

Situace v Evropě: v sentinelu pokračují ojedinělé záchyty chřipky A/H3N2 – v Evropě nyní dosahují pozitivní průkazy chřipkové infekce 1- 2%, což je pro tuto roční dobu obvyklá hodnota. Všechny státy však zatím evidují neepidemické hodnoty počtu ARI, Kosovo a Bulharsko situaci hodnotí jako výskyty lokální.

Záchyty chřipky v non-sentinelových vzorcích:

Virus type and subtype	Current Week	Season 2016-2017
Influenza A	127	419
A(H1N1)pdm09	3	16
A(H3N2)	16	144
A not subtyped	108	289
Influenza B	10	50
B/Victoria lineage	0	0
B/Yamagata lineage	0	2
Unknown lineage	10	48
Total detections (total tested*)	137 (5993)	469 (38 086)

Zdroj:
www.flunewseurope.org

Situace v ČR: nemocnost odpovídá sezóně, u pacientů s ARI jsou stále nejčastěji prokazovány adenoviry a především rhinoviry. Velmi sporadickou cirkulaci viru chřipky dokládají ojedinělé sérologické nálezy a rovněž přímý průkaz chřipky typu A: v Českých Budějovicích ve smíšeném infektu ve 43. KT, ve 44. KT ZU Ostrava (A/H3) a z FN Plzeň u pacienta nar. 1986, dg J02 ve 44. KT. V NRL pro chřipku byl pomocí PCR prokázán subtyp A/H3N2, sekvenace probíhá. Průběh infektu byl u pacientky spíše mírný, byla ošetřena pouze ambulantně. Pacientka se 27.10.2016 s již rozvinutými respiračními příznaky vrátila z 3 týdenního pobytu v Kambodži, infekci lze tedy považovat za importovanou. FN Brno hlásí záchyt chřipky A zatím bez určení subtypu.

Závěr: přetrvávající neepidemická aktivita respiračních virů, převaha nechřipkových agens, zejména rhinovirů. Celková záchytnost v sentinelu dosahuje cca 44%.

Graf 1: Záchytnost respiračních virů v sentinelu 2016/2017 (data NRL pro chřipku)

