

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 44. недељу од 28.10.2019. до 3.11.2019. године

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

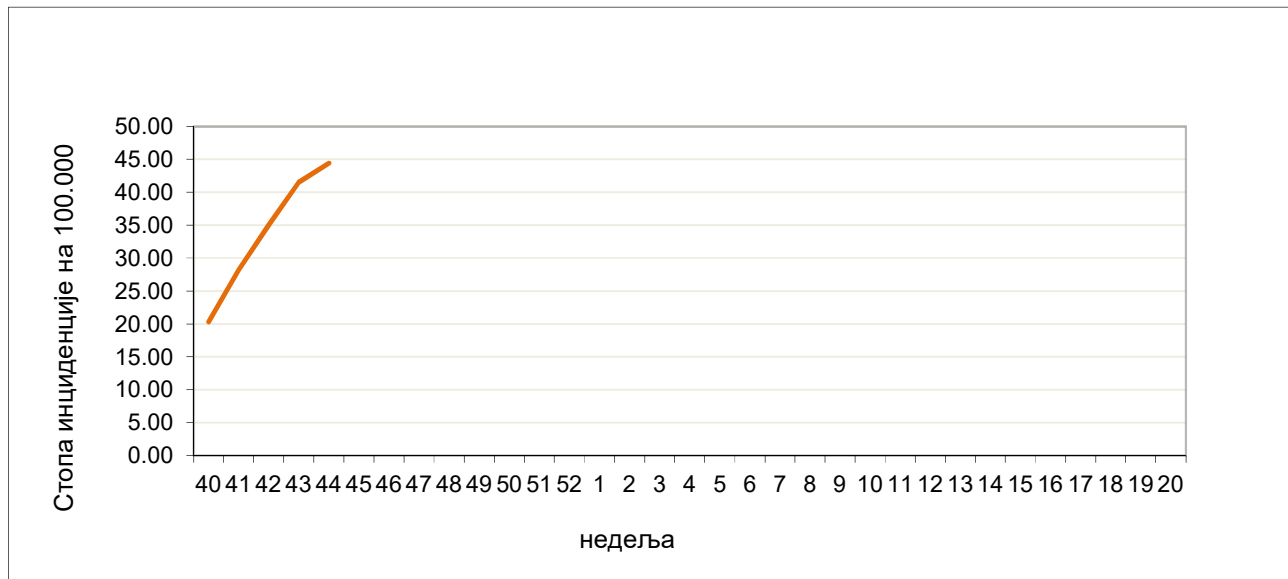
**Епидемиолошки надзор над gripом у сезони 2019/2020. спроводи се кроз:**

1. Рано откривање необичајених, 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 44. извештајну недељу добијеним од института/завода за јавно здравље на територији Републике Србије.
- У току 44. извештајне недеље од 28.10.2019. до 3.11.2019. године у Републици Србији према популационом надзору бележи се 3224 случаја обољења сличних gripу са инциденцијом од 44,42.
- Региструје се основни интензитет активности вируса gripа.
- Највиша узрасно-специфична стопа од 102,32 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 44. извештајној недељи у Републици Србији**

Узраст/ Извештајна недеља	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
44	102,32	75,28	55,59	29,12	41,39

**Квалитативни показатељи за 44. недељу у Републици Србији**

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

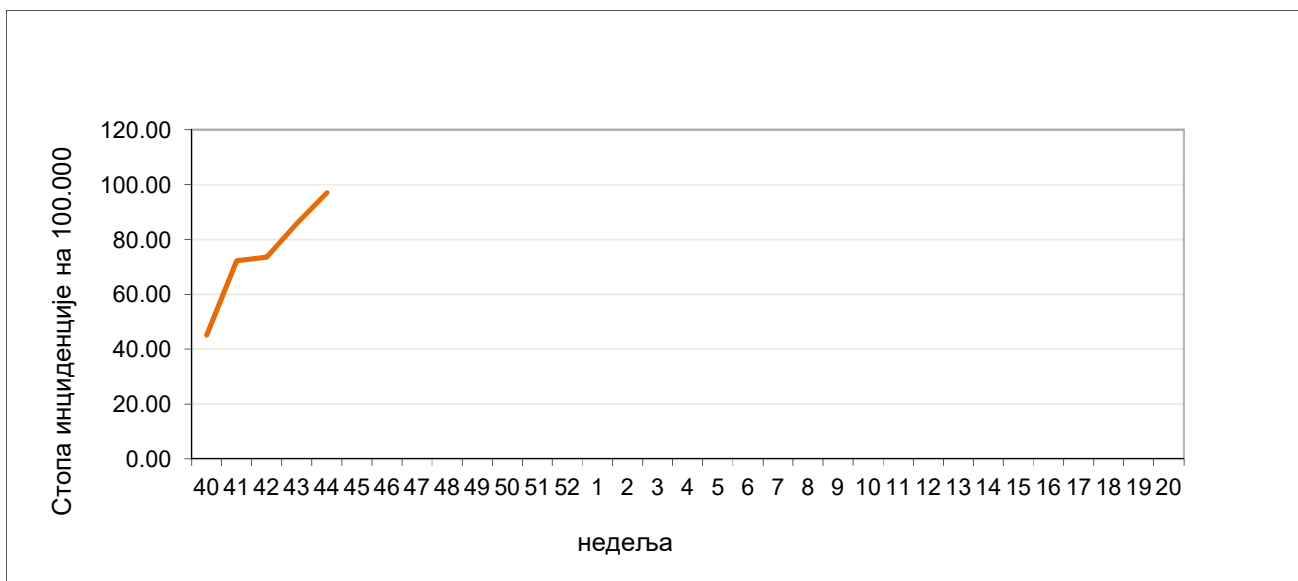
## Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутном респираторном инфекцијом

### Обољења слична грипу

- У току 44. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (166,70/100.000).

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	74	166,70
5–14	81	94,03
15–29	95	115,07
30–64	166	93,79
65+	64	61,14
<b>УКУПНО</b>	<b>480</b>	<b>97,02</b>

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

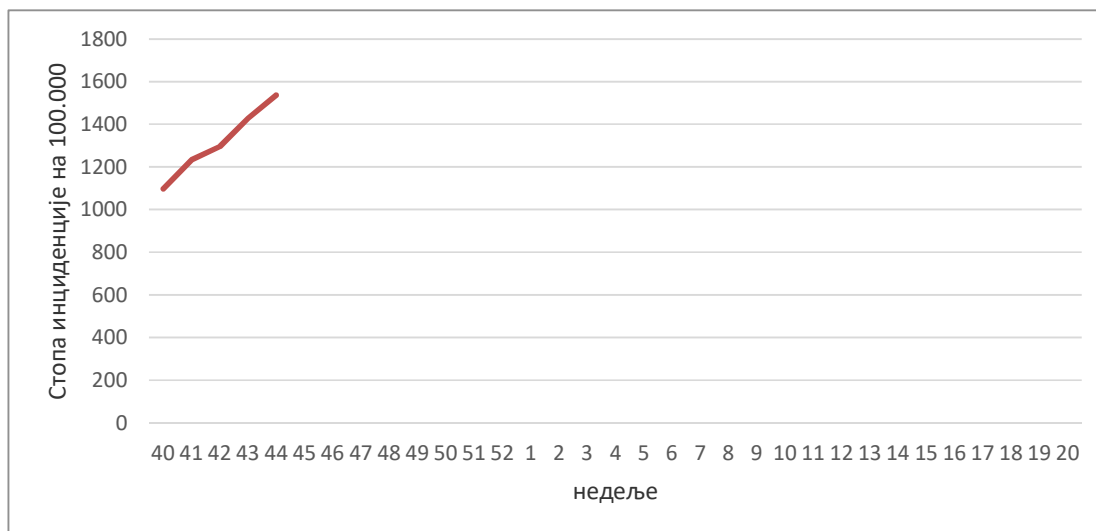


## Акутне респираторне инфекције

- У току 44. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (4422,17/100.000).

УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	1963	4422,17
5–14	2024	2349,61
15–29	1390	1683,62
30–64	1473	832,27
65+	752	718,35
<b>УКУПНО</b>	<b>7602</b>	<b>1536,49</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 17 случајева тешке акутне респираторне инфекције. Лабораторијским тестирањем шест узорака, није доказан вирус грипа.



## Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (АРДС)

У 44. извештајној недељи пријављено је пет случајева акутног респираторног дистрес синдрома.

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