

## Epidemiologická situace v Moravskoslezském kraji v březnu 2024

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje v březnu 2024 zaznamenala **1 589 infekčních onemocnění**, což představuje nemocnost 134 případů/100 000 obyvatel. Z celkového počtu infekčních onemocnění byl u 63 pacientů laboratorně potvrzen covid-19. Celkem 12 pacientů zemřelo v souvislosti s infekčním onemocněním. V tomto období onemocnělo 789 mužů a 737 žen.

Ve stejném období loňského roku bylo hlášeno **3 501** případů infekčních onemocnění. Vyšší výskyt infekčních onemocnění v předchozím roce byl zásadně ovlivněn nemocností covid-19, kdy v březnu 2023 bylo hlášeno **2 227** onemocnění.

### Akutní průjmová onemocnění:

- 81 případů onemocnění **kampylobakteriózou**,
- 28 případů onemocnění **salmonelózou**,
- 102 případů **jiných bakteriálních průjmových onemocnění**,
- 28 případů **virových průjmových onemocnění**.

### Epidemiologická situace výskytu virového zánětu jater (žloutenky):

- 1 případ **akutního virového zánětu jater typu A** (Karviná, importované onemocnění ze Švédska)
- 8 případů **chronického virového zánětu jater typu B** (1x Frýdek-Místek, 3x Nový Jičín, 4x Opava),
- 14 případů **chronického virového zánětu jater typu C** (3x Karviná, 3x Opava, 8x Ostrava),
- 2 případů **virového zánětu jater typu E** (1x Ostrava, 1x Karviná).



zdroj

V měsíci březnu provedli pracovníci protiepidemického oddělení šetření v souvislosti se **4 hromadnými výskyty** infekčních onemocnění. Ve třech případech se jednalo o výskyt **alimentárních potíží** (2 zdravotnické zařízení a 1 lyžařský kurz) a v jednom případě bylo prošetřováno podezření na výskyt **svrabu** u klientů domova pro seniory. Ve všech ohniscích nákazy bylo provedeno epidemiologické šetření na místě a byla nařízena protiepidemická opatření.

V březnu bylo v MSK hlášeno 257 případů **černého kašle** (dávivý kašel, pertuse). Nemocnost v kraji dosáhla 22 případů/100 000 obyvatel, z toho nejvyšší nemocnost byla zaznamenána na Novojičínsku (34 případů/100 000 obyvatel), dále v okrese Frýdek-Místek (29 případů/100 000 obyvatel) a na Karvinsku (23 případů/100 000 obyvatel). Nejvíce postiženými byli adolescenti ve věku od 15 do 19 let (160 případů/100 000 obyvatel) a děti ve věku od 10 do 14 let (66 případů/100 000 obyvatel).

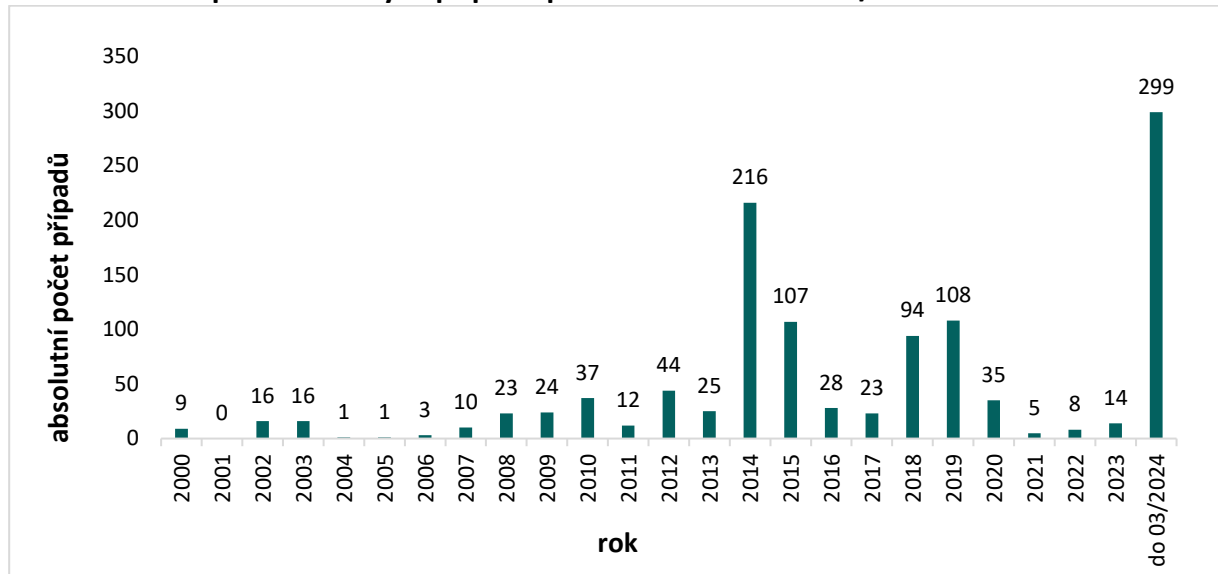


zdroj

Proti černému kašli jsou děti očkovány v rámci pravidelného očkování. Dospělí mají možnost nechat se přeočkovat na vlastní náklady kombinovanými vakcínami proti záškrtu, tetanu a černému kašli (Adacel, Boostrix), případně i proti dětské obrně (Adacel Polio).

Trend hlášených onemocnění pertuse v MSK od roku 2000 znázorňuje graf č. 1.

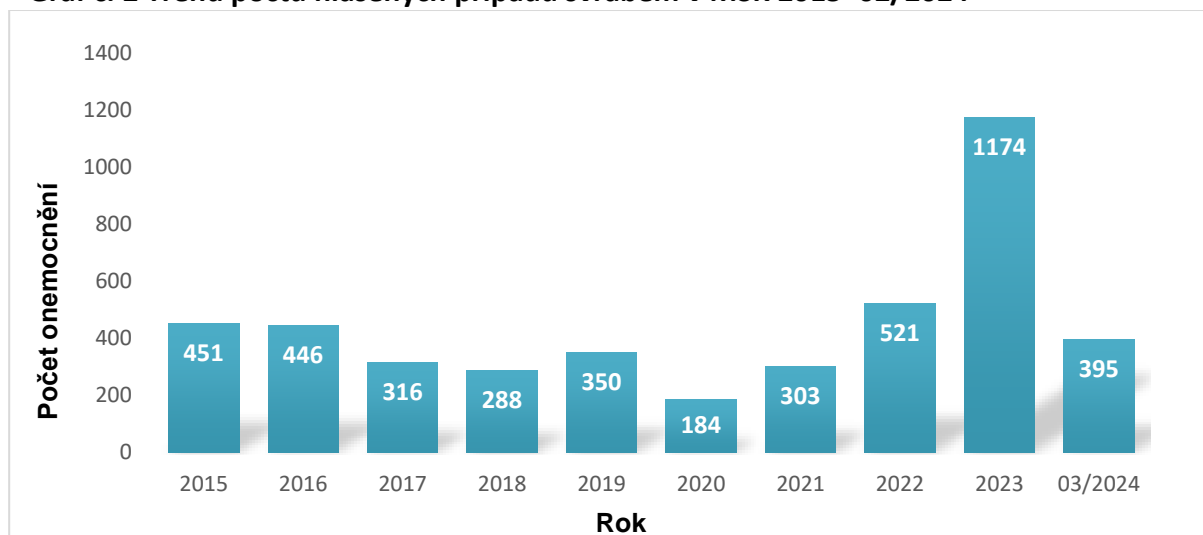
**Graf č. 1 Trend počtu hlášených případů pertuse v MSK 2000–03/2024**



Zdroj: KHS MSK

Z parazitárních nákaz byl zaznamenán 1 případ **protozoární střevní nemoci** (*Dientamoeba fragilis*) z okresu Karviná a 1 případ **toxoplazmózy** z okresu Ostrava-město. Celkem bylo v MSK hlášeno 125 případů **svrabu**, trend hlášených onemocnění svrabem v MSK od roku 2015 znázorňuje graf č. 2.

**Graf č. 2 Trend počtu hlášených případů svrabem v MSK 2015–02/2024**

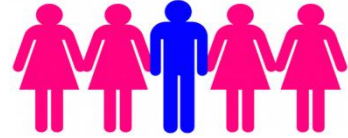


Zdroj: KHS MSK

Z nález s ojedinělým výskytem bylo zaznamenáno 5 případů **legionelózy** způsobené bakterií – *Legionella pneumophila* (1x Opava, 4x Ostrava), přičemž 2 pacienti ve věku 95 a 63 let v souvislosti s tímto onemocněním zemřeli.

Ve sledovaném období byly zaznamenány 3 importované nákazy – 1x akutní virový zánět jater typu A (Karviná) ze Švédska a 2x Horečka Dengue (Ostrava) z Kolumbie a Thajska.

V měsíci březnu byl hlášen 1 případ **syfilis** z okresu Ostrava-město a 2 případy **onemocnění HIV** z Novojičínska a Ostravska.



zdroj