

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
2014/2015. ГОДИНЕ**

Недељни извештај за 47. недељу од 17.11.2014. до 23.11.2014. године

Кратки преглед за Републику Србију - епидемиолошка ситуација

Епидемиолошки надзор над gripом у сезони 2014/2015. спроводи се кроз:

1. Рано откривање неуобичајених, 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 (ARDS)
6. Надзор над морталитетом у популацији

Популациони надзор над обољењима сличним gripу

- Овај недељни извештај се базира на подацима за 47. извештајну недељу добијеним од института/завода за јавно здравље на територији Републике Србије.
- У току 47. извештајне недеље од **17.11.2014. до 23.11.2014. године** године у Републици Србији према популационом надзору бележи се 2945 случајева обољења сличних gripу са инциденцијом од 40,07.
- Региструје се ниска активност вируса gripа.

- Највиша узрасно специфична стопа од 122,76 бележи се у узрасној групи од 0 до 4 године.

Инциденција обољења сличних грипу на 100.000 становника по узрасту у 47. извештајној недељи у Републици Србији

Узраст/ Извештајна недеља	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
47	122,76	69,13	34,45	29,41	34,76

Квалитативни показатељи за 47. недељу у Републици Србији

Недеља	Географска раширеност	Интензитет	Тренд инциденције
47	без активности	низак	стабилан

Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутном респираторном инфекцијом

Обољења слична грипу

- У односу на исти период прошле сезоне, у Републици Србији, у овој извештајној недељи регистрована је виша стопа инциденције обољења сличних грипу.
- У току 47. извештајне недеље, највиша узрасно специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 године (273,02/100.000)

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	91	273,02
5–14	163	245,53
15–29	148	191,40
30–64	94	56,98
65+	44	49,01
УКУПНО	540	125,06

Акутне респираторне инфекције

- У односу на исти период из прошле сезоне надзора 2013/2014, у Републици Србији, у овој извештајној недељи регистрована је виша стопа инциденције акутних респираторних инфекција.
- У току 47. извештајне недеље, највиша узрасно специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 године (5772,4/100.000).

УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	1924	5772,4
5–14	2282	3437,47
15–29	1327	1716,11
30–64	1274	772,29
65+	556	619,35
УКУПНО	7363	1705,27

Током 47. недеље, у сезони 2014/2015. године, у сентинел надзору су учествовала 324 лекара.

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 12 случајева тешке акутне респираторне инфекције

Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (ARDS)

- PCR тестирањем два пријављена случаја акутног респираторног дистрес синдрома, није потврђена инфекција вирусом грипа.

Вирусолошки надзор над gripом/Србија:

47. извештајна недеља (17. 11. до 23. 11. 2014.)

Национална референтна лабораторија за инфлуенцу
Институт за вирусологију вакцине и серуме Торлак

Врста надзора	број узорака	округ	A (H1)p	A(H3)	B	RSV
Популациони надзор над обољењима сличним грипу						
Сентинел надзор над OSG/ARI						
Сентинел хоспитал SARI	2	2 ИЗЈЗ Војводине (Јужнобачки округ)	0	0	0	0
Хоспитал SARI						
Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (ARDS-ом)	2	2 ИЗЈЗ Војводине (Јужнобачки округ)	0	0	0	0
УКУПНО	4	4	0	0	0	0

Процент позитивности: 0%

****Извор:** Национална референтна лабораторија за инфлуенцу, Институт за вирусологију вакцине и серуме Торлак

Напомена: У табелу су укључени и подаци Центра за вирусологију Института за јавно здравље Војводине

Извештај припремиле:

Др Милунка Милинковић

Прим. др Драгана Димитријевић,
Национални координатор за грип

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