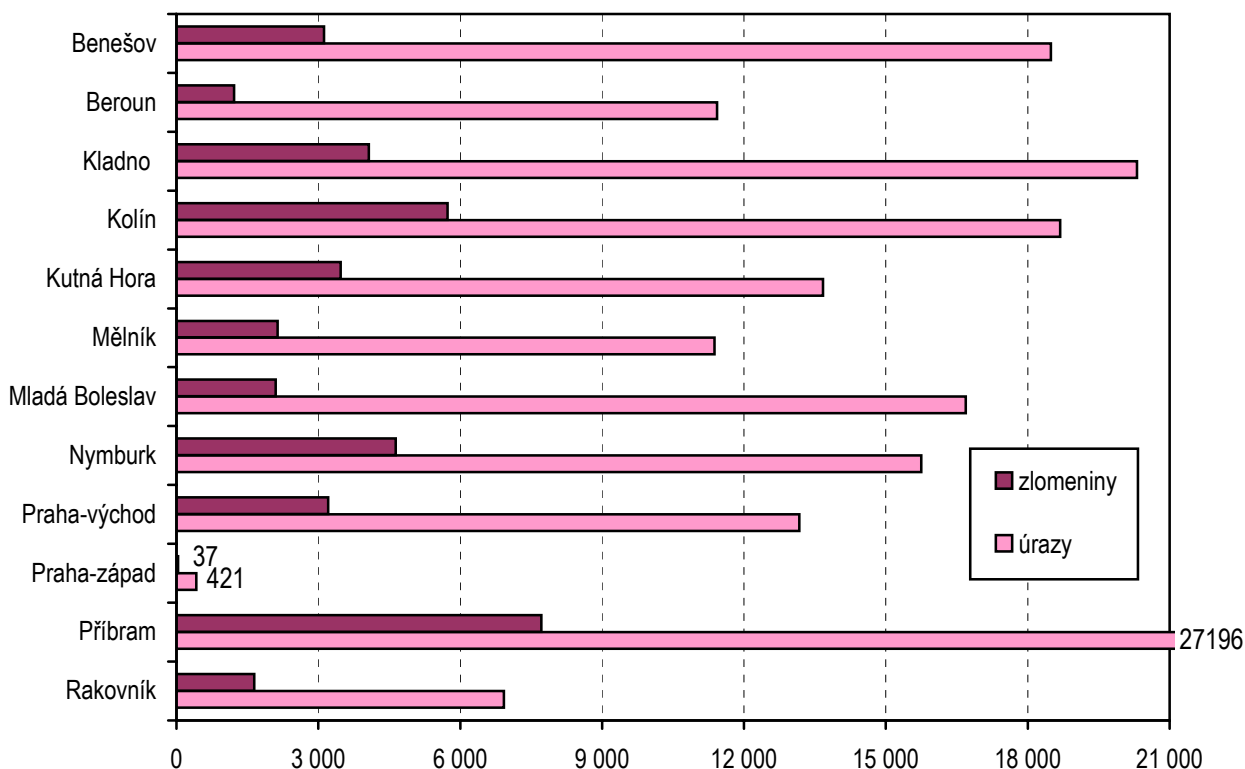


Počet ambulantně ošetřených zlomenin

Oddělení a pracoviště zdravotnického zařízení		Zlomeniny						
		celkem	na 10 tis. obyvatel	z toho u dětí		v tom ošetřeno (v %)		
				celkem	na 10 tis. dětí	v ambulantní části lůžkových zdravotnických zařízení	v samostat. ordinacích lékařů specialistů	v ostatních ambulantních zdravot. zařízeních
Chirurgie ¹⁾		32 807	288,35	9 520	551,75	74,3	24,9	0,8
Traumatologie		515	4,53	-	-	99,8	0,2	-
Ortopedie		5 775	50,76	1 122	65,03	59,6	39,7	0,7
Chirurgické obory	v kraji	39 097	343,63	10 642	616,77	72,5	26,7	0,8
	ČR	472 064	462,49	118 905	772,45	-	-	-

¹⁾ Včetně dětské a cévní chirurgie

Úrazy (z toho zlomeniny) dle okresů ošetření v roce 2004



Využívání lůžkového fondu a zatížení zdravotnických pracovníků na chirurgických odděleních nemocnic v kraji

Ukazatel	Chirurgie ¹⁾	Ortopedie
	Kraj	
Počet oddělení	22	5
Počet pracovníků ²⁾		
lékaři	154,21	37,37
ZPBD ³⁾	676,65	139,89
sestra ³⁾ u lůžka	522,31	112,33
ZPOD ³⁾	176,89	33,00
Průměrný počet lůžek	1 163,38	195,32
Průměrný denní stav obsazených lůžek		
celkem	827,5	149,7
na 1 lékaře	5,4	4,0
na 1 sestru ³⁾ u lůžka	1,6	1,3
Počet lékařů na 100 lůžek	13,59	17,46
Počet ZPBD ³⁾ na 100 lůžek	59,62	65,37
Počet hospitalizovaných	48 073	7 434
Nemocniční letalita	19,9	6,9
Využití lůžek ve dnech	260,3	280,5
Průměrná ošetrovací doba	6,3	7,4
Prostoj lůžek ⁴⁾	1,9	1,8

¹⁾ Vč. dětské a cévní chirurgie

²⁾ Součet úvazků

³⁾ Zdravotničtí pracovníci dle zákona č. 96/2004 Sb.:

 ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu (§ 5 - § 21)

 sestra - všeobecné sestry a porodní asistentky (§ 5 - § 6)

 ZPOD - zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (§ 29 - § 42)

⁴⁾ Ve dnech na 1 hospitalizovaného z lůžek schopných provozu

Využívání lůžkového fondu a zatížení zdravotnických pracovníků na chirurgických odděleních nemocnic v ČR

Ukazatel	Chirurgie 1)	Neuro- chirurgie	Plastická chirurgie, léčba popálenin	Kardio- chirurgie	Traumato- logie	Ortopedie
	ČR					
Počet oddělení	164	19	13	13	13	65
Počet pracovníků ²⁾						
lékaři	1 433,00	137,73	80,18	220,35	129,06	415,67
ZPBD ³⁾	5 938,99	627,33	308,42	1 034,13	426,41	1 464,04
sestra ³⁾ u lůžka	5 055,65	553,32	263,12	882,46	356,65	1 252,97
ZPOD ³⁾	1 386,64	127,75	69,80	162,33	121,27	366,93
Průměrný počet lůžek	9 956,81	666,68	458,75	613,28	722,09	2 730,50
Průměrný denní stav obsazených lůžek						
celkem	7 363,2	535,4	297,9	443,0	574,0	2 083,3
na 1 lékaře	5,1	3,9	3,7	2,0	4,5	5,0
na 1 sestru ³⁾ u lůžka	1,5	1,0	1,1	0,5	1,6	1,7
Počet lékařů na 100 lůžek	14,53	20,68	17,54	35,66	17,97	15,15
Počet ZPBD ³⁾ na 100 lůžek	60,23	94,19	67,49	167,33	59,39	53,35
Počet hospitalizovaných	424 444	26 172	18 069	16 968	32 195	112 187
Nemocniční letalita	15,7	14,4	3,6	34,4	4,9	2,2
Využití lůžek ve dnech	270,7	293,9	237,6	264,4	290,9	279,3
Průměrná ošetrovací doba	6,3	7,5	6,0	9,6	6,5	6,8
Prostoj lůžek ⁴⁾	1,7	1,1	2,5	3,2	1,2	1,7

¹⁾ Vč. dětské, hrudní a cévní chirurgie

²⁾ Součet úvazků

³⁾ Zdravotničtí pracovníci dle zákona č. 96/2004 Sb.:

ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu (§ 5 - § 21)

sestra - všeobecné sestry a porodní asistentky (§ 5 - § 6)

ZPOD - zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (§ 29 - § 42)

⁴⁾ Ve dnech na 1 hospitalizovaného z lůžek schopných provozu