

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 41. недељу од 7.10.2019. до 13.10.2019. године

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

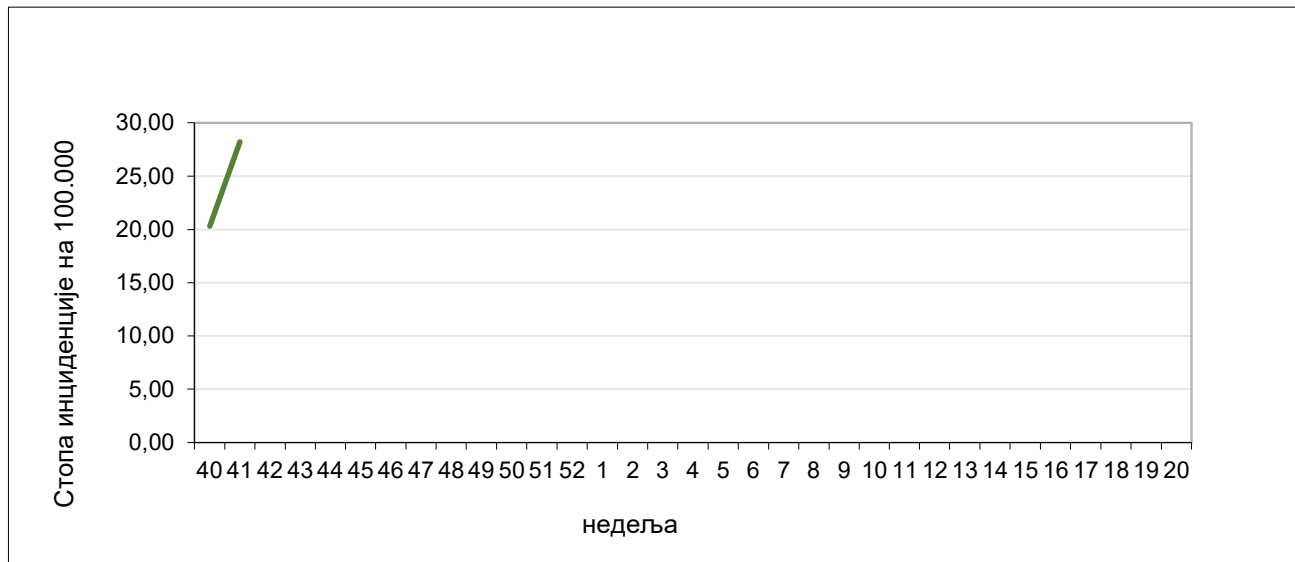
**Епидемиолошки надзор над gripом у сезони 2019/2020. спроводи се кроз:**

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 41. извештајну недељу добијеним од института/завода за јавно здравље на територији Републике Србије.
- У току 41. извештајне недеље од 7.10.2019. до 13.10.2019. године године у Републици Србији према популационом надзору бележи се 2047 случајева обољења сличних gripу са инциденцијом од 28,20.
- Региструје се основни интензитет активности вируса gripа.
- Највиша узрасно-специфична стопа од 75,43 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 41. извештајној недељи у Републици Србији**

Узраст/ Извештајна недеља	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
41	75,43	48,75	38,56	16,87	23,80

**Квалитативни показатељи за 41. недељу у Републици Србији**

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

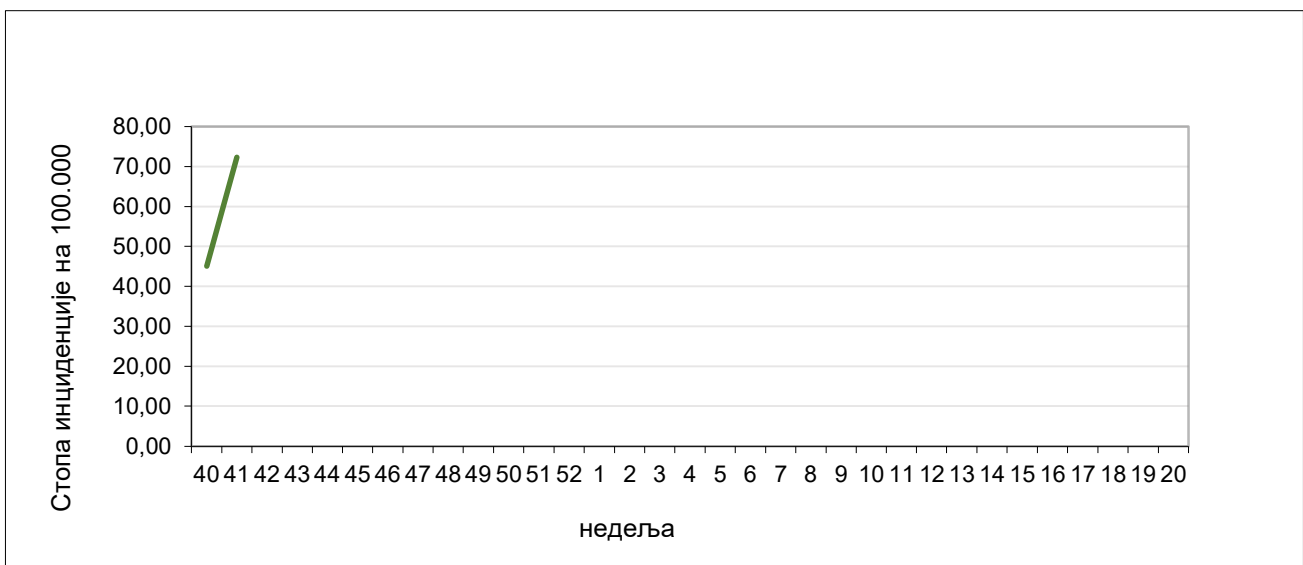
## Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутном респираторном инфекцијом

### Обољења слична грипу

- У току 41. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (132,48/100.000).

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	58	132,48
5–14	77	88,42
15–29	64	78,80
30–64	85	49,40
65+	59	61,57
<b>УКУПНО</b>	<b>343</b>	<b>72,29</b>

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

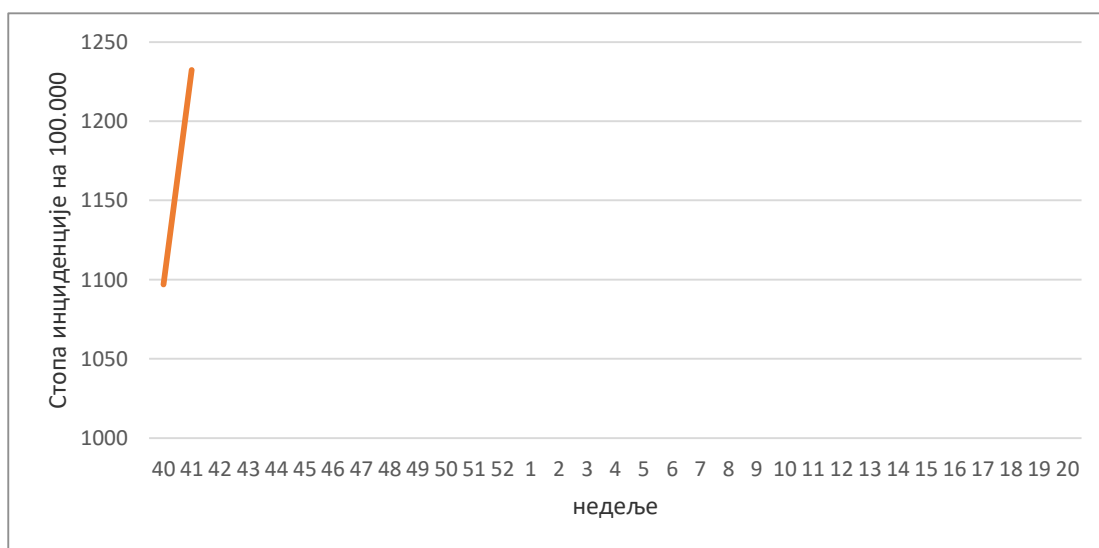


## Акутне респираторне инфекције

- У току 41. извештајне недеље, највиша узрасно-специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 (3862,49/100.000).

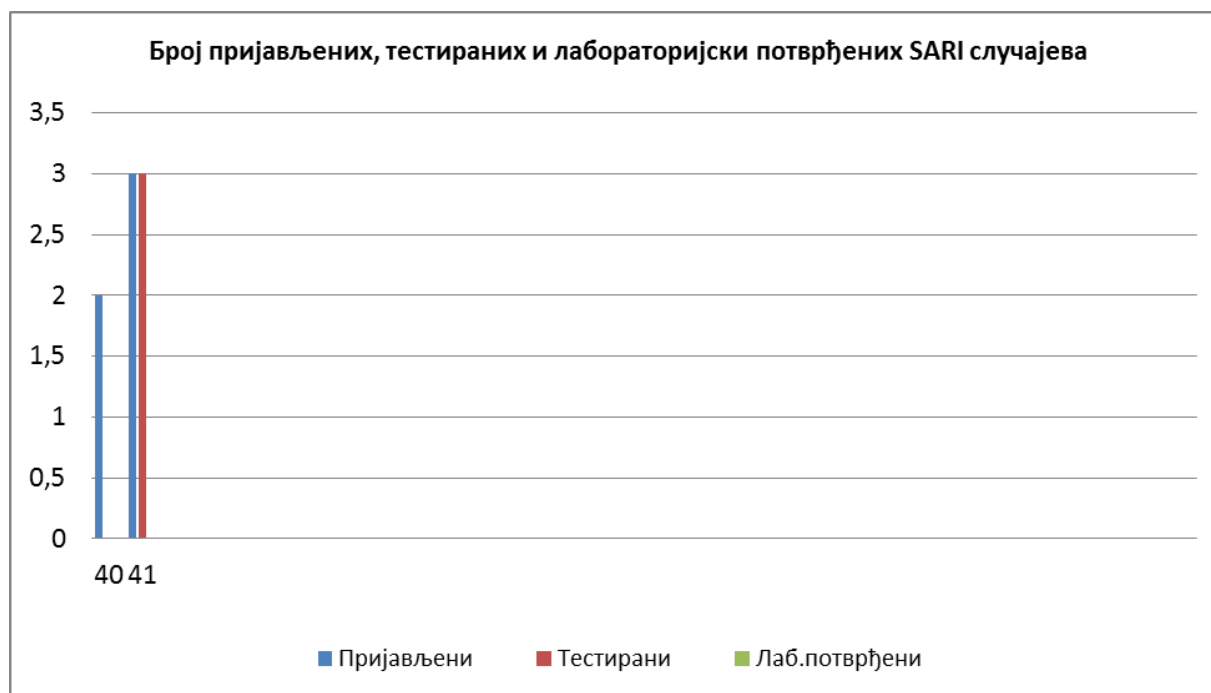
УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
<b>0–4</b>	1691	3862,49
<b>5–14</b>	1681	1930,41
<b>15–29</b>	1066	1312,58
<b>30–64</b>	939	545,77
<b>65+</b>	476	496,76
<b>УКУПНО</b>	<b>5847</b>	<b>1232,34</b>

**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 пријављена су три случаја тешке акутне респираторне инфекције. Лабораторијским тестирањем три узорка, није доказан вирус грипа.



## Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (АРДС)

У 41. извештајној недељи пријављена су три случаја акутног респираторног дистрес синдрома.

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