

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 48. недељу од 25.11.2019. до 1.12.2019. године

**Кратки преглед за Републику Србију – епидемиолошка ситуација:**

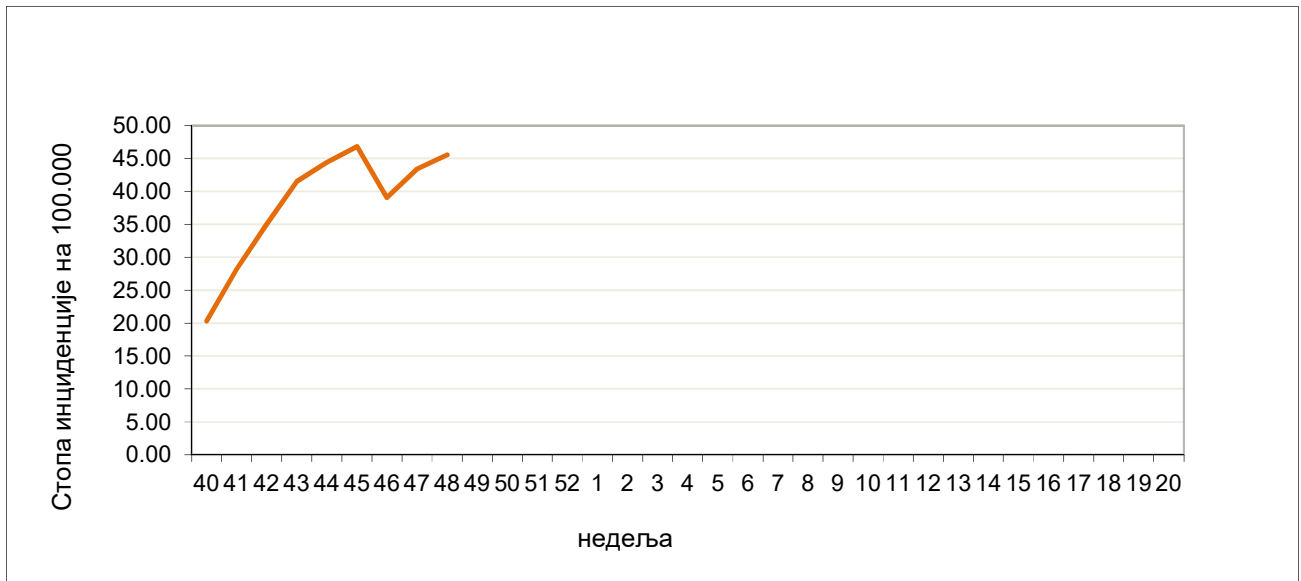
**Епидемиолошки надзор над gripом у сезони 2019/2020. спроводи се кроз:**

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 48. извештајну недељу добијеним од института/завода за јавно здравље на територији Републике Србије.
- У току 48. извештајне недеље од 25.11.2019. до 1.12.2019. године године у Републици Србији према популационом надзору бележи се 3307 случајева обољења сличних gripу са инциденцијом од 45,56.
- Региструје се основни интензитет активности вируса gripа.
- Највиша узрасно-специфична стопа од 105,83 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 48. извештајној недељи у Републици Србији**

Узраст/ Извештајна недеља	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
48	105,83	89,88	57,76	27,36	40,98

**Квалитативни показатељи за 48. недељу у Републици Србији**

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

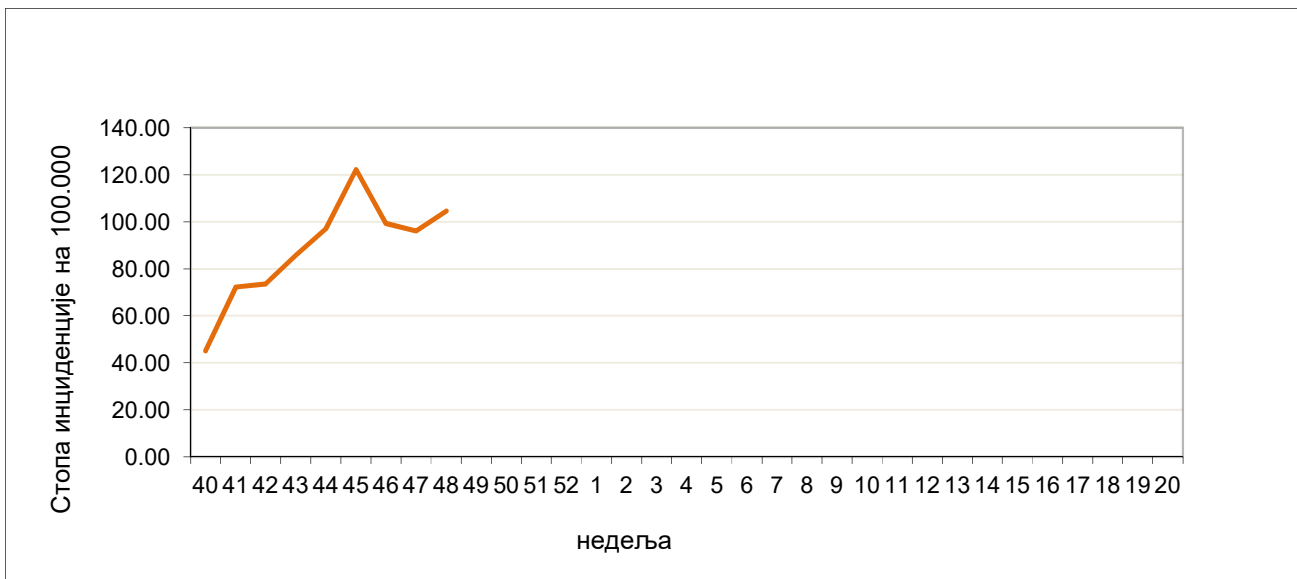
## Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутном респираторном инфекцијом

### Обољења слична грипу

- У току 48. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (244,04/100.000).

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
<b>0–4</b>	107	244,04
<b>5–14</b>	115	134,04
<b>15–29</b>	135	157,54
<b>30–64</b>	112	62,92
<b>65+</b>	49	48,19
<b>УКУПНО</b>	<b>518</b>	<b>104,64</b>

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

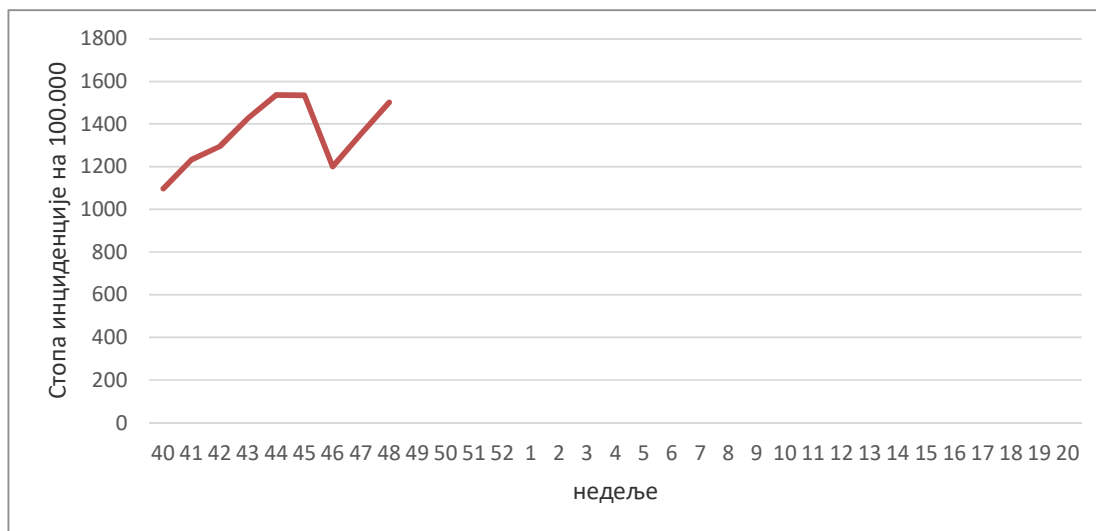


### Акутне респираторне инфекције

- У току 48. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (4773,63/100.000).

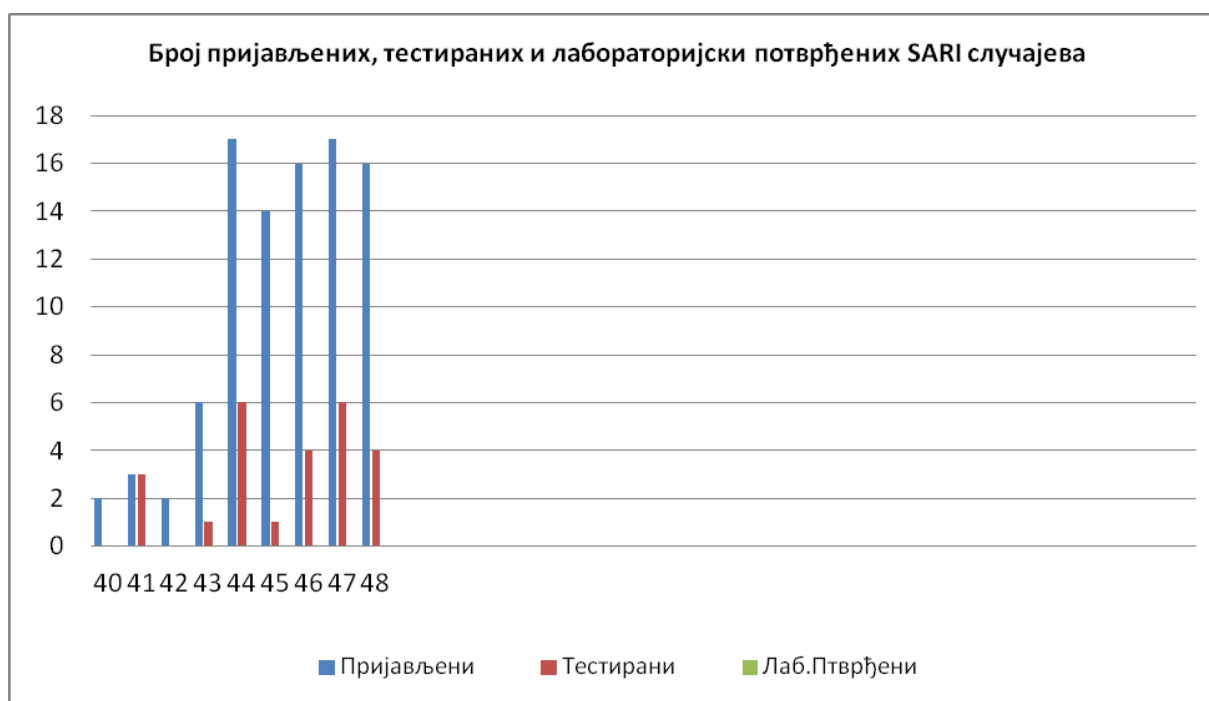
УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
<b>0–4</b>	2093	4773,63
<b>5–14</b>	2233	2602,72
<b>15–29</b>	1236	1442,34
<b>30–64</b>	1271	713,98
<b>65+</b>	602	592,05
<b>УКУПНО</b>	<b>7435</b>	<b>1501,93</b>

**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 16 случајева тешке акутне респираторне инфекције. Лабораторијским тестирањем четири узорка, није доказан вирус грипа.



## Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (АРДС)

У 48.извештајној недељи нису пријављени случајеви акутног респираторног дистрес синдрома.

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