

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
2019/2020. ГОДИНЕ**

Недељни извештај за 43. недељу од 21.10.2019. до 27.10.2019. године

Кратки преглед за Републику Србију – епидемиолошка ситуација:

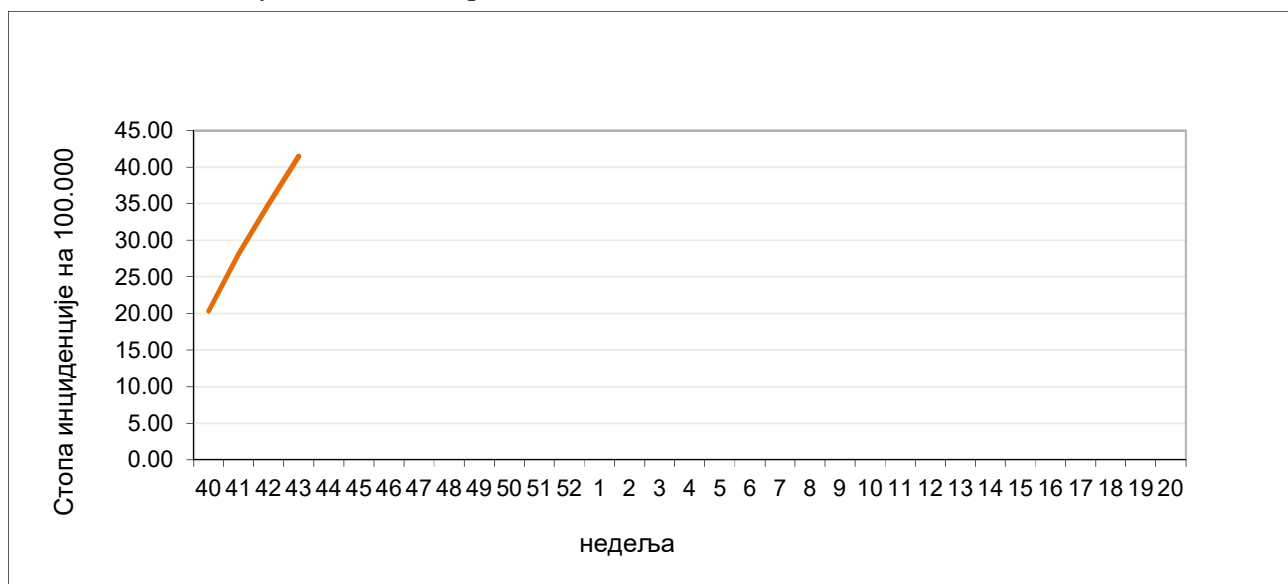
Епидемиолошки надзор над gripом у сезони 2019/2020. спроводи се кроз:

1. Рано откривање неубичајених, сигналних догађаја
2. Популациони надзор над обољењима сличним gripу
3. Сентинел надзор над обољењима сличним gripу 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 gripу

- 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 21.10.2019. до 27.10.2019. године у Републици Србији према популационом надзору бележи се 3013 случајева обољења сличних gripу са инциденцијом од 41,51.
- Региструје се основни интензитет активности вируса gripа.
- Највиша узрасно-специфична стопа од 98,82 бележи се у узрасној групи од 0 до 4 година.

Графикон 1. Стопа инциденције обољења сличних грипу, према извештајним недељама, сезона 2019/20, 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	98,82	54,65	54,35	27,97	42,45

Квалитативни показатељи за 43. недељу у Републици Србији

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

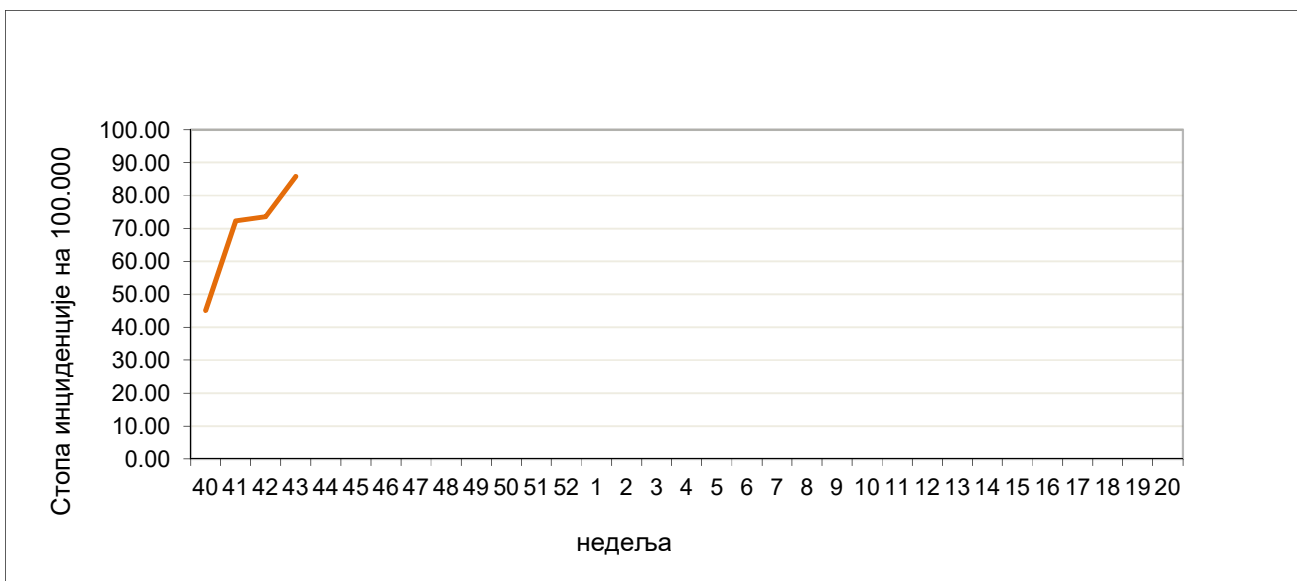
Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутном респираторном инфекцијом

Обољења слична грипу

- У току 43. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (260,80/100.000).

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	116	260,80
5–14	89	105,07
15–29	91	111,36
30–64	91	49,97
65+	36	36,02
УКУПНО	423	85,81

Графикон 2. Стопа инциденције обољења сличних грипу, према извештајним недељама у сезони 2019/20, сентинелни надзор

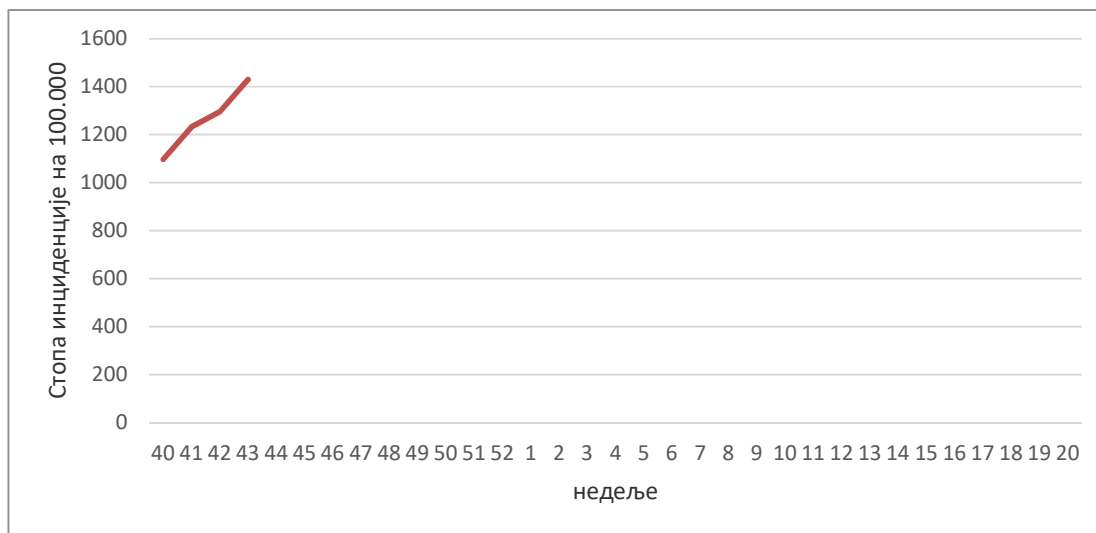


Акутне респираторне инфекције

- У току 43. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (4381,84/100.000).

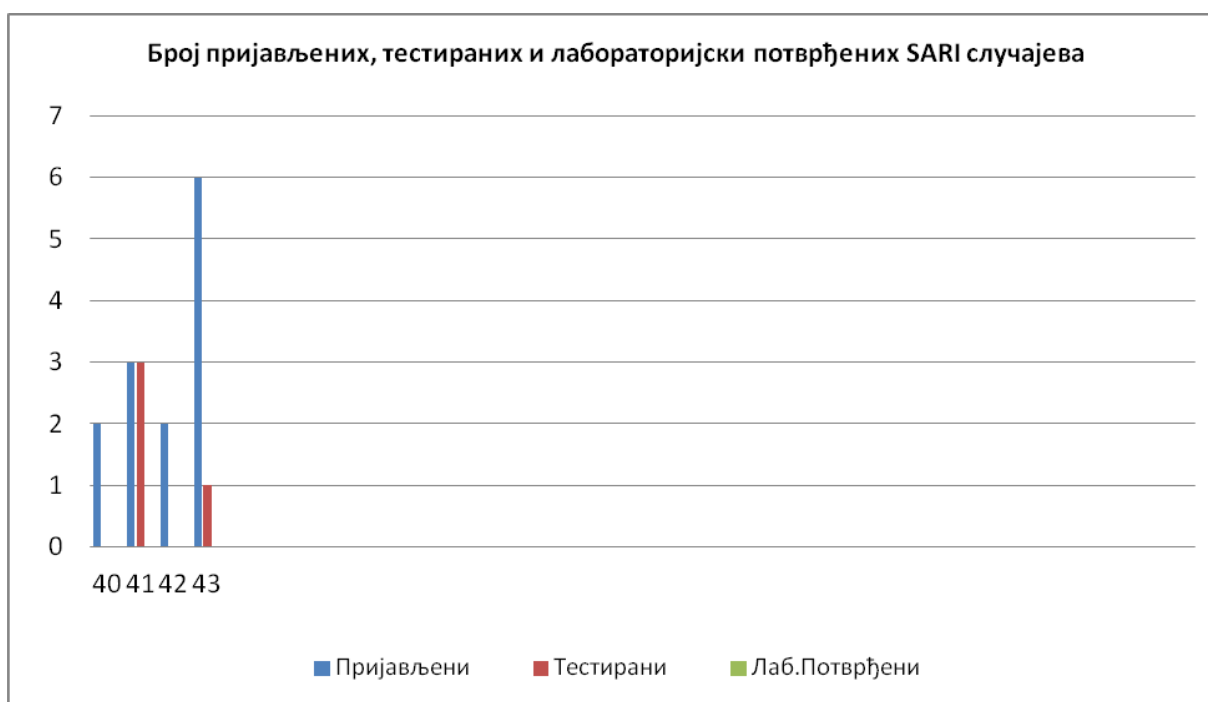
УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	1949	4381,84
5–14	1998	2358,69
15–29	1236	1512,57
30–64	1303	715,55
65+	559	559,26
УКУПНО	7045	1429,15

Графикон 3. Стопа инциденције акутних респираторних инфекција, према извештајним недељама у сезони 2019/20, 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 шест случајева тешке акутне респираторне инфекције. Лабораторијским тестирањем једног узорка, није доказан вирус грипа.



Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (АРДС)

У 43. извештајној недељи пријављен је један случај акутног респираторног дистрес синдрома.

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