

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE ÚSTECKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V ÚSTÍ NAD LABEM

adresa: Moskevská 1531/15, 40001 Ústí nad Labem, tel.: 477755110, e-mail: e-podatelna@khsusti.cz, ID: 8p3ai7n

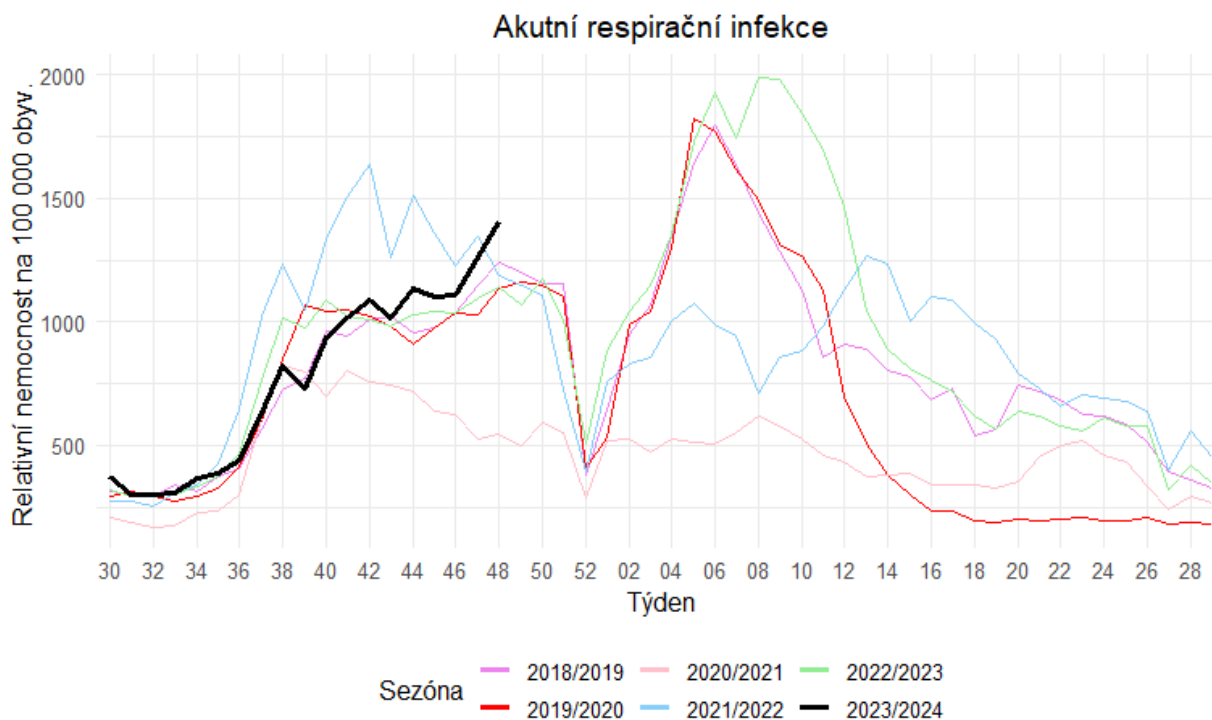
Epidemiologická situace v Ústeckém kraji v měsíci listopadu 2023

Souhrn epidemiologické situace

V měsíci listopadu 2023 bylo v Ústeckém kraji hlášeno celkem 2 815 infekčních onemocnění (nemocnost 344.6/100 000 obyv.), což je o 90.6 % více než v předchozím období a o 7.6 % více než ve stejném období v předchozím roce. V souvislosti s infekčním onemocněním bylo hlášeno 7 úmrtí. V průběhu aktuálního měsíce byl zaznamenán 1 epidemický výskyt.

Akutní respirační onemocnění a COVID-19

Incidence akutních respiračních onemocnění s koncem listopadu dostala na úroveň 1 406 onemocnění na 100 000 obyvatel, epidemický práh byl překročen v okresech Děčín Teplice, nejvyšší nemocnost byla v okrese Děčín a ve věkové skupině 0-5 let.



Zdroj dat: KHS/registr ARI

V období 2023 lis bylo v Ústeckém kraji zjištěno celkem 2 156 případů onemocnění COVID-19 (nemocnost 263.9/100 000 obyv.), což představuje nárůst o 129.1 % oproti předchozímu měsíci, kdy onemocnělo 941 osob. V tomto měsíci bylo v souvislosti s onemocněním COVID-19 hospitalizováno 154 osob, 3 osoby zemřely. Výskyt dle okresů: Děčín 279, Chomutov 462, Litoměřice 301, Louny 163, Most 266, Teplice 286, Ústí n. L. 399.

I přes značný nárůst počtu případů jako onemocnění COVID-19, tak detekci prvních potvrzených případů onemocnění chřipkou, je stále zejména pro osoby s oslabenou imunitou vhodné nechat se očkovat proti těmto respiračním onemocněním.

Epidemické výskyty

V lůžkovém zdravotnickém zařízení v okrese Louny došlo k epidemickému výskytu onemocnění **svrabem** u 3 pacientů z 19 exponovaných osob. Opatření v zařízení byla zajištěna – v případě výskytu **svrabu** je důležité nejen preventivní přeléčení všech rizikových kontaktů aplikací mastí působících proti zákožce svrabové, ale také důkladné ošetření všech textilií a) pracím režimem s vysokou teplotou, případně umístění dalších osobních předmětů (bačkory, boty) do PVC pytlů ve spojení s aplikací insekticidu. Obdobně je potřeba ošetřit všechno zejména čalouněné zařízení, včetně ložních matrací. Zde byla opatření provedena důsledně a další případy se již nevyskytly. V Ústeckém kraji evidujeme za listopad celkem 113 případů onemocnění svrabem.

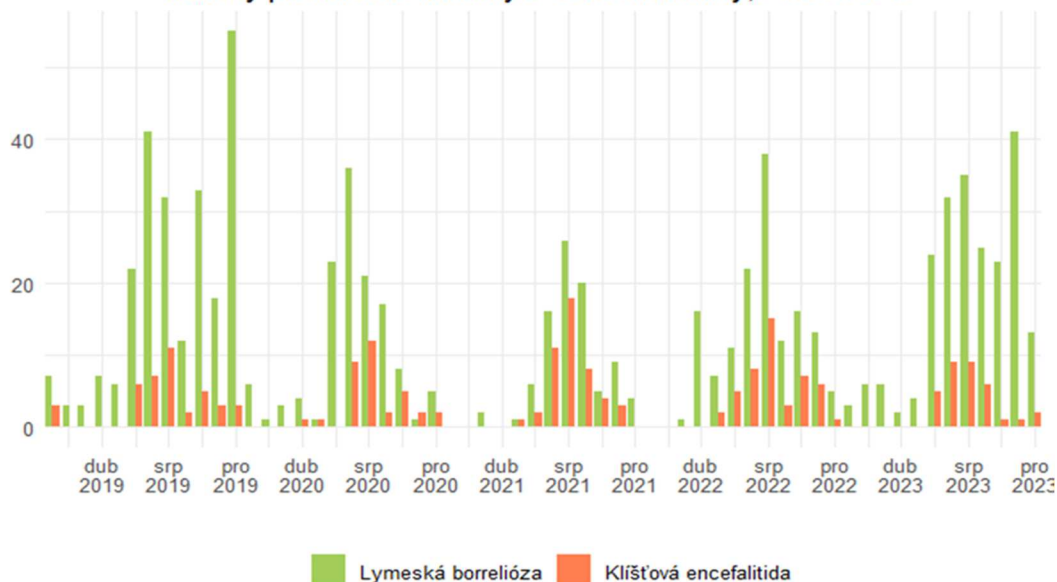
Závažná sporadická onemocnění

V listopadu bylo zjištěno 11 onemocnění provázených **septickým stavem** a dva případy **bakteriální meningitidy**. Onemocnění **pásovým oparem provázené meningitidou** se vyskytlo u dospělé, jinak neléčené ženy. Onemocnění pásovým oparem v tomto měsíci evidujeme 15. Původce je stejný jako v případě planých neštovic. Dospělé osoby, zejména se sníženou imunitou, se mohou proti pásovému oparu chránit očkováním.

Ostatní sporadická onemocnění

I přes pokročilou roční dobu stále evidujeme nová onemocnění přenášená klíšťaty, v listopadu to bylo 41 případů **lymeské borreliózy** a 1 onemocnění **klíšťovou encefalitidou** – zde se jednalo dokonce o souběh obou onemocnění u 30letého muže. Bohužel tento muž s opakovaným přísátím klíštěte nebyl proti klíšťové encefalitidě očkovan, navzdory zaměstnání jako lesní dělník.

Nákazy přenášené klíšťaty v Ústeckém kraji, 2019-2023



Další méně časté onemocnění, **tularémie**, na jejímž přenosu se také mohou podílet klíšťata, bylo zjištěno u dospělého muže z Litoměřicka – zde však roli sehrálo spíše chovatelství domácích králíků a manipulace se senem.