

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 49. недељу од 2.12.2019. до 8.12.2019. године

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

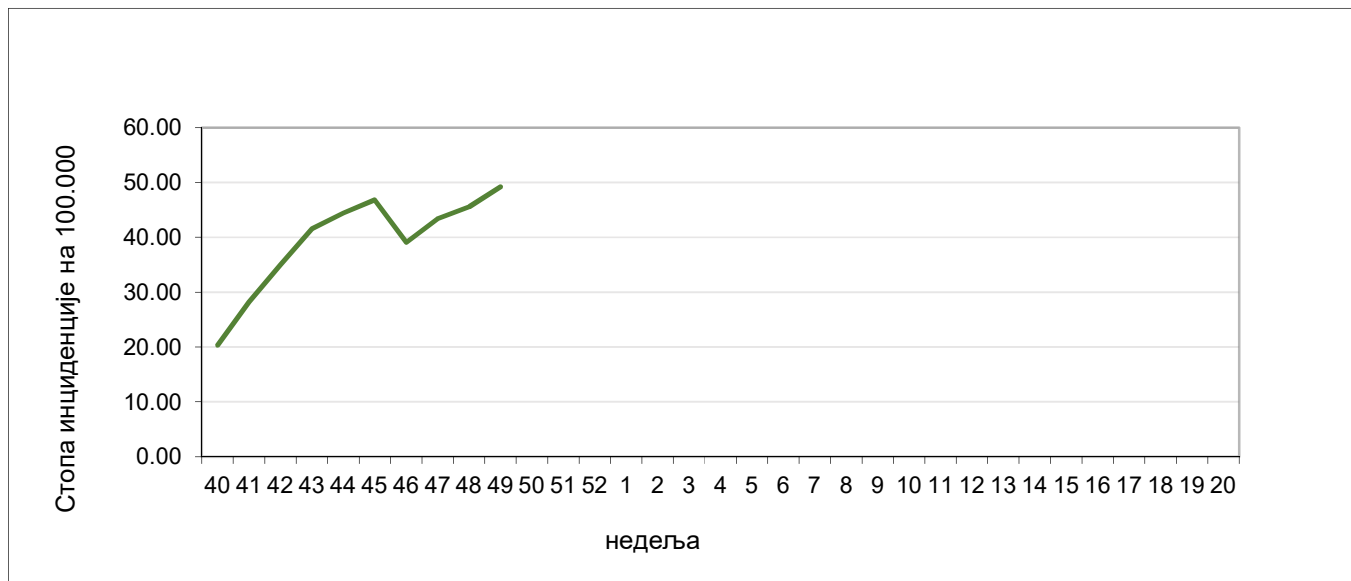
**Епидемиолошки надзор над gripом у сезони 2019/2020. спроводи се кроз:**

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 49. извештајну недељу добијеним од института/завода за јавно здравље на територији Републике Србије.
- У току 49. извештајне недеље од 2.12.2019. до 8.12.2019. године године у Републици Србији према популационом надзору бележи се 3572 случаја обољења сличних gripу са инциденцијом од 49,21.
- Региструје се низак интензитет активности вируса gripа.
- Највиша узрасно-специфична стопа од 113,14 бележи се у узрасној групи од 0 до 4 године.

**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 49. извештајној недељи у Републици Србији**

Узраст/ Извештајна недеља	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
49	113,14	94,03	62,18	29,07	48,09

**Квалитативни показатељи за 49. недељу у Републици Србији**

Недеља	Географска раширеност	Интензитет	Тренд инциденције
49	спорадична	низак	стабилан

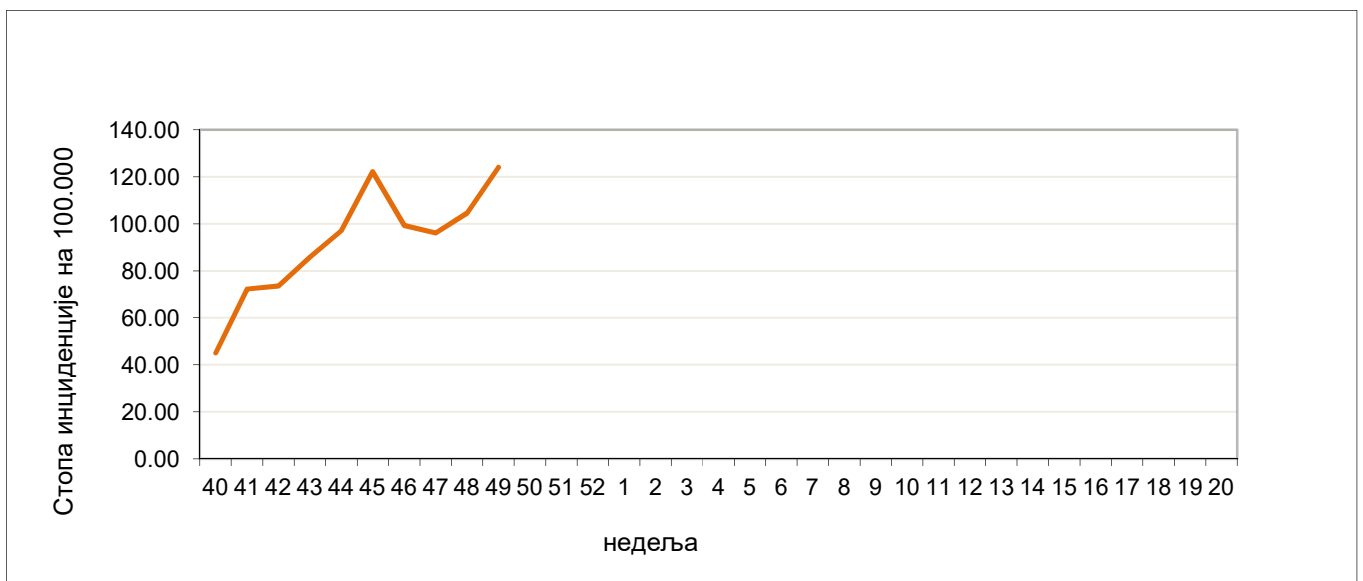
## Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутном респираторном инфекцијом

### Обољења слична грипу

- У току 49. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (288,58/100.000).

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	121	288,58
5–14	139	162,33
15–29	156	189,20
30–64	122	68,30
65+	68	68,09
<b>УКУПНО</b>	<b>606</b>	<b>124,05</b>

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

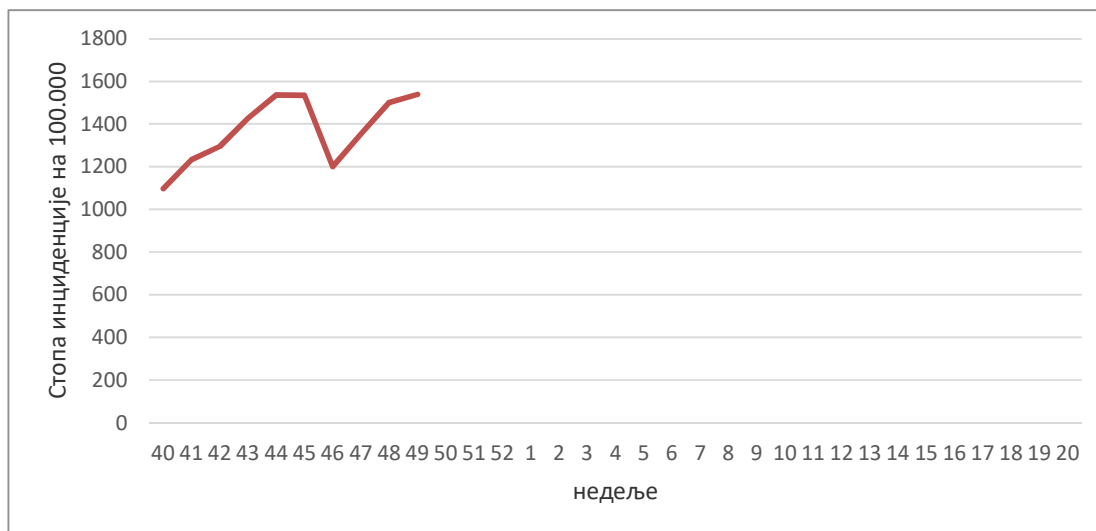


### Акутне респираторне инфекције

- У току 49. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (4638,68/100.000).

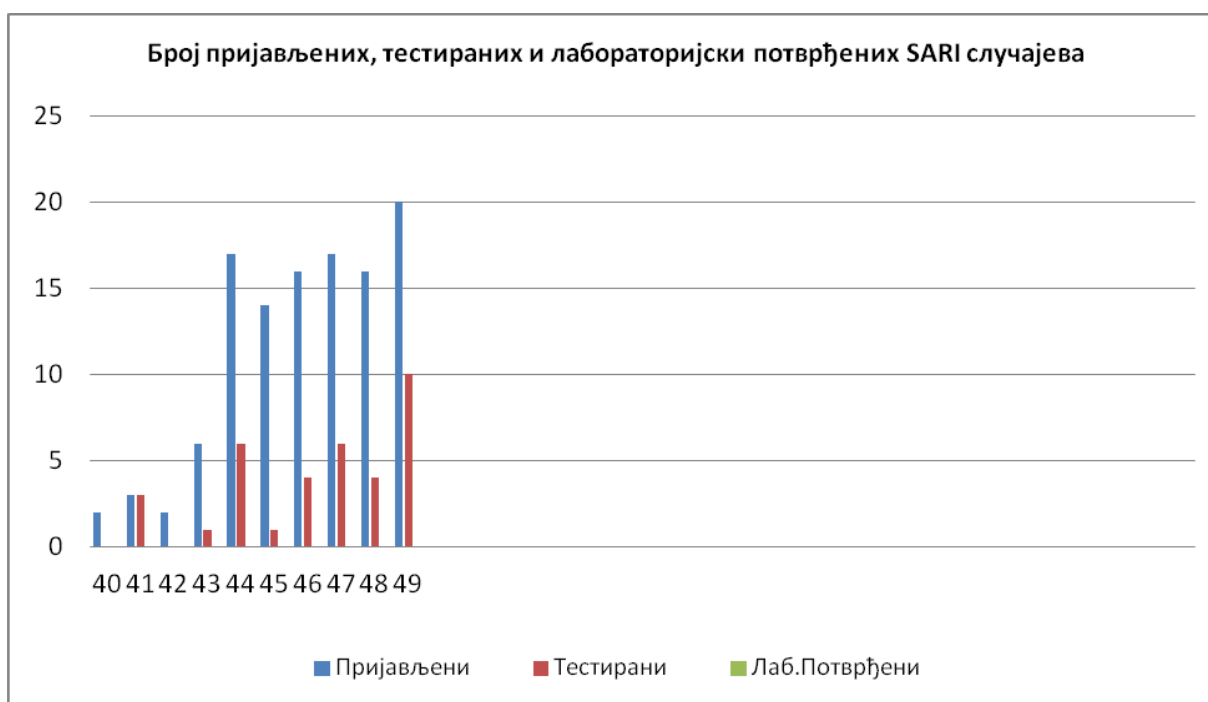
УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
<b>0–4</b>	1945	4638,68
<b>5–14</b>	2159	2521,37
<b>15–29</b>	1375	1667,66
<b>30–64</b>	1385	775,34
<b>65+</b>	654	654,84
<b>УКУПНО</b>	<b>7518</b>	<b>1538,96</b>

**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 20 случајева тешке акутне респираторне инфекције. Лабораторијским тестирањем 10 сентинелних узорака, није доказан вирус грипа.



## Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (АРДС)

У 49. 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”