

Epidemiologická situace v Moravskoslezském kraji v listopadu 2023

V Moravskoslezském kraji (dále MSK) bylo v listopadu hlášeno celkem **3 929 infekčních onemocnění** (z toho 2 875 případů covid-19), čímž nemocnost na infekční onemocnění dosáhla 330 případů/100 000 obyvatel. V tomto období onemocnělo 1 703 mužů a 2 226 žen. Ve srovnání s listopadem 2022 (3 255 případů z toho 2 239 případů covid-19) došlo k nárůstu počtu případů infekčních onemocnění o 21 %, který byl ovlivněn zejména nárůstem onemocnění covid-19. Bylo hlášeno **18 úmrtí** na infekční onemocnění.

S příchodem chladného počasí v listopadu začala i sezóna **akutních respiračních onemocnění** (dále jen ARI) 2023/2024. Z původců ARI se nejčastěji uplatňovaly rhinoviry, SARS-COV-2 a viry parainfluenzy. V této sezóně ARI nebyl zatím evidován žádný závažný případ chřipky (SARI), u kterého by byla nutná hospitalizace a ošetření na JIP či ARO. Nejvíce postiženou věkovou skupinou jsou každoročně děti předškolního věku (0 až 5 let).



Akutní průjemová onemocnění:

- 166 případů onemocnění **kampylobakteriózou**,
- 72 případů onemocnění **salmonelózou** z toho 2 importované případy (1x Kuba, 1x Tanzanie),
- 4 případy **bacilární úplavice** z toho 3 v rodinné souvislosti,
- 96 případů **jiných bakteriálních průjemových onemocnění**,
- 29 **virových průjemových onemocnění**.

[Zdroj](#)

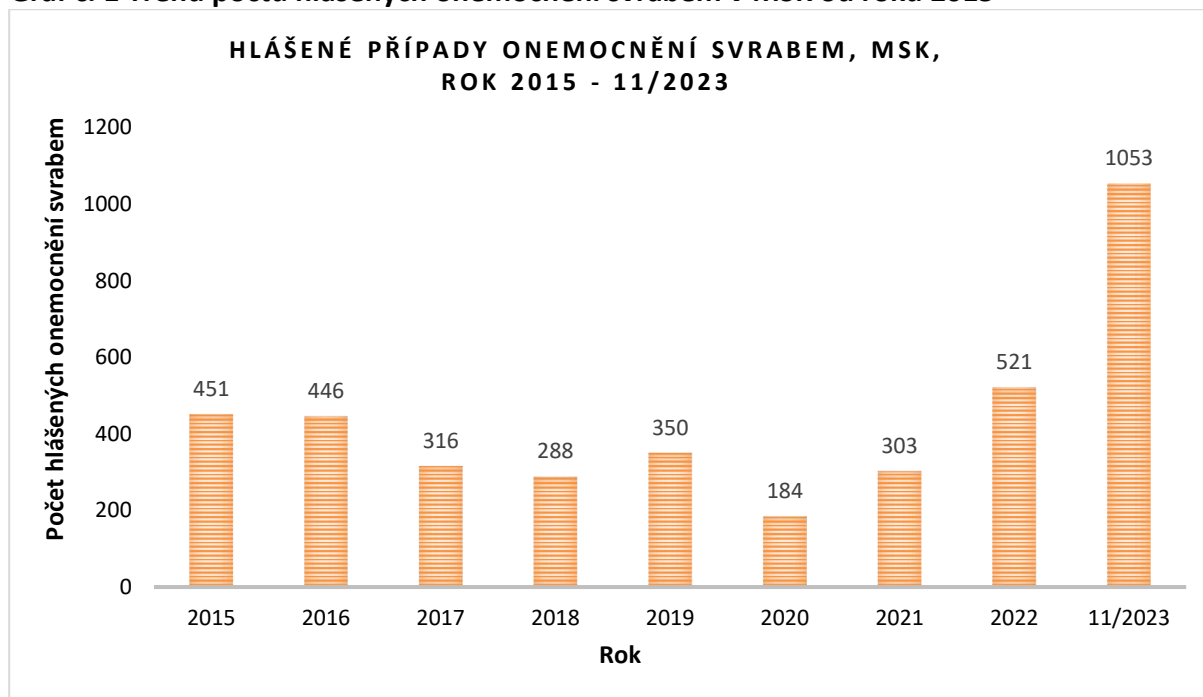
Epidemiologická situace výskytu virového zánětu jater (žloutenky):

- 1 případ **chronického virového zánětu jater typu B** (1x Opava),
- 7 případů **chronického virového zánětu jater typu C** (1x Karviná, 2x Opava, 4x Ostrava),
- 3 případy **virového zánětu jater typu E** (1x Karviná, 1x Opava, 1x Ostrava).

V listopadu zaměstnanci KHS MSK prováděli epidemiologické šetření v souvislosti s epidemií **svrabu** v dětském domově v okrese Opava. V rámci této epidemie onemocnělo 12 dětí.

Ve sledovaném období bylo v MSK celkem hlášeno 188 případů **svrabu**, což představuje téměř trojnásobný nárůst ve srovnání s listopadem minulého roku (65 případů). Významně stoupající trend počtu hlášených onemocnění svrabem v MSK od roku 2015 znázorňuje graf č. 1.

Graf č. 1 Trend počtu hlášených onemocnění svrabem v MSK od roku 2015



Zdroj: KHS MSK

Z nálezů s ojedinělým výskytem byly zaznamenány 4 případy **listeriózy** – z toho v jednom případě novorozenecké listeriózy, (2x Bruntál, 1x Karviná, 1x Opava) – původce bakterie *Listeria monocytogenes*, 1 případ **legionelózy** (původce bakterie *Legionella pneumophila*) z okresu Nový Jičín u osoby ve věku 84 let, 1x **hantaviróza** u 54leté osoby z okresu Opava, 1x **bartonelóza** neboli nemoc z kočičího škrábnutí u dítěte z Ostravy ve věku 10 let.



Bartonelóza je infekční onemocnění způsobené bakterií *Bartonella henselae*, která je na zvířata přenášena blechami. Bakterie přežívá v trusu blechy. Ve chvílích, kdy zablžená kočka pečuje o svou srst, se její drápy infikují bleším trusem. Pokud taková kočka někoho škrábně, bakterie z jejích drápů pronikají do těla člověka. V případě kočičího škrábnutí nebo pokousání by měla být kůže důkladně vyčištěna mýdlem a teplou vodou, u nehojící se rány je vhodné poradit se s lékařem.

[Zdroj](#)

Dále byly také hlášeny 2 případy **klíšťové encefalitidy** u neočkovaných osob z okresu Bruntál a Opava (jedna osoba si přisátí klíštěte není vědoma a u druhé osoby došlo k přisátí klíštěte ve Velkých Heralticích).

V měsíci listopadu byly hlášeny 4 případy (3x Karviná a 1x Ostrava-město) s dg. **syfilis**. Onemocnění HIV v tomto měsíci nebylo v MSK hlášeno žádné.

Bylo hlášeno **celkem 44 poranění o použitou injekční jehlu** – 43 profesních a 1 neprofesní.

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava

Tel: 595 138 111

podatelna@khssova.cz, www.khssova.cz, ID datové schránky: w8pai4f