

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 2. недељу од 5.1.2014. до 11.1.2015. године

Кратки преглед за Републику Србију - епидемиолошка ситуација

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

- 1. Рано откривање неуобичајених, сигналних догађаја**
- 2. Популациони надзор над обољењима сличним грипу**
- 3. Сентинел надзор над обољењима сличним грипу и акутним респираторним инфекцијама**
- 4. Сентинел хоспитал SARI**
- 5. Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (ARDS)**
- 6. Надзор над морталитетом у популацији**

* У складу са Стручно-методолошким упутством (СМУ) за спровођење епидемиолошког надзора над грипом у сезони 2014/2015. године у Републици Србији, Института за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут”

Популациони надзор над обољењима сличним грипу

- Овај недељни извештај се базира на подацима за 2. извештајну недељу добијеним од института/завода за јавно здравље на територији Републике Србије.
- У току 2. извештајне недеље од **5.1.2014. до 11.1.2015. године**, у Републици Србији према популационом надзору бележи се 2993 случаја обољења сличних грипу са инциденцијом од 40,72.
- Региструје се ниска активност вируса грипа.

- Највиша узрасно специфична стопа од 116,95 бележи се у узрасној групи од 0 до 4 године.

Инциденција обољења сличних грипу на 100.000 становника по узрасту у 2. извештајној недељи у Републици Србији

Узраст/ Извештајна недеља	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
2	116,95	59,38	39,31	29,58	40,23

Квалитативни показатељи за 2. недељу у Републици Србији

Недеља	Географска раширеност	Интензитет	Тренд инциденције
2	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 двоструко виша вредност стопе инциденције обољења сличних грипу.
- У току 2. извештајне недеље, највиша узрасно специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 година (365,09/100.000)

УЗРАСТ	Обољења слична грипу	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	125	365,09
5–14	102	145,19
15–29	108	137,48
30–64	118	72,93
65+	45	51,82
УКУПНО	498	115,36

Акутне респираторне инфекције

- У односу на исти период из прошле сезоне надзора 2013/2014, у Републици Србији, у овој извештајној недељи регистрована је виша вредност стопе инциденције акутних респираторних инфекција.
- У току 2. извештајне недеље, највиша узрасно специфична стопа регистрована је у узрасној групи од 0 до 4 године (4941,88/100.000).

УЗРАСТ	Акутне респираторне инфекције	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0–4	491	4941,88
5–14	426	2540,82
15–29	277	1332,76
30–64	293	821,37
65+	97	613,77
УКУПНО	1584	1479,29

Током 2. недеље, у сезони 2014/2015. године, у сентинел надзору је учествовало 316 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 седам случајева тешке акутне респираторне инфекције.

Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (ARDS)

- У овој извештајној недељи пријављен је један случај акутног респираторног дистрес синдрома (ARDS).

ВИРУСОЛОШКИ НАДЗОР НАД ГРИПОМ**

2. извештајна недеља (05. 01. до 11. 01. 2015.)

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

Врста надзора	број узорака	округ	A (H1)п	A(H3)	B	RSV
Популациони надзор над обољењима сличним грипу						
Сентинел надзор над OSG/ARI						
Сентинел хоспитал SARI	2	ИЗЈЗ Војводине (Јужнобачки округ)	0	0	0	0
Хоспитал SARI						
Надзор над акутним респираторним дистрес синдромом (ARDS-ом)	1	ИЗЈЗ Војводине (Јужнобачки округ)	0	0	0	1
УКУПНО	3		0	0	0	1

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”**