

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE LIBERECKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V LIBERCI

Husova tř. 64, 460 31 Liberec 1, P.O.Box 141, tel. 485 253 111, sekretariat@khslibc.cz, ID nfeai4j, IČ 71009302

V Liberci 11. srpna 2015

TISKOVÁ ZPRÁVA

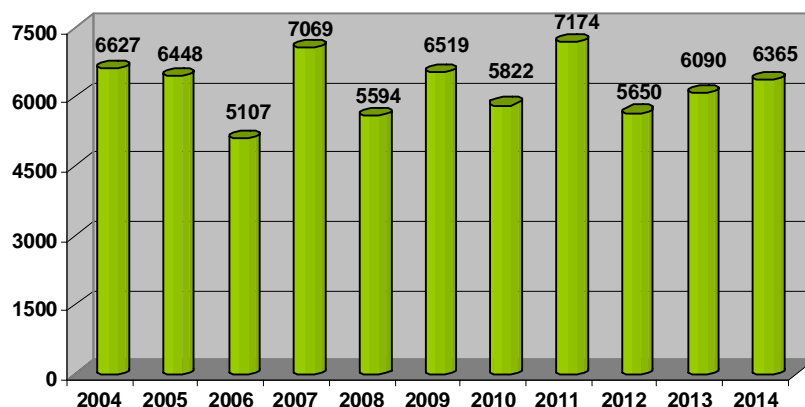
EPIDEMIOLOGICKÁ SITUACE V LIBERECKÉM KRAJI V ROCE 2014

V Libereckém kraji bylo v roce 2014 evidováno 6365 povinně hlášených infekčních onemocnění -relativní nemocnost 1457,6 nemocných na 100 000 obyvatel.

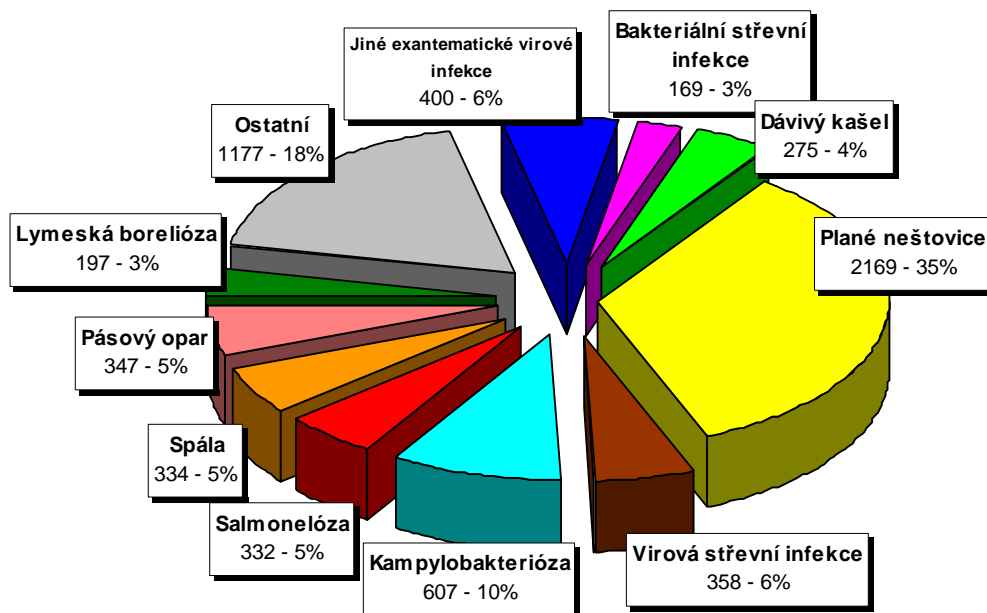
(V počtu onemocnění nejsou zahrnuty akutní respirační infekce, u kterých je sběr epidemiologických dat prováděn odlišným způsobem.)

Infekčním onemocněním onemocnělo v Libereckém kraji 3178 mužů a 3187 žen. V okrese Liberec bylo registrováno 2044 případů (32,2 %) všech hlášených nálezů v LK, v okrese Česká Lípa 1552 případů (24,3 %), v okrese Jablonec nad Nisou 1337 (21 %) a v okrese Semily 1432 případů (22,5 %). Přepočteno na 100 000 obyvatel – nejvyšší nemocnost byla hlášena v okrese Semily (1918,8), následující okres Česká Lípa (1505,4), okres Jablonec n/N (1484,1) a okres Liberec (1185,5).

Počty povinně hlášených infekčních onemocnění v LK
- absolutní počty nemocných



Spektrum hlášených infekčních onemocnění v LK v roce 2014
- počet případů, podíl na celkovém počtu



Spektrum hlášených infekčních onemocnění tvořilo 68 diagnóz. Osm diagnóz u 4822 případů tj. 75% onemocnění bylo hlášeno ve vyšší četnosti než 200 případů za rok.

Jednalo se o nemoci očekávané a nebyla registrována žádná z nálezů, která by významně ohrožovala nebo podstatně změnila předpokládanou epidemiologickou situaci v kraji.

Zbýlých 1543 případů tvořilo ostatních šedesát diagnóz.

Nejvíce byly zastoupeny vzdušné nákazy (45%), z toho 76% představovaly plané neštovice. Nemocnost u této diagnózy, stejně jako u ostatních dětských vzdušných onemocnění, které nepodléhají pravidelnému očkování, vykazuje relativně pravidelné epidemické cykly, podmíněné nahromaděním nově dorůstajících

vnímavých osob. Obvyklá délka těchto cyklů je v rozsahu 4 – 5 let. Vyšší nemocnost obvykle nepostihuje celý kraj rovnoměrně, ale postupuje vlnovitě po jeho území.

Alimentární nákazy - infekce vstupující do organismu trávicím ústrojím - se na celkovém objemu infekčních onemocnění v roce 2014 podílely 28 %, z nichž 59 % představovaly kampylobakteriózy a virové střevní infekce.

Nepříznivá byla situace u onemocnění nákazami, proti kterým je zavedeno pravidelné očkování. Přetrvával zvýšený výskyt dávivého kašle. V roce 2014 bylo v LK hlášeno 275 případů tj. nemocnost 62,7 na 100 000 obyvatel, v roce 2013 hlášeno 220 případů. Liberecký kraj patří mezi kraje, kde je diagnostikováno a hlášeno nejvíce případů onemocnění. Nejvyšší počet případů byl registrován v okrese Česká Lípa – 138 (zejména děti ve věkové skupině 15-19 let), v okrese Liberec - 67, v okrese Jablonec nad Nisou – 35, v okrese Semily – 35. V celé ČR bylo v roce 2014 2518 případů tj. 24,0 na 100 000 obyvatel.

Nepříznivá byla také situace u „tzv. nemoci špinavých rukou“ virové hepatitidy A. V LK bylo hlášeno 26 onemocnění virovým zánětem typu A tj. nemocnost 5,93 na 100 000 obyvatel. (V roce 2013 byla hlášena pouze 3 onemocnění.). 16 osob z celkového počtu onemocnělo v epidemiologické souvislosti v okrese Semily. V celé ČR bylo v roce 2014 hlášeno 637 případů tj. 6,40 na 100 000 obyvatel.

Zuzana Balašová
tisková mluvčí KHS LK