

**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 2. недељу од 10.1.2011. до 16.1.2011.

Кратки преглед за Републику Србију:

- У току 2. извештајне недеље од 10.1.2011. до 16.1.2011. године у Републици Србији бележи се 5 395 случајева обољења сличних грипу са инциденцијом од 73,40.
- Највиша узрасно специфична стопа од 266,25 бележи се у узрасној групи од 0 до 4 године.
- У свим узрасним категоријама бележи се тренд повећања броја оболелих од обољења сличних грипу.

Лабораторијски надзор:

- Током ове извештајне недеље послато је 46 сентинелних и 11 несентинелних узорка, од којих су два узорка АРДС-а, у Референтну лабораторију за респираторне вирусе Института за вирусологију, вакцине и серуме Торлак. Једанаест узорка било је позитивно на вирус А (H1N1) 2009, а четири на вирус инфлуенце А (H3N2).

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

- Овај извештај је заснован на подацима добијеним од 46 од укупно 53 чланице у Европском региону Светске здравствене организације, СЗО.
- Повећан ниво активности грипа који је најпре регистрован у северо западном делу Европе сада се бележи у читавом региону Европе.
- 44 % сентинелна узорка била су позитивна на вирус инфлуенце.
- У Европском региону доминантан вирус у циркулацији је пандемијски вирус А (H1N1) 2009, нарочито у региону западне Европе.

- Многе земље Европског региона пријављују тешке случајеве обољења изазваног пандемијским вирусом А (H1N1) 2009.

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	266,25	107,67	67,23	56,40	51,79

Квалитативни показатељи за 2. недељу у Републици Србији

Недеља	Географска раширеност	Интензитет	Тренд инциденције	Степен оптерећења здравствене заштите
2	порадишно	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.