

Одељење за епидемиолошки надзор
Центар за превенцију и контролу болести

Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут”
**НАДЗОР НАД ГРИПОМ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ У СЕЗОНИ
2020/2021. ГОДИНЕ**

Недељни извештај за 43. недељу од 19.10.2020. до 25.10.2020. године

Кратки преглед за Републику Србију – епидемиолошка ситуација:

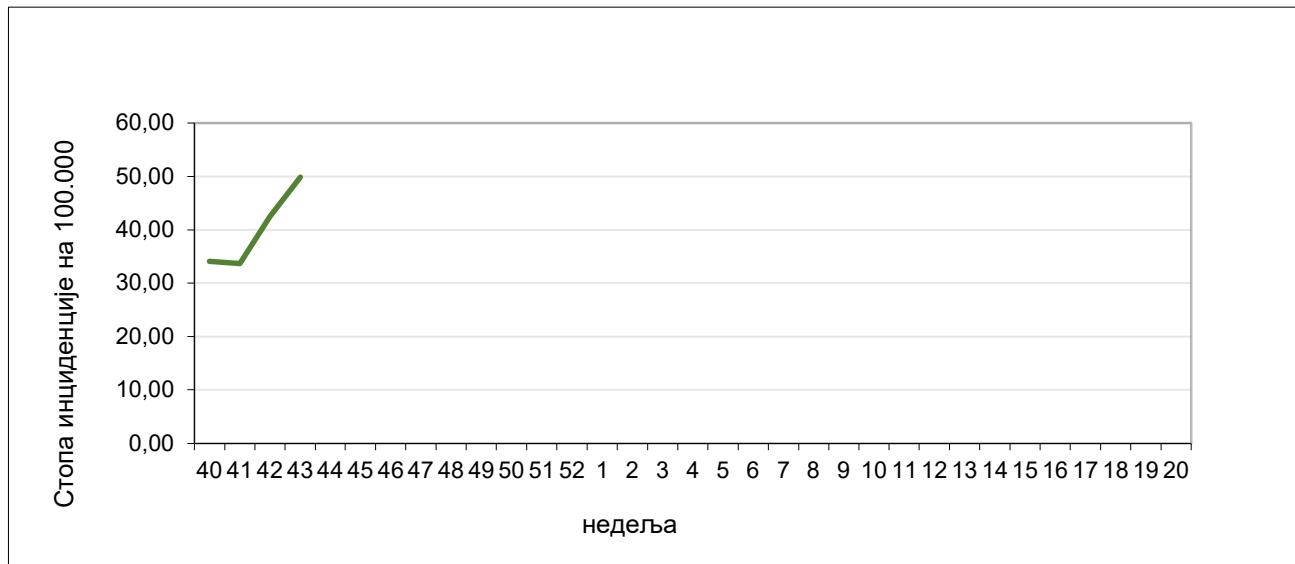
Епидемиолошки надзор над грипом у сезони 2020/2021. спроводи се кроз:

1. Рано откривање необичајених, сигналних догађаја
2. Популациони надзор над обољењима сличним грипу
3. Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутним респираторним инфекцијама
4. Сентинел хоспитал SARI
5. Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (АРДС)
6. Надзор над морталитетом у популацији

Популациони надзор над обољењима сличним грипу

- Овај недељни извештај се базира на подацима за 43. извештајну недељу добијеним од института/завода за јавно здравље на територији Републике Србије.
- У току 43. извештајне недеље од 19.10.2020. до 25.10.2020. године године у Републици Србији према популационом надзору бележи се 3620 случајева обољења сличних грипу са инциденцијом од 49,87.
- Региструје се основни интензитет активности вируса грипа.
- Највиша узрасно-специфична стопа од 110,23 бележи се у узрасној групи од 5 до 14 година.

Графикон 1. Стопа инциденције обољења сличних грипу, према извештајним недељама, сезона 2020/21, популациони надзор



Инциденција обољења сличних грипу на 100.000 становника по узрасту у 43. извештајној недељи у Републици Србији

Узраст/ Извештајна недеља	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
43	108,76	110,23	62,11	32,40	33,70

Квалитативни показатељи за 43. недељу у Републици Србији

Недеља	Географска раширеност	Интензитет	Тренд инциденције
43	нема активности	основни интензитет	стабилан

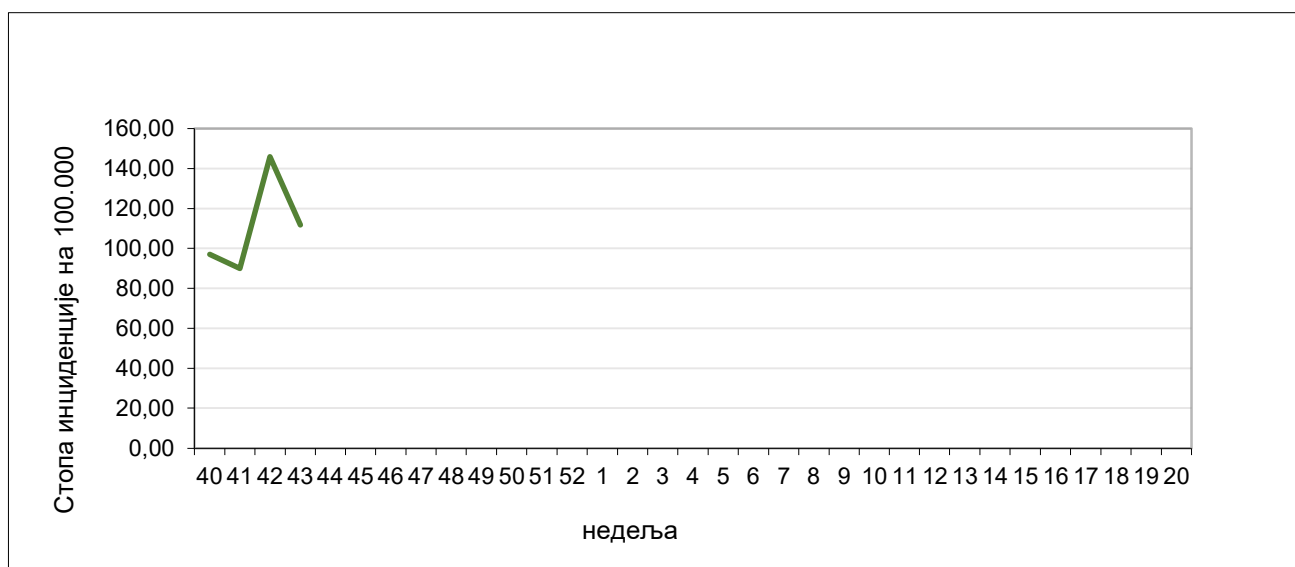
Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутном респираторном инфекцијом

Обољења слична грипу

- У току 43. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 5 до 14 (276,35/100.000).

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	81	197,63
5–14	213	276,35
15–29	135	182,70
30–64	33	21,73
65+	17	19,90
УКУПНО	479	111,60

Графикон 2. Стопа инциденције обољења сличних грипу, према извештајним недељама у сезони 2020/21, сентинелни надзор

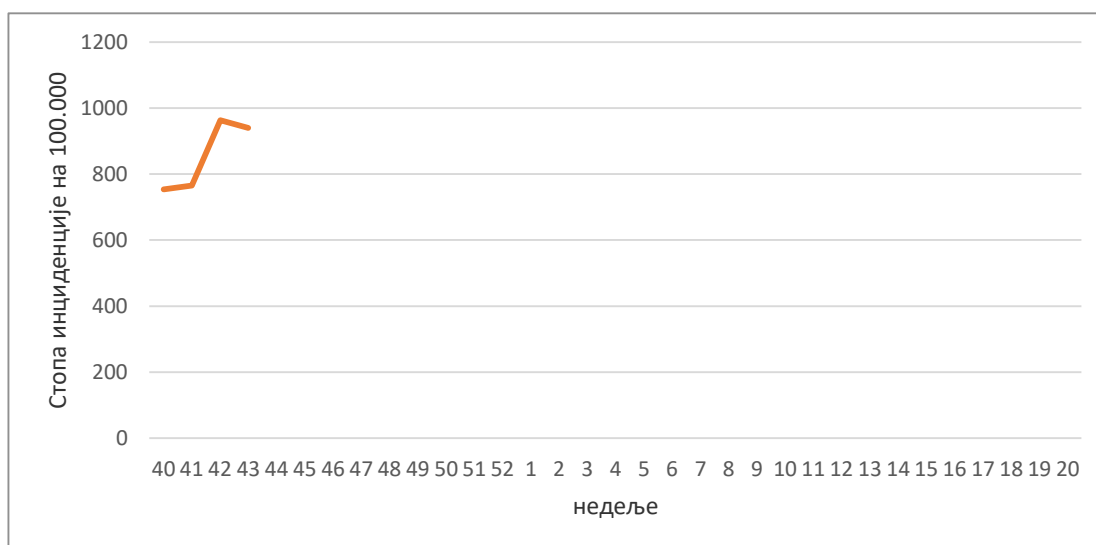


Акутне респираторне инфекције

- У току 43. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (2798,52/100.000).

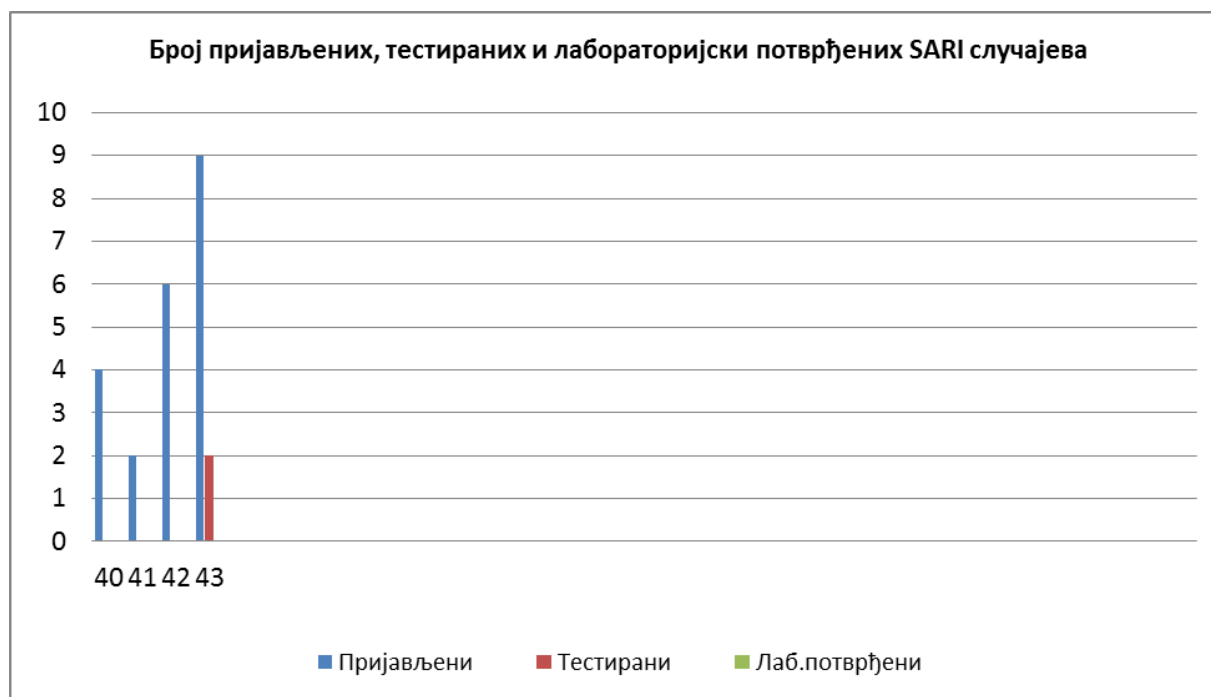
УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	1147	2798,52
5–14	1448	1878,64
15–29	711	962,24
30–64	522	343,79
65+	201	235,30
УКУПНО	4029	938,69

Графикон 3. Стопа инциденције акутних респираторних инфекција, према извештајним недељама у сезони 2020/21, сентинелни надзор



Сентинел хоспитал надзор над тешком акутном респираторном инфекцијом/Србија

- Према болничком сентинел надзору над тешком акутном респираторном инфекцијом (SARI) у овој извештајној недељи пријављено је девет случајева тешке акутне респираторне инфекције. Лабораторијским тестирањем два сентинелна узорка, није доказан вирус грипа.



Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (АРДС)

У 43. извештајној недељи пријављена су два случаја акутног респираторног дистрес синдрома.

Одељење за епидемиолошки надзор
Центар за превенцију и контролу болести
Институт за јавно здравље Србије
„Др Милан Јовановић Батут”