***Ekonomické zpravodajství resortu zdravotnictví***

NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE

ZDRAVOTNICTVÍ ČR:

Stručný přehled činnosti oboru lékařská genetika za období logo-IBAlogo_mu [Převedený]logo_uzis2007–2016   
NZIS REPORT č. K/15 (08/2017)



**Stručný přehled činnosti oboru lékařská genetika za období 2007–2016**

**Datový zdroj:** výkaz A (MZ) 1-01: lékařská genetika (A037)

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 lékařské genetiky, včetně ambulantních částí nemocnic – zpravodajských jednotek (dále ZJ), bez ohledu na jejich zřizovatele. Sběr dat probíhá v ročních intervalech (vždy pro období 1. 1. – 31. 12.).

**Shrnutí**

V roce 2016 vyplnilo výkaz A037 celkem 78 (85,7 %) zpravodajských jednotek (Obrázek 1). Kompletní hlášení podaly nemocnice a fakultní nemocnice, nejméně vyplňují samostatné odborné laboratoře (Obrázek 2). Úplná vyplněnost je v Jihočeském, Ústeckém, Libereckém, Zlínském, Pardubickém kraji a Kraji Vysočina, naopak nejméně hlásících zpravodajských jednotek se nachází v Plzeňském kraji (Obrázek 3). Rozmístění hlásících zpravodajských složek v jednotlivých okresech ČR je vizualizováno na Obrázku 4. Cca 45 % z nich tvoří samostatné ordinace lékaře specialisty, 16,7 % jsou nemocnice, téměř 13 % samostatné odborné laboratoře, ostatních zdravotnických zařízení je cca 26 %. Vzhledem k počtu vyšetřených rodin jsou nejvýznamnější samostatné ordinace lékaře specialisty a fakultní nemocnice (Obrázek 5).

V roce 2016 proběhlo na oddělení lékařské genetiky celkem 216 630 vyšetření, v 159 255 případech se jednalo o vyšetření ženy a v 57 375 případech byl vyšetřován muž. Ve standardizované podobě se jedná o cca 21 genetických vyšetření na 1 000 osob v populaci. Z pohledu vývoje v čase vzrostl od roku 2007 standardizovaný počet genetických vyšetření o téměř 4 vyšetření na 1 000 osob v populaci. Poměr pohlaví mezi pacienty zůstává stabilní, v cca 74 % případů je pacientem žena (Obrázek 6).

V průběhu času klesal celkový počet vyšetřovaných rodin z 66 685 případů v roce 2007 až na 47 757 případů v roce 2015, avšak v roce 2016 byl zaznamenám vzestup na 54 789 případů (Obrázek 7). Počet ukončených těhotenství na základě prenatálně diagnostikovaného postižení plodu vykazuje rostoucí trend (z 801 v roce 2007 na 1 077 případů v roce 2016) (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.