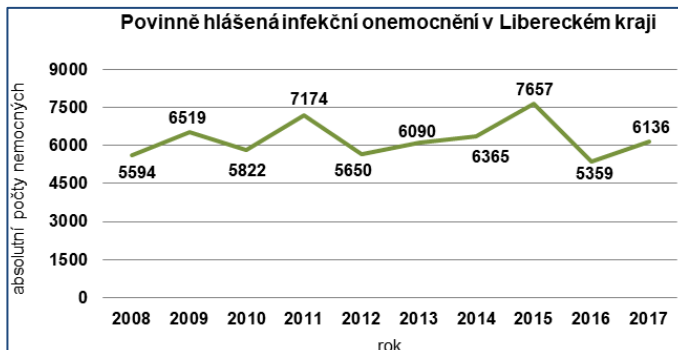


V Liberci 26. září 2018

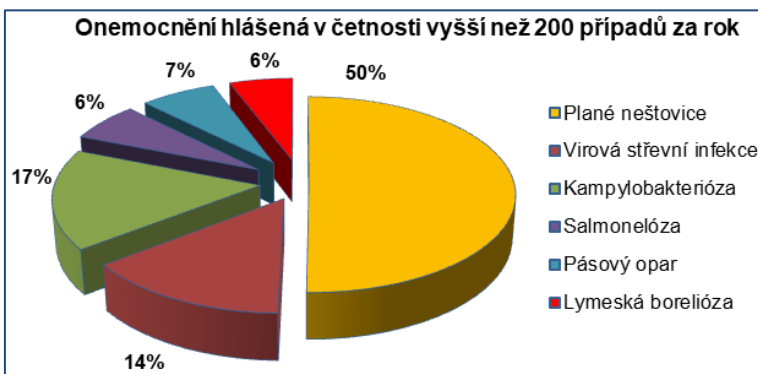
TISKOVÁ ZPRÁVA**EPIDEMIOLOGICKÁ SITUACE V LIBERECKÉM KRAJI V ROCE 2017**

V Libereckém kraji bylo v roce 2017 evidováno 6136 povinně hlášených infekčních onemocnění - relativní nemocnost 1405,1 nemocných na 100 000 obyvatel.

Onemocnělo 3111 mužů a 3025 žen. V okrese Liberec bylo registrováno 2339 případů (38 %) všech hlášených onemocnění v LK, v okrese Česká Lípa 1012 případů (17 %), v okrese Jablonec nad Nisou 1485 (24 %) a v okrese Semily 1300 případů (21 %). Přepočteno na 100 000 obyvatel – nejvyšší nemocnost byla hlášena v okrese Semily (1742,0), následují okres Jablonec nad Nisou (1648,3), okres Liberec (1356,6) a okres Česká Lípa (981,6).



Spektrum hlášených infekčních onemocnění tvořilo 54 diagnóz. Šest diagnóz u 4280 případů tj.



70 % onemocnění bylo hlášeno ve vyšší četnosti než 200 případů za rok.

Jednalo se o nemoci očekávané a nebyla registrována žádná z infekcí, která by významně ohrožovala nebo podstatně změnila předpokládanou epidemiologickou situaci v kraji. Zbýlých 1372 případů tvořilo ostatních 48 diagnóz.

Z celkového počtu hlášených infekčních onemocnění byly nejvíce zastoupeny vzdušné infekce (41 %), z toho 85 % 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.

Druhou z hlediska počtu nemocných nejvýznamnější skupinou byly alimentární infekce - infekce vstupující do organismu trávicím ústrojím - se na celkovém objemu infekčních onemocnění v roce 2017 podílely 30 %, z nichž 39 % představovaly kampilobakteriózy a 33 % virové střevní infekce. 265 onemocnění tj. 29 % alimentárních infekcí bylo hlášeno v sedmi epidemických výskytech.

Infekce s jinou cestou přenosu se na celkovém počtu hlášených infekčních onemocnění podílely 29 %, z nich nejvíce byl zastoupen pásový opar (16 %).

V porovnání s rokem 2016 významně poklesl počet případů virového zánětu typu A. V roce 2016 bylo šetřeno 146 případů, v roce 2017 pouze 19 případů (podle okresů - Jablonec nad Nisou - 10, Liberec – 7, Semily – 1, Česká Lípa – 1). V celé ČR bylo v roce 2017 hlášeno 772 případů tj. 7,3 nemocných na 100 000 obyvatel, v Libereckém kraji byla nemocnost 4,31 na 100 000 obyvatel.

Na ukončení epidemie se významně podílela prováděná protiepidemická opatření.

V roce 2017 bylo v Libereckém kraji registrováno 8 epidemických výskytů (dle okresů Jablonec nad Nisou – 2, Liberec - 3 a Semily – 3) s celkovým počtem 275 postižených osob. Nejčastějšími původci onemocnění v epidemiích byli viry (187 nemocných ve 4 epidemiích). Gastroenteritida s neprokázaným agens postihla 41 nemocných v 1 epidemii v okrese Semily, salmonelóza 37 nemocných ve 2 epidemiích a spalničky 10 nemocných v epidemii v okrese Jablonec nad Nisou.

K nárůstu počtu případů onemocnění došlo u dávivého kašle a spalniček, tedy u onemocnění, proti kterým je zavedeno pravidelné očkování.

V roce 2017 bylo v LK hlášeno 45 případů onemocnění dávivého kašle (10,3 na 100 000 obyvatel), v celé ČR bylo hlášeno 667 případů (6,31 na 100 000 obyvatel). Dle okresů ČL – 5, LB – 31, JN – 9. Byly postižené všechny věkové skupiny .



Za nejvýznamnější událost roku považujeme epidemii spalniček, které byly importovány z Ukrajiny do kolektivu střední školy v okrese Jablonec nad Nisou. V této souvislosti onemocnělo během jednoho měsíce 10 osob. Protiepidemická opatření byla úspěšná, což dokládá skutečnost, že mimo uvedenou souvislost nebyl v Libereckém kraji zaznamenán další případ onemocnění.

Zuzana Balašová
tisková mluvčí KHS LK