

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

**ПОПУЛАЦИОНИ НАДЗОР НАД ОБОЉЕЊИМА СЛИЧНИМ ГРИПУ ЗА
СЕЗОНУ 2010/2011. ГОДИНЕ**

Република Србија

Недељни извештај за 47. недељу од 22.11.2010. до 28.11.2010.

Кратки преглед за Републику Србију:

- Интензитет активности инфлуенце у Републици Србији је низак.
- У току 47. извештајне недеље од 22.11.2010. до 28.11.2010. године у Републици Србији бележи се 2708 случајева обољења сличних грипу са инциденцијом од 36,84.
- Инциденција је испод прага за епидемијски период.
- Највиша узрасно специфична стопа од 169,76 бележи се у узрасној групи од 0 до 4 године.

Лабораторијски надзор:

- Током ове извештајне недеље послат је по један сентинелни и несентинелни узорак и један узорак АРДС-а у Референтну лабораторију за респираторне вирусе Института за вирусологију, вакцине и серуме Торлак и сви су негативни на вирусе инфлуенце.

**Инфлуенца активност у Европи
(подаци са Euroflu – електронског недељног билтена):**

- Овај извештај је заснован на подацима добијеним од 43 од укупно 53 чланице у Европском региону Светске здравствене организације, СЗО.
- Ниво активности грипа у Европском региону је низак.
- 5,9 % сентинелних узорака било је позитивно на вирус инфлуенце.
- Четрнаест земаља пријавило је детекцију вируса инфлуенце Б, девет земаља детекцију пандемијског вируса А (H1N1) 2009 и седам земаља детекцију вируса инфлуенце А (H3N2).

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	169,76	83,01	30,84	20,03	24,47

Квалитативни показатељи за 47. недељу у Републици Србији

Недеља	Географска раширеност	Интензитет	Тренд инциденције	Степен оптерећења здравствене заштите
47	нема активности	низак	растући	низак

Додатак:

- Baseline influenza активност тј. праг за епидемијски период је ниво клиничке инфлуенца активности који остаје током лета и већином током зиме. Дефинисани праг за Републику Србију је инциденција 112/100.000.
- Обично је то период од шест до 12 недеља током зиме када је ниво клиничке активности инфлуенце изнад baseline линије.