***Ekonomické zpravodajství resortu zdravotnictví***

NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE

ZDRAVOTNICTVÍ ČR:

Stručný přehled činnosti oboru chirurgie za období logo-IBAlogo_mu [Převedený]logo_uzis2007–2016  
NZIS REPORT č. K/9 (08/2017)



**Stručný přehled činnosti oboru chirurgie za období**

**2007–2016**

**Datový zdroj:** výkaz A (MZ) 1-01: chirurgie (A020)

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

**Zpravodajské jednotky:** Výkaz vyplňuje samostatně každé ambulantní oddělení (pracoviště) chirurgických oborů, tj. chirurgie, neurochirurgie, plastická chirurgie, kardiochirurgie, traumatologie, ortopedie, léčba popálenin, cévní chirurgie, hrudní chirurgie, dětská chirurgie a korektivní dermatologie, včetně ambulantních částí nemocnic (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 2016 vyplnilo výkaz A020 celkem 1 744 (75,2 %) zpravodajských jednotek (Obrázek 1). Kompletní hlášení podaly fakultní nemocnice, nemocnice následné péče a ostatní odborné léčebné ústavy. Nejméně vyplňují, relativně k jejich počtu, samostatné ordinace lékaře specialisty a další lůžkové zařízení (Obrázek 2). Nejvyšší vyplněnost je v Královéhradeckém kraji, naopak nejnižší v hlavním městě Praze (Obrázek 3). Rozmístění hlásících zpravodajských jednotek v jednotlivých okresech ČR je vizualizováno na Obrázku 4. Více jak 60 % z nich tvoří samostatné ordinace lékaře specialisty, 20 % jsou nemocnice, ostatní zdravotnická zařízení představují zbylých cca 18 %. Vzhledem k počtu léčených pacientů jsou nejvýznamnější nemocnice a samostatné ordinace lékaře specialisty (Obrázek 5).

Celkový počet ošetření/vyšetření provedených za rok 2016 přesahuje 12 300 000, což znamená asi 1 170 ošetření na 1 000 osob v populaci. Nejvýše zastoupená jsou vyšetření kontrolní (6 080 822 ošetření), nejméně proběhlo v loňském roce konsiliárních vyšetření (asi 693 000) (Obrázek 6). Prvních ošetření pacienta z důvodu úrazu bylo v roce 2016 1 912 412, tedy 181 ošetření na 1 000 osob v populaci. Dalších 440 889 prvních vyšetření pacienta proběhlo na základě zlomeniny, tj. 42 vyšetření na 1 000 osob v populaci (Obrázek 7). K nejvíce úrazům v posledních čtyřech letech došlo u věkové kategorie 20–64 let, naopak nejméně úrazů eviduje věková skupina 15–19 let.

Počet jednodenních chirurgií vykazuje od roku 2009 rostoucí trend, ze 44 578 případů v roce 2009 vzrostl počet případů propuštění pacienta ve stabilizovaném stavu v době kratší než 24 hodin v roce 2016 na 89 221. Standardizovaný počet jednodenní péče činí v roce 2016 8,4 chirurgií na 1 000 osob v populaci (Obrázek 8).

Celkový počet pacientů oboru chirurgie za rok 2016 činí 3 776 400 osob, tj. 357 pacientů na 1 000 obyvatel ČR.

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.