



ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ СРБИЈЕ

„Др Милан Јовановић Батут”
Др Суботића 5, 11000 Београд, Србија
<http://www.batut.org.rs>

Телефон централа: 011-2684-566

Факс: 011-2685-735

Електронска пошта: info@batut.org.rs

Број рачуна: 840-624661-88

Матични број: 07036027

ПИБ: 102000930

Информација о епидемиолошкој ситуацији грипа изазваног вирусом А (H1N1) на територији Републике Србије

12. јануар 2010. године

Закључно са 11.1.2010. године, према подацима Националне референтне лабораторије за респираторне вирусе Института за вирусологију, вакцине и серуме Торлак, потврђен је 671 случај оболевања од грипа изазваног новим типом вируса А (H1N1).

Регистровано је 68 смртних исхода од ове врсте грипа. Најчешћи фактори ризика идентификовани код умрлих особа су дијабетес, кардиоваскуларна обољења, гојазност и хронична обољења плућа.

На болничком лечењу налазе се 384 особе са обољењима сличним грипу, од којих је 18 на респиратору. После 45. недеље, у периоду од три недеље, забележен је тренд опадања обољења сличних грипу да би се од 49. недеље поново регистровао пораст броја оболелих. Највећи број оболелих од обољења сличних грипу регистрован је у 50. недељи. После 50. недеље, у 51. недељи дошло је до благог пада броја оболелих да би у 52. недељи био регистрован значајно мањи број оболелих од обољења сличних грипу. Тренд опадања оболевања наставља се и у 53. недељи када се бележи пад броја оболелих за око 50% у односу на претходну недељу. Највећи пад оболевања региструје се у узрасној групи 5–14 година, а највећа учесталост оболевања у узрасној групи 0–4 године.

Од 671 лабораторијски потврђених случајева, 72 случаја оболевања се доводе у везу са путовањем.

У периоду 26.10–11.1.2010. године потврђено је 510 случајева оболевања од грипа изазваног новим типом вируса А (H1N1). Оболели су са подручја града Београда, Новог Сада, Ниша, Чачка, Краљева, Параћина, Панчева, Инђије, Пирота, Пожеге, Ужица, Њуприје, Сремске Митровице, Смедерева, Крагујевца, Аранђеловца, Крушевца, Шида, Косовске Митровице, Лесковца, Врања, Вршца, В. Хана, Ваљева, Ариља, Бајине Баште, Прокупља, Земуна, Кикинде, Аде, Сомбора, Обреновца, Беле Цркве, Голупца, Алибунара, Вршца, Ковина, Новог Бечеја, Жабља, Житорађе, Грачанице, Зрењанина, Пећинаца, Бечеја, Прибоја, Бачке Паланке, Зајечара, Пријепоља, Пожаревца, Суботице, Прешева, Александровца, Малог Иђоша, Бача, Руме и Шапца. Највећи број лабораторијски потврђених случајева у овом периоду су особе узраста 30–64 године.

На основу утврђеног повећања учесталости обољења сличних грипу и на основу потврде пандемијског соја вируса грипа, пријављене су епидемије пандемијског грипа међу становништвом Јужнобачког, Јужнобанатског, Севернобанатског, Севернобачког, Сремског и Западнобачког округа, Краљева, Пожеге, Ужица, Параћина, Ивањице, Београда и епидемије у школским колективима у Нишу и Крагујевцу, као и епидемија у установи за особе ометене у развоју у Алексинцу. У подручјима захваћеним епидемијом предузете су све мере за спречавање и сузбијање грипа предвиђене Планом активности у току пандемије грипа.

На предлог Института за јавно здравље Србије, министар здравља је 11.11.2009. године прогласио епидемију пандемијског грипа епидемијом од већег епидемиолошког значаја са предлогом противепидемијских мера које се односе на обавезно учешће свих здравствених установа, правних лица и грађана, ванредни епидемиолошки надзор, забрану окупљања и ванредну имунизацију.

На основу два плана расподеле које је Институт за јавно здравље Србије доставио Институту за вирусологију, вакцине и серуме Торлак, извршена је дистрибуција 259.780 доза вакцине против пандемијског грипа. Кампања ванредне имунизације спроводи се од 17.12.2009. године, на 1127 вакциналних пунктова.

Вакцинација се препоручује свим особама старијим од шест месеци са хроничним поремећајима здравља, трудницама у другом и трећем триместру трудноће, здравственим радницима, лицима запосленим и смештеним у установама социјалне заштите, лицима запосленим у јавним службама, здравој деци и одраслима.

Према подацима института/завода за јавно здравље, у периоду од 17.12.2009. до 11.1.2010. године на територији Србије вакцинисане су 115.385 особе.

У периоду 17.12.2009 – 3.1.2010. године (три извештајне недеље) укупно је вакцинисано 88.649 особа. Највећи удео међу вакцинисаним (67,4%) чине особе са хроничним обољењима. Међу њима највише је особа са хроничним кардиоваскуларним болестима, метаболичким поремећајима (дијабетес и гојазност) и хроничним плућним болестима. Учешће здравих особа међу вакцинисаним у посматраном периоду износи 23,4% а здравствених радника 4,6%. Остале категорије (лица запослена у јавним службама, корисници и запослени у установама социјалне заштите и труднице) чине 4,6% вакцинисаних.

**Институт за јавно здравље Србије
„Др Милан Јовановић Батут”**