

Situace v Evropě, 10. KT

Aktivita chřipky přetrvává na mezisezónní úrovni.

Za 10. KT bylo v rámci sentinelového vyšetření pacientů s příznaky ARI/ILI testováno 1 110 vzorků, z nichž nebyl žádný pozitivní na virus chřipky. V non-sentinelových vzorcích je virus chřipky nadále detekován sporadicky (chřipka A a B). Nebyly hlášeny žádné případy hospitalizace s laboratorně potvrzenou chřipkou.

Kvalitativní indikátory

Intenzita: z 35 zemí hlásí 31 aktivit chřipky na „baseline“ úrovni, 4 země hlásí nízkou intenzitu (Ázerbájdžán, Estonsko, Slovensko, Ukrajina).

Zeměpisné rozšíření: z 35 zemí hlásí 31 nulovou aktivitu a 4 země hlásí sporadický výskyt (Ázerbájdžán, Portugalsko, Slovensko, Skotsko).

- Internetové stránky WHO : <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>
- Internetové stránky ECDC: <https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>

Situace v ČR v 11. KT

V rámci surveillance byly do NRL zaslané dva vzorky, v nichž nebyl detekován žádný virus. Situace je možná ovlivněna přísným „lock down“ opatřením. Celkem bylo v tomto KT ve spolupracujících laboratořích vyšetřeno 56 vzorků na respirační viry, všechna vyšetření byla negativní vyjma 1 pozitivní detekce rhinoviru.

Závěr: Pozorujeme ústup detekce respiračních virů, který může souviset s přísnými protiepidemickými opatřeními, pravidelně sporadicky detekujeme lidské rhinoviry (malé neobalené viry taxonomicky řazené pod *Picornaviridae*).

Ptačí chřipka:

V České republice jsou za 11. KT evidovány dvě ohniska vysoce patogenní ptačí chřipky A(H5N8), jedno v malochovu čítajícím 40 kusů drůbeže ve Středočeském kraji, a druhé v komerčním chovu plemenných kachen celkem 41 251 kusu v Královéhradeckém kraji. Ptačí chřipka A(H5N8) nebyla zjištěna u volně žijícího ptactva.

Zpracovali:

Timotej Šúri MSc. a RNDr Helena Jiřincová

NRL pro chřipku a nechřipková onemocnění virové