

Situácia v Európe

Aktivita chrípky pretrváva na medzi-sezónnej úrovni.

Za 9. KT bolo testovaných 1 045 vzoriek v rámci sentinelového vyšetrenia pacientov s ARI/ILI príznakmi, z nich boli tri pozitívne pre vírus chrípky. V non-sentinelových vzorkách je vírus chrípky stále detekovaný sporadicky (influenza A aj B). Boli zaznamenané dva prípady hospitalizácie na SARI oddeleniach kde bol potvrdený vírus chrípky a bol zistený aj jeden prípad chrípky na neintenzívnom oddelení.

WHO vydalo odporúčenie pre zloženie chrípkových vakcín na sezónu 2021-2022 pre severnú hemisféru: https://www.who.int/influenza/vaccines/virus/recommendations/2021-22_north/en/

V Českej republike sa v 9. KT naďalej evidujú prípady vysoko-patogénnej vtácej chrípky A(H5N8) v divej zveri. Chrípka H5N8 bola detekovaná v dvoch kačkách a jednej labuti v Zlínskom kraji, jednej labuti v Olomouckom kraji, v dvoch labutiach v Prahe, jednej labuti v Ústeckom kraji a šiestich labutiach v Stredočeskom kraji.

Kvalitatívne indikátory

Intenzita: z 38 krajín, 34 hlási sezónnu intenzitu chrípky na „baseline“ úrovni, 4 krajiny hlásia nízku intenzitu (Azerbajdžan, Estónsko, Slovensko, Ukrajina).

Geografické šírenie: z 39 krajín 34 hlási nulové šírenie a 5 krajín hlásia sporadický výskyt (Azerbajdžan, Severná Macedónia, Portugalsko, Ukrajina, Škótsko).

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

Situácia v ČR v 9. KT

NRL v rámci surveillance vyšetřila za 9. KT 13 vzoriek, v 8 vzorkách bol detekovaný SARS-CoV-2. V ČR bolo na prítomnosť respiračných vírusov vyšetřených 120 vzoriek, spolupracujúce laboratória hlásia detekciu RSV, AdV, CoV a HRV.

V dvoch sentinelových vzorkách (Praha 6 a Ostrava) boli detekované bežné koronavírusy bez možností ďalších rozlíšení (OC43, 229E, NL63, HKU1).

Záver: V 9.KT sa rozšířila paleta detekovaných respiračných vírusov, ktoré sa uplatňujú v rámci pandémie o bežný koronavírus (súčasná situácia nám neumožňuje bližšie rozlíšenie).

Spracoval: Timotej Šúri MSc., RNDr. Helena Jiřincová,

NRL pro chřípku a nechřípková respirační virová onemocnění