



V 44. kalendárnom týždni 2018 bolo hlásených 21 039 akútnych respiračných ochorení (ARO), t. j. chorobnosť 1 047,6/100 000 osôb v starostlivosti lekárov hlásiacich v tomto kalendárnom týždni. Chorobnosť v porovnaní s predchádzajúcim týždňom klesla o 32,4 % (**graf 1**). Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v Prešovskom kraji, najnižšia v Banskobystrickom kraji. Najvyššia vekovo špecifická chorobnosť na ARO bola vo vekovej skupine 0 - 5 ročných detí, dosiahla hodnotu 3 500,8/100 000 (**graf 2**)

Priebeh ochorení bol komplikovaný u 407 osôb, čo predstavuje 1,9 % zo všetkých ARO. Medzi najčastejšie komplikácie patrili sinusitídy (203). Ostatné komplikácie predstavovali otitídy (114) a pneumónie (90).

Ochorenia hlásilo 46 % všeobecných lekárov pre deti a dorast a 32 % všeobecných lekárov pre dospelých. Najvyššia proporcia hlásiacich lekárov bola zaznamenaná v Žilinskom kraji, najnižšia v Bratislavskom kraji.

Napísal Administrator

Piatok, 02 November 2018 11:58 -

Ako chrípka a chrípke podobné ochorenia (CHPO) bolo v 44. kalendárnom týždni 2018 hlásených 1 476 ochorení (chorobnosť 73,5/100 000), čo predstavuje 7,0 % z celkového počtu hlásených ARO. V porovnaní s predchádzajúcim týždňom chorobnosť klesla o 35,4 %. Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v Trnavskom kraji, najnižšia v Bratislavskom kraji. Najvyššia vekovo špecifická chorobnosť na CHPO bola vo vekovej skupine 15 - 19 ročných (218,5/100 000).

Prerušenie výchovno - vzdelávacieho procesu bolo v 44. kalendárnom týždni 2018 hlásené v štyroch výchovno - vzdelávacích zariadeniach. Išlo o štyri materské školy: dve v Košickom kraji, po jednej v Trnavskom kraji a v Nitrianskom kraji.

Ďalšie údaje o výskyte ARO a CHPO v Slovenskej republike sú dostupné na webovej stránke www.epis.sk, v časti „Aktuálny výskyt.“

Vo virologických laboratóriách úradov verejného zdravotníctva bolo v 44. kalendárnom týždni 2018 vyšetrených spolu 16 nazofaryngeálnych výterov a 23 dvojíc sér. Z celkového počtu vyšetrených vzoriek boli dve vzorky pozitívne na *adenovírus* (**graf 3**).

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

Tabuľka 1: Hlásenie výsledkov laboratórnych vyšetrení akútnych respiračných ochorení vo virologických laboratóriách úradov verejného zdravotníctva v 44. kalendárnom týždni 2018

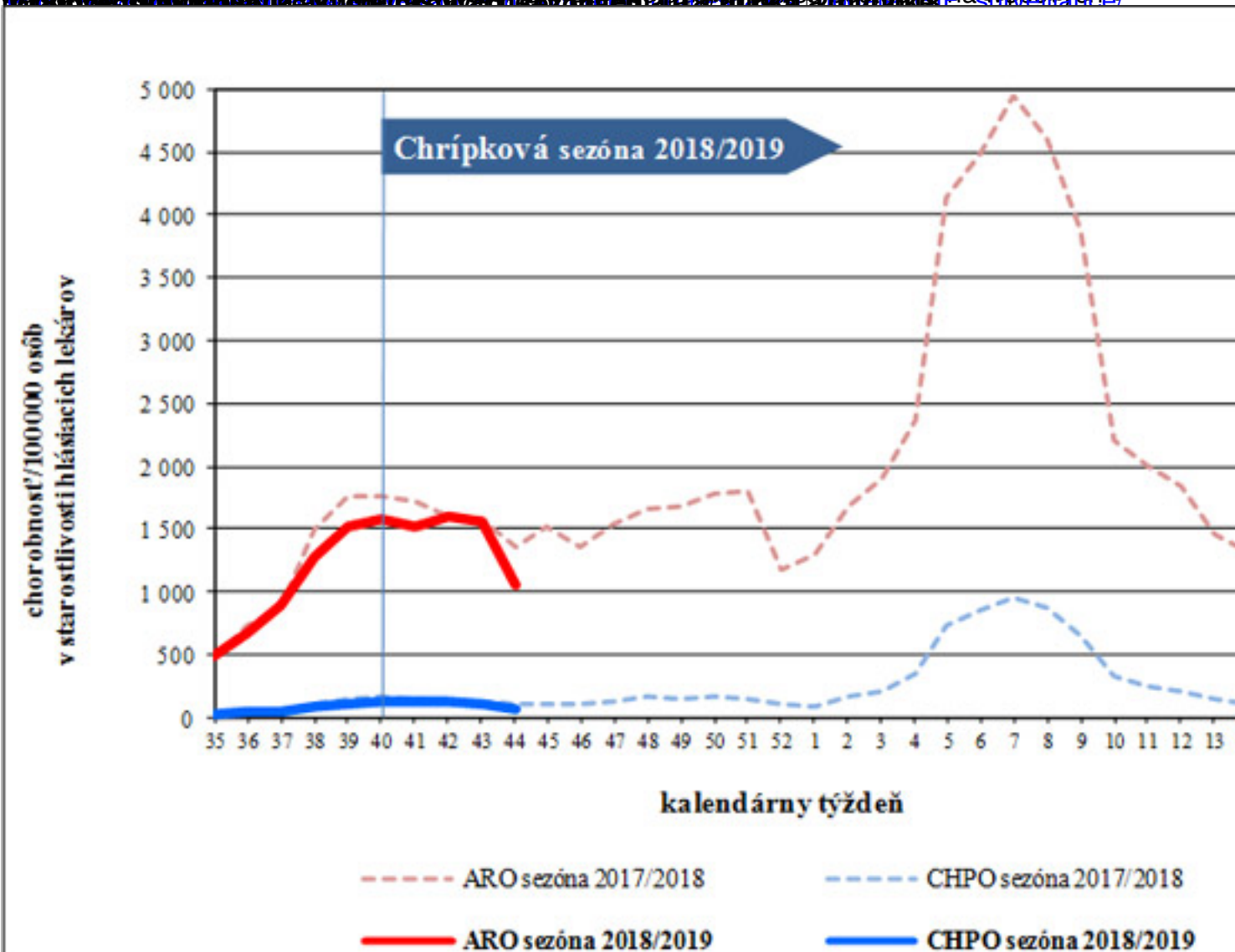
Informácia o výskyte akútnych respiračných ochorení a chrípky a chrípke podobných ochorení v Slovenskej

Napísal Administrator

Piatok, 02 November 2018 11:58 -

Laboratórium	Nazofaryngeálne výtery				Sérologické vyšetrenie		
	Počet vyšetrených vzoriek		Počet pozitívnych vzoriek		Počet vyšetrených dvojíc sér		Počet po
	v 44. k. t.	kumulatívne od 40. k. t.	v 44. k. t.	kumulatívne od 40. k. t.	v 44. k. t.	kumulatívne od 40. k. t.	v 44. k. t.
NRC Bratislava	4	10	0	0	18	107	0
OLM Ban. Bystrica	5	25	2	7	0	0	0
OLM Košice	7	33	0	0	5	31	0
Spolu za SR	16	68	2	7	23	138	0

Diagnostikované akútne respiračné ochorenia (ARO) vrátane chrípky a chrípke podobných ochorení (CHPO) v SR



Graf 10: Vneshorepúblická chrípková sezóna 2018/2019 - akútne ochorenia

Napísal Administrator
 Piatok, 02 November 2018 11:58 -

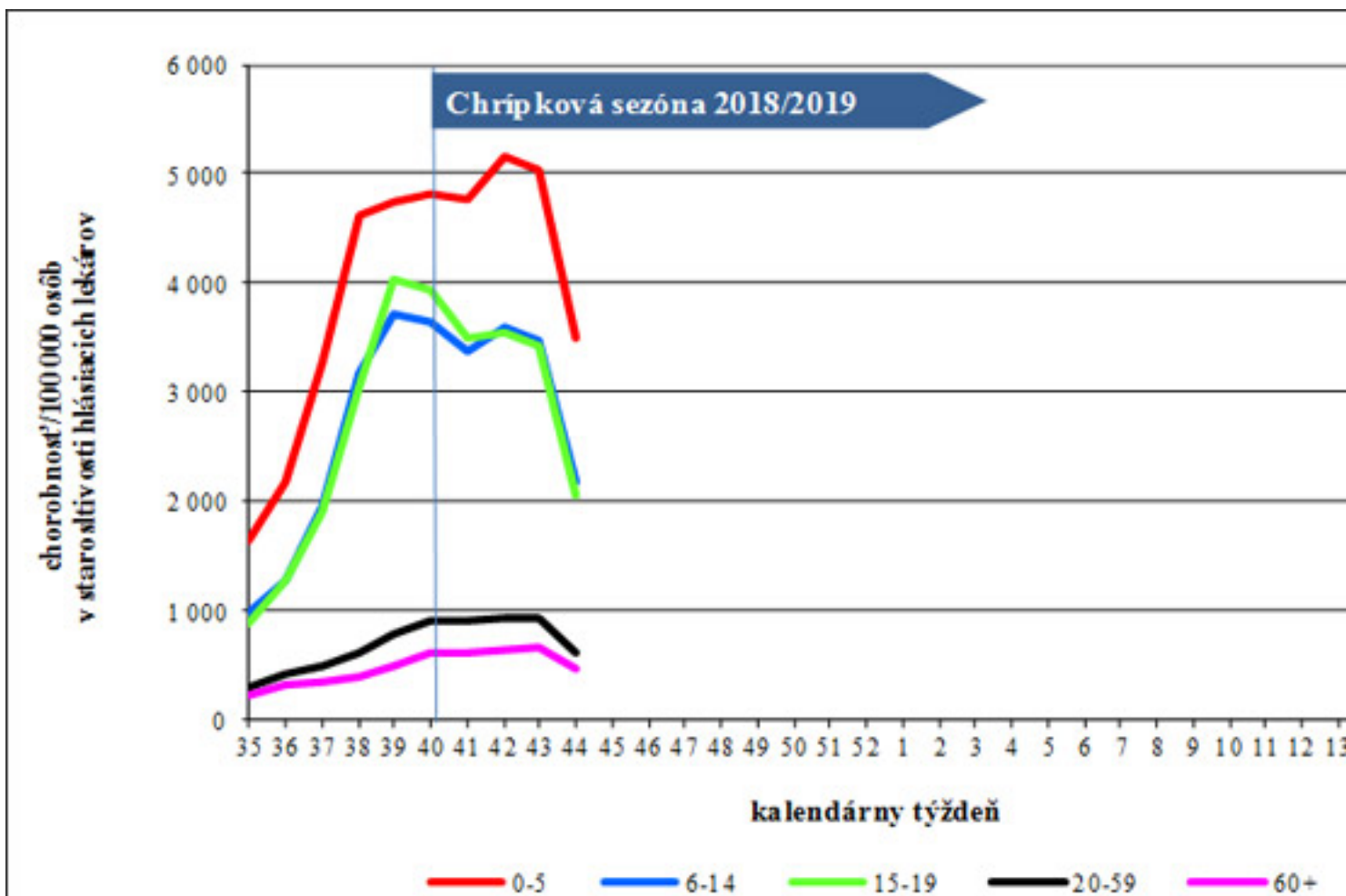
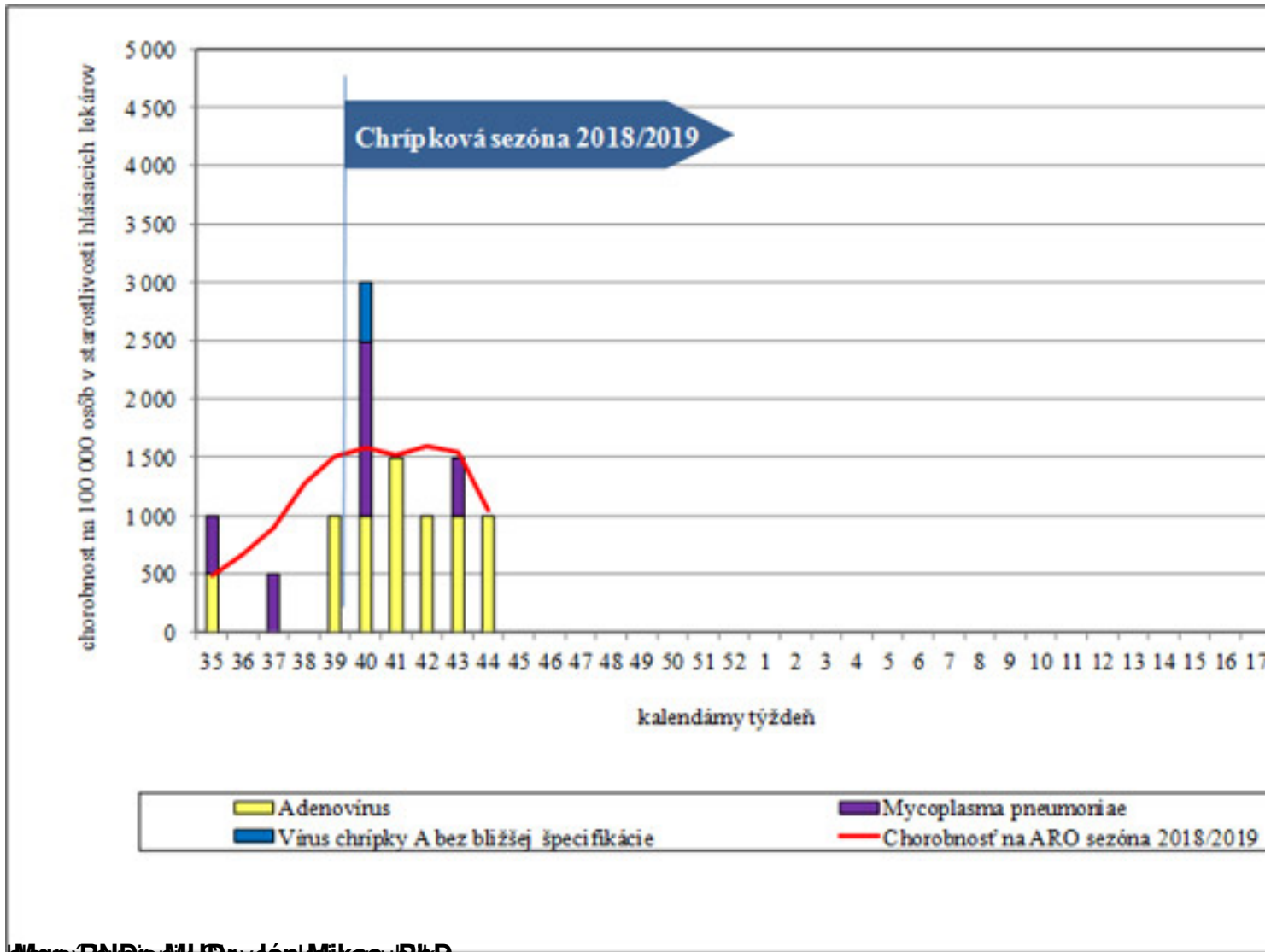


Gráfico 16: Chrápková sezóna 2018/2019. Identifikované etiologické agensy

Napísal Administrator
 Piatok, 02 November 2018 11:58 -



Mgr. RNDr. MUDr. Ján Mikas, PhD.