

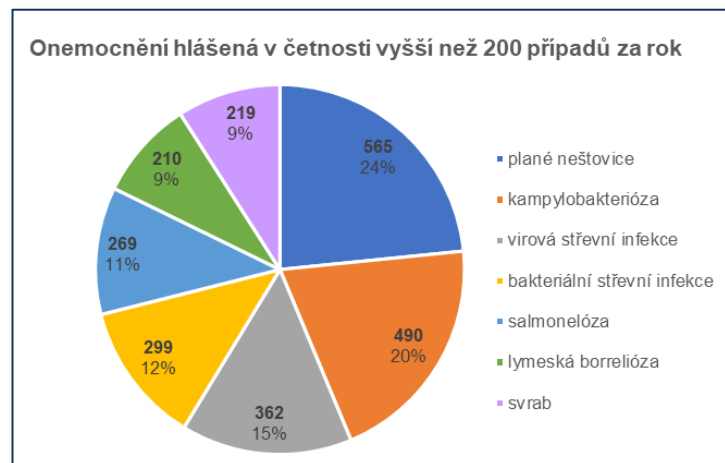
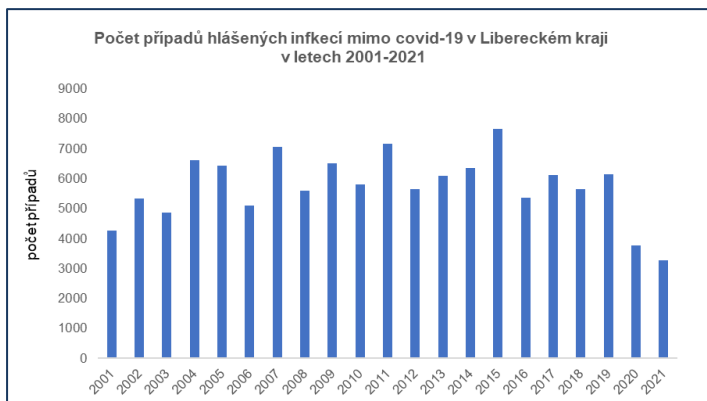
Tisková zpráva

EPIDEMIOLOGICKÁ SITUACE V LIBERECKÉM KRAJI V ROCE 2021

V Libereckém kraji bylo v roce 2021 evidováno v Informačním systému infekčních onemocnění (ISIN) 76694 případů onemocnění covid-19, tj. 17640,0 na 100 000 obyvatel. Mimo onemocnění covid-19 bylo hlášeno 3286 dalších povinně hlášených infekčních onemocnění, tj. nemocnost 752,5 na 100 000 obyvatel.

„Necovidovými infekcemi onemocnělo 1644 mužů a 1642 žen. Nejvíce těchto infekcí bylo v absolutním počtu případů hlášeno v okrese Liberec a to 979, tj. 30 % všech hlášených nálezů v Libereckém kraji, následoval okres Česká Lípa s 916 případy, tj. 28 %, dále okres Jablonec nad Nisou 859, tj. 26 %. Nejméně případů bylo hlášeno v okrese Semily 532 případů, tj. 16 %.

„U některých, zejména lehce probíhajících infekcí, představují hlášené případy pouze vrchol ledovce a skutečný počet nemocných mohl být daleko vyšší, a to i přesto, že jsme se na vyhledávání případů onemocnění aktivně podíleli. Šíření některých infekčních onemocnění snížila protiepidemická opatření během pandemie covid-19 jako např. práce z domova, uzavření škol, omezování shromažďování, ochrana dýchacích cest, omezení cestování. Nezaznamenali jsme například žádné případy spalniček, žloutenky typu A, pouze ojedinělé případy dávivého kašle a v Libereckém kraji nebyla ani laboratorně potvrzena chřipka“, popisuje MUDr. Jana Pratingerová, ředitelka odboru protiepidemického KHS LK.



Spektrum „necovidových“ hlášených infekčních onemocnění, které tvořily pouze 4 % hlášených infekcí, tvořilo 44 diagnóz. Sedm diagnóz u 2414 případů, tj. 73 % onemocnění bylo hlášeno ve vyšší četnosti než 200 případů za rok. Jednalo se o nemoci očekávané. Zbýlých 872 případů tvořilo ostatních 38 diagnóz.

V roce 2021 byly šetřeny 2 **epidemické výskyty** virové střevní infekce způsobené noroviry s celkovým počtem 132 postižených osob. Epidemie byly zaznamenány u klientů a personálu v zařízení sociálních služeb v okrese Jablonec nad Nisou a v okrese Česká Lípa.

Ze zahraničí bylo do LK importováno 389 infekčních onemocnění. Nejčastěji se jednalo o covid-19 (349 případů). Z ostatních infekčních onemocnění se jednalo 11x o alimentární nákazy (Egypt, Chorvatsko, Řecko, Tanzanie a Turecko), 4x o nákazy přenášené členovci a parazity (Německo, Moldavsko, Nizozemsko, Bosna a Hercegovina), 12x o syfilis (Mongolsko, Moldavsko, Ukrajina a Rumunsko), 5x o kapavku (Mongolsko, Maďarsko, Slovensko a Ukrajina), 4x o tuberkulózu (Mongolsko a Filipíny), 4x o chronickou žloutenku typu B (Polsko, Ukrajina a Moldavsko).

Z celkového počtu „necovidových“ infekčních onemocnění byly nejvíce zastoupeny 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. V roce 2021 bylo hlášeno 565 onemocnění planými neštovicemi, tj. 129,4 na 100 000 obyvatel, v jednom případě došlo ke komplikacím onemocnění v podobě meningitidy. V roce 2020 bylo pro srovnání hlášeno 933 onemocnění. V ČR v roce 2021 bylo hlášeno 10394 případů, tj. 98,9 na 100 000 obyvatel.

Druhou z hlediska počtu nemocných nejvýznamnější skupinu tvořily alimentární infekce, tj. infekce jejíž původce vstupuje do organismu trávicím ústrojím. **Kampylobakteriíza** – v roce 2021 bylo hlášeno 490 onemocnění, tj. 112,2 na 100 000 obyvatel, v roce 2020 bylo hlášeno 526 onemocnění. V ČR bylo celkem hlášeno 16398 onemocnění, tj. 156,1 na 100 000 obyvatel. Nemocní v anamnéze uváděli nejčastěji konzumaci drůbežího masa, v letních měsících především tepelně upravené grilováním. **Salmonelóza** – bylo hlášeno 269 onemocnění, tj. 61,6 na 100 000 obyvatel, v roce 2020 bylo hlášeno 302 onemocnění. V celé ČR bylo celkem hlášeno 9956 případů, tj. 94,8 na 100 000 obyvatel. Nejpočetněji zastoupenou věkovou skupinou byly děti 1-4 roky a 5-9 let – celkem 117 onemocnění, tj. 43 % všech salmonelóz. Z konzumovaných potravin nemocní nejvíce udávali vejce a drůbeží maso. Dále bylo nahlášeno 5 onemocnění salmonelovou sepsí, tj. 1,1 na 100 000 obyvatel, stejný počet onemocnění byl hlášen i v roce 2020. V jednom případě u osoby ve věkové skupině 65+ došlo k úmrtí. V ČR bylo hlášeno celkem 47 onemocnění, tj. 0,4 na 100 000 obyvatel.

Onemocnění přenášená klíšťaty – Středoevropská **encefalitida přenášená klíšťaty** – v roce 2021 bylo hlášeno 32 onemocnění, tj. 7,3 na 100 000 obyvatel, v roce 2020 bylo hlášeno 37 případů, v celé ČR bylo celkem evidováno 589 onemocnění, tj. 5,6 na 100 000 obyvatel. Diagnóza u všech nemocných byla sérologicky potvrzena. 27 osob uvedlo v anamnéze přisátí klíštěte, 2 osoby manipulaci s klíšťaty. 30 osob bylo hospitalizováno a nikdo z nemocných nebyl v minulosti proti tomuto onemocnění očkovan. **Lymeská borrelióza** – v roce 2021 bylo hlášeno 210 onemocnění, tj. 48,1 na 100 000 obyvatel, v roce 2020 bylo hlášeno 273 onemocnění, v ČR bylo hlášeno 2835 případů, tj. 26,6 na 100 000 obyvatel. Nejčastěji zastoupenou věkovou skupinou byla skupina 65-74 let, kde bylo hlášeno 39 případů tj. 18,5 %. Z klinických příznaků bylo nejčastěji pozorováno erythema migrans, z dalších příznaků byla uváděna únava, horečka, bolest hlavy, zánět kolenního kloubu, otoky kloubů, exantém, boreliový lymfocytom, závratě a chřipkové příznaky. 50 osob bylo hospitalizováno. Pouze 138 osob v anamnéze uvedlo přisátí klíštěte.

„Infekční nemoci představují stálou, nijak neustupující hrozbu. Většinu z nich nelze eradikovat, protože existují jejich zvířecí rezervoáry. Musíme se proto naučit s nimi žít, což znamená mít k nim respekt, nepodceňovat je, ale ani nepřeceňovat,“ uzavírá Prättingerová.

Zuzana Balašová
tisková mluvčí KHS LK