

Situace v ČR:

V Národní referenční laboratoři v tomto kalendářním týdnu evidujeme mírný pokles detekcí viru chřipky A, NRL eviduje 3 detekce viru chřipky B/Victoria, a to pouze v sentinelovém vyšetření

V sedmém kalendářním týdnu (KT) bylo v Národní referenční laboratoři v rámci sentinelové surveillace vyšetřeno 32 materiálů z horních cest dýchacích. Chřipka A/H1N1pdm nebyla detekována. V 5 případech byl detekován virus A/H3N2, u dalších 3 detekcí chřipky typu A probíhá subtypizace. Detekce nechřipkových virů probíhá a konečný výsledek bude k dispozici v pondělní zprávě.

V rámci nesentinelového vyšetření bylo k vyšetření na přítomnost viru chřipky zasláno do NRL 65 materiálů. Chřipka A/H1N1pdm byla prokázána v 5 případech, v 7 případech byl detekován virus chřipky A/H3N2, u 8 detekcí viru chřipky typu A probíhá subtypizace.

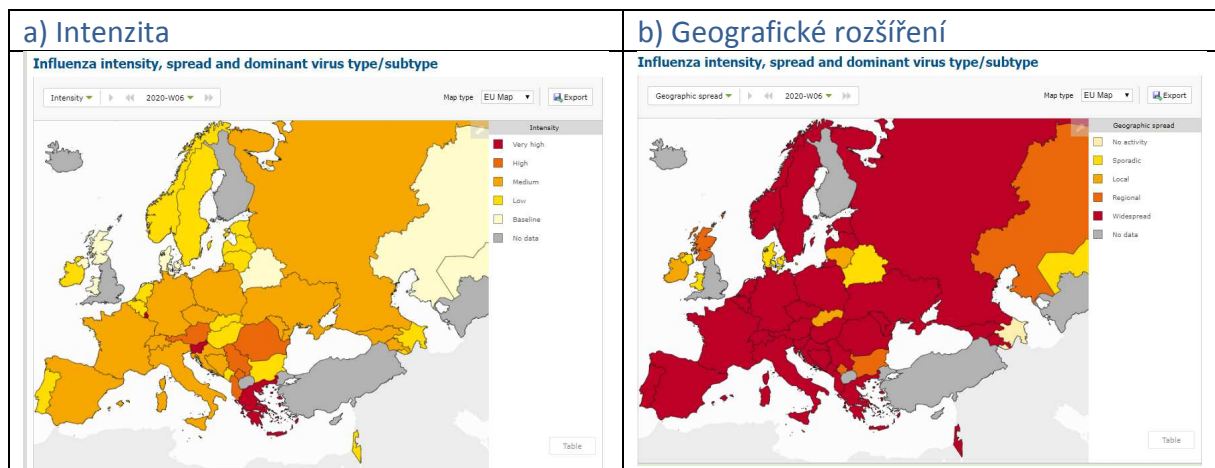
V rámci spolupracujících laboratoří bylo k 17.2. do NRL nahlášeno celkem 247 pozitivních detekcí viru chřipky A i B. Na rozdíl od Evropy stále převažuje detekce viru chřipky A/H3N2 (50%) nad detekcí viru chřipky A/H1N1pdm (17%), chřipka typu B je stále minoritní (6%).

Situace v Evropě:

V šestém kalendářním týdnu přetrvává plošné rozšíření chřipky ve většině členských zemí, přičemž 3 země hlásí velmi vysokou aktivitu a 5 zemí vysokou aktivitu, (obr. č. 1 a/b). V Evropě kocirolují oba typy viru chřipky A i B, ale chřipka typu A se uplatňuje s vyšší proporcí (68%). Mírně převažují detekce subtypu A/H1N1 pdm (57%), naopak linie B/Victoria je detekována téměř ve všech vyšetřeních (99%).

střední aktivitu hlásí 13, 16 zemí hlásí aktivitu nízkou. Většina zemí hlásí plošné rozšíření (obr. č. 1b), přičemž souhrnná detekce viru chřipky tvoří 54 %. 8 členských zemí hlásí kodominanci chřipky typu A i B, 4 členské státy hlásí dominanci B. V drtivé většině detekcí se jedná o B/Viktoria linii. V rámci typu se ve větší míře uplatňuje subtyp A/H1N1pdm (64 %) (Graf č. 2).

Obr. č. 1



Zdroj: www.flunewseurope.org

Závěr:

Na celém území České republiky nadále probíhá chřipková epidemie.

RNDr. Helena Jiřincová

MUDr. Jan Kynčl, PhD