



V 41. kalendárnom týždni 2016 bolo hlásených 45 096 akútnych respiračných ochorení (ARO), t. j. chorobnosť 1 673,3/100 000 osôb v starostlivosti lekárov hlásiacich v tomto kalendárnom týždni. Chorobnosť v porovnaní s predchádzajúcim týždňom stúpla o 2,5 % (**graf 1**). Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v Bratislavskom kraji, najnižšia v Prešovskom kraji. Najvyššia vekovo špecifická chorobnosť na ARO bola vo vekovej skupine 0 - 5 ročných detí, dosiahla hodnotu 4 695,6/100 000

(**graf 2**)

.

Priebeh ochorení bol komplikovaný u 816 osôb, čo predstavuje 1,8 % zo všetkých ARO. Medzi najčastejšie komplikácie patrili sinusitídy (457). Ostatné komplikácie predstavovali otitídy (196) a pneumónie (163).

Ochorenia hlásilo 58 % lekárov pre deti a dorast a 45 % praktických lekárov pre dospelých. Najvyššia proporcia hlásiacich lekárov bola zaznamenaná v Nitrianskom kraji, najnižšia v Bratislavskom kraji.

Napísal Administrator

Piatok, 14 Október 2016 13:45 -

---

Ako chrípka a chrípke podobné ochorenia (CHPO) bolo v 41. kalendárnom týždni hlásených 4 226 ochorení (chorobnosť 156,8/100 000), čo predstavuje 9,4 % z celkového počtu hlásených ARO. V porovnaní s predchádzajúcim týždňom chorobnosť vzrástla o 0,1 %. Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v Nitrianskom kraji, najnižšia v Bratislavskom kraji. Najvyššia vekovo špecifická chorobnosť na CHPO bola vo vekovej skupine 15 – 19 ročných (454,3/100 000).

Výchovno-vzdelávací proces bol v 41. kalendárnom týždni prerušený spolu v šiestich výchovno-vzdelávacích zariadeniach, z toho v jednej základnej škole (1 x Nitriansky kraj) a v piatich materských školách (dve v Prešovskom kraji, po jednej v Trnavskom kraji, Banskobystrickom kraji a Košickom kraji).

Vo virologických laboratóriách úradov verejného zdravotníctva bolo v 41. kalendárnom týždni vyšetrených spolu 12 nazofaryngeálnych výterov a 10 dvojíc sér. Z celkového počtu vyšetrených vzoriek nebola ani jedna pozitívna.

Od začiatku chrípkovej sezóny 2016/2017 bolo vo virologických laboratóriách úradov verejného zdravotníctva celkovo vyšetrených 48 vzoriek biologického materiálu (21 nazofaryngeálnych výterov a 27 dvojíc sér), z toho boli tri vzorky pozitívne na adenovírus (**graf 3**).

Počty vyšetrených vzoriek biologického materiálu podľa jednotlivých laboratórií uvádzame v **tabulke 1**

**Tabuľka 1: Hlásenie výsledkov laboratórnych vyšetrení akútnych respiračných ochorení vo virologických laboratóriách úradov verejného zdravotníctva v 41. kalendárnom týždni 2016**

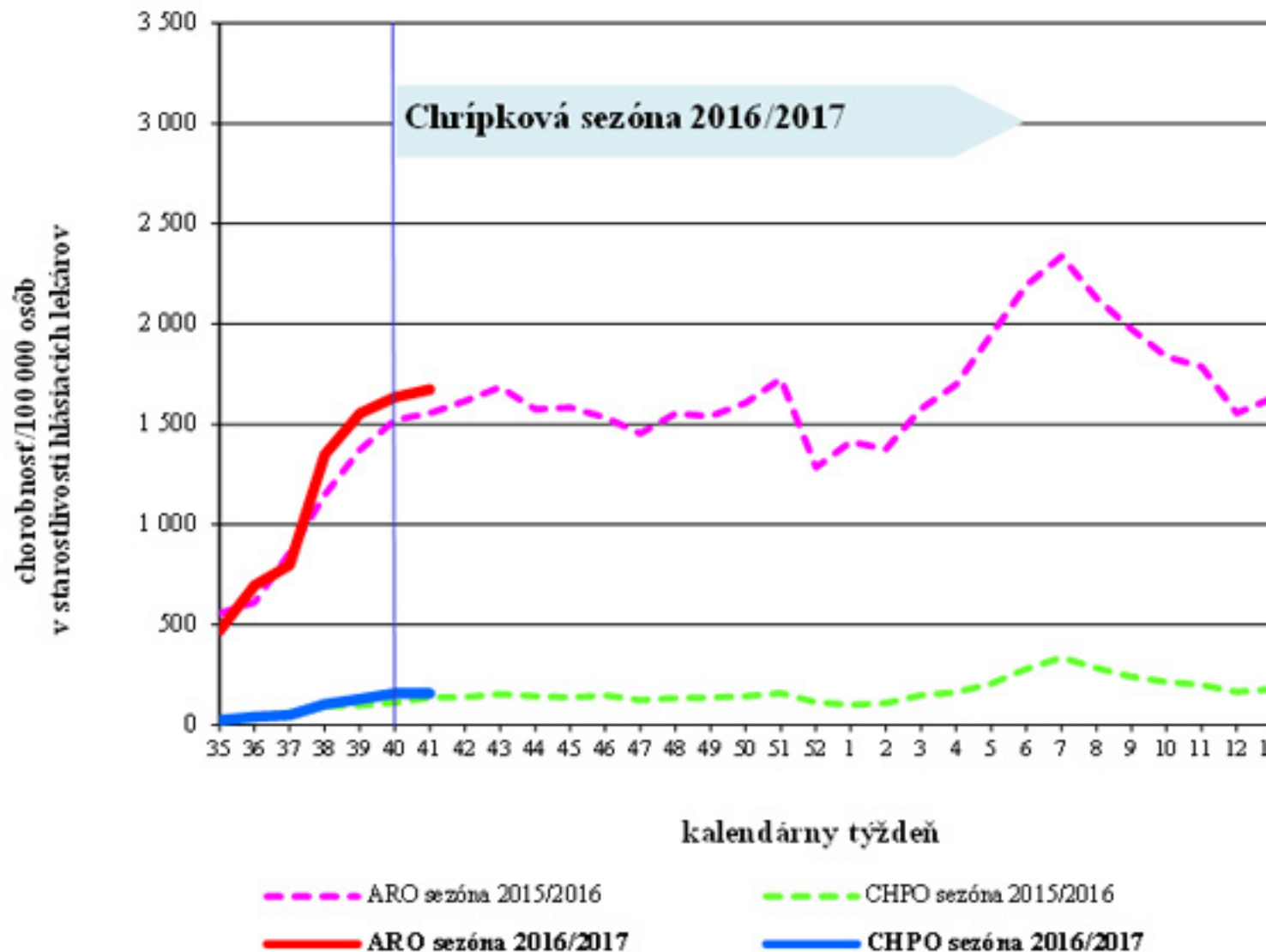
# Informácia o výskyte akútnych respiračných ochorení a chrípky a chrípke podobných ochorení v Slovenskej republike

Napísal Administrator

Piatok, 14 Október 2016 13:45 -

Laboratórium	Nazofaryngeálne výtery				Sérologické vyšetrenie		
	Počet vyšetrených vzoriek		Počet pozitívnych vzoriek		Počet vyšetrených dvojíc sér		Počet pozitívnych
	v 41. k. t.	kumulatívne od 40. k. t.	v 41. k. t.	kumulatívne od 40. k. t.	v 41. k. t.	kumulatívne od 40. k. t.	v 41. k. t.
NRC Bratislava	0	0	0	0	6	17	0
OLM Ban. Bystrica	6	12	0	0	0	0	0
OLM Košice	6	9	0	0	4	10	0
<b>Spolu za SR</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	<b>0</b>

Ďalšie informácie o výskyte ARO a CHPO v Európe a vo svete sú dostupné na webových stránkach [www.ecdc.europa.eu/en/diseases/influenza/](http://www.ecdc.europa.eu/en/diseases/influenza/)



Gratulačným spôsobom k chrípkovej sezóne 2016/2017. Čiže ochorenia

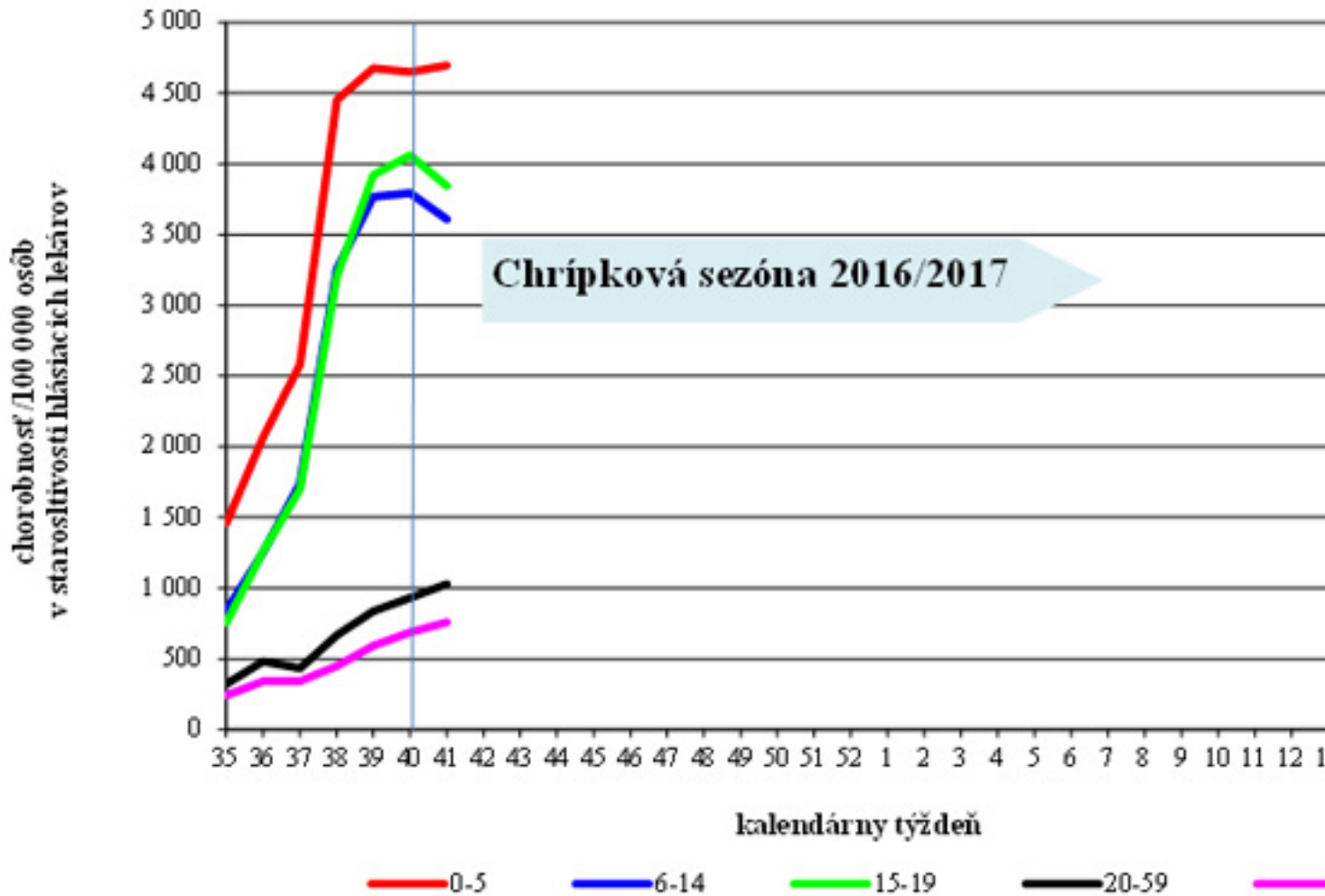
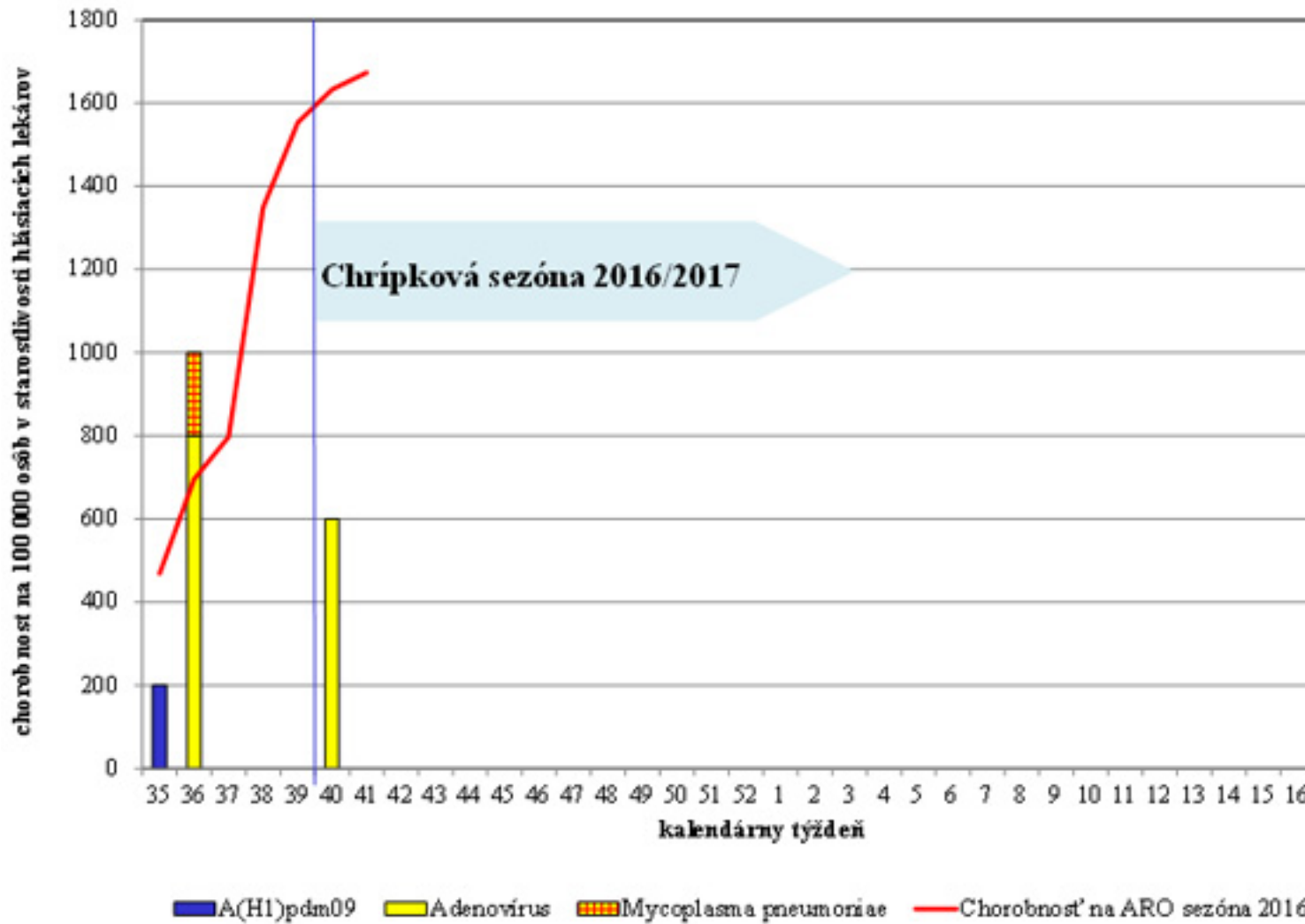


Gráfico de incidência de doenças respiratórias agudas por idade em 2016/2017, identificadas por agências etiológicas

Napísal Administrator

Piatok, 14 Október 2016 13:45 -



Magyar Nyelvi Központ, MPH, MHA