

**Situace v Evropě:** v sentinelu pokračují ojedinělé záchyty chřipky A/H3N2 – v Evropě nyní dosahují pozitivní průkazy chřipkové infekce 3%, což je pro tuto roční dobu stále obvyklá hodnota a pozvolný nárůst je charakteristický. Všechny státy však zatím evidují neepidemické hodnoty počtu ARI, mírně zvýšený výskyt je hlášen z Finska a Švédska.

**Nizozemí:** U devítileté dívky v Holandsku byl prokázán prasečí kmen chřipky A/H1N1v (euroasijská ptačí linie). Dívka onemocněla 26.10, několik dní po přímém kontaktu s prasaty. Průběh onemocnění byl závažný a vyžádal si mimotělní oxygenaci (ECMO). Po stanovení diagnózy byla nasazena antivirová terapie, kmen byl citlivý na oseltamivir i zanamivir. Pacientka se plně uzdravila, monitorované osoby – kontakty – nevykazovali žádné známky infekce a provedené odběry byly negativní.

Záchyty chřipky v non-sentinelových vzorcích:

Virus type and subtype	Current Week	Season 2016-2017
<b>Influenza A</b>	<b>193</b>	<b>638</b>
A(H1N1)pdm09	6	25
A(H3N2)	29	172
A not subtyped	158	441
<b>Influenza B</b>	<b>10</b>	<b>50</b>
B/Victoria lineage	0	0
B/Yamagata lineage	0	2
Unknown lineage	10	48
<b>Total detections (total tested)</b>	<b>207 (8703)</b>	<b>708 (50 381)</b>

Zdroj: [www.flunewseurope.org](http://www.flunewseurope.org)

**Situace v ČR:** nemocnost odpovídá sezóně, u pacientů s ARI jsou nejčastěji prokazovány adenoviry a rhinoviry. Výskyt viru chřipky je v ČR stále velmi sporadický, spolupracující virologické laboratoře hlásí ojedinělé záchyty. Sekvence již hlášených materiálů probíhá.

**Závěr:** přetrvávající neepidemická aktivita respiračních virů, převaha nechřipkových agens, zejména rhinovirů a adenovirů.

M.Havlíčková