

POPULACIONI NADZOR NAD OBOLJENJIMA SLIČNIM GRIPU
Republika Srbija

Nedeljni izveštaj za 48. nedelju od 23.11. do 29.11.2009.

Kratki pregled za Republiku Srbiju:

- U toku 48 izveštajne nedelje od 23.11. do 29.11.2009 u Republici Srbiji beleži se pad broja slučajeva oboljenja sličnih gripu u populaciji sa 13.209 obolelih i incidencijom od 179,71.
- Incidencija je znatno iznad praga za epidemijski period.
- Beleži se regionalna aktivnost i visok nivo aktivnosti virusa gripa.
- Najveći broj obolelih u ovom periodu su osobe uzrasta 30–64 godine, sa 30% učešća obolelih u odnosu na ukupan broj obolelih od gripa, zatim osobe uzrasta 5–14 godina, sa 29% učešća obolelih.
- Najviša uzrasno specifična stopa od 502,73 beleži se u uzrasnoj grupi od 5 do 14 godina, ali se registruje porast incidencije u ovoj uzrasnoj grupi u odnosu na prethodnu nedelju.
- Do 29.11.2009. godine registrovana su dvadeset i dva smrtna ishoda od ove bolesti.

Specifičnosti za okruge:

- Porast broja obolelih u odnosu na prethodnu nedelju tj. porast incidencije beleži se u deset od 25 okruga i to u: Podunavskom, Braničevskom, Pomoravskom, Moravičkom, Pirotskom, Pčinjskom, Srednjobanatskom, Severnobačkom, Zapadnobačkom i Sremskom.
- U šest okruga, Mačvanskom, Kolubarskom, Zaječarskom, Raškom, Severnobačkom kao i Gradu Beogradu beleži se incidencija ispod nacionalnog praga za epidemijski period.

Laboratorijski nadzor:

- Od ukupnog broja uzoraka pristiglih za laboratorijsku analizu, 33 uzorka je bilo pozitivno na virus influence tip A, subtip pH1.
- Do sada su potvrđena ukupno 373 slučaja obolevanja od gripa izazvanog novim tipom virusa A (H1N1).

Influenca aktivnost u Evropi (podaci sa Euroflu - elektronskog nedeljnog biltena):

Ovaj izveštaj je zasnovan na podacima dobijenim od 46 od ukupno 53 članice u Evropskom regionu, Svetske zdravstvene organizacije, SZO.

Od ukupnog broja uzoraka prikupljenih iz sentinel izvora u regionu, 38% uzoraka su pozitivni na influenza virus.

Devetnaest zemalja u evropskom regionu prijavljuju visok ili veoma visok intenzitet influenza aktivnosti a trinaest zemalja beleži srednji uticaj na zdravstvene usluge.

Uticaj predstavlja stepen opterećenja zdravstvene zaštite kao posledice respiratorne bolesti.

Novi virus gripa A (H1N1) 2009 je dominantan u 35 zemalja i predstavlja skoro 100% od ukupne detekcije virusa A kod sentinelnih uzoraka i 98% kod nesentinelnih uzoraka.

Od 27 novembra do 3. decembra 2009, 29 zemalja je prijavilo ukupno 324 smrtnih slučajeva kod kojih je potvrđen novi virus gripa.

Incidencija oboljenja sličnih gripu na 100.000 stanovnika po uzrastu u 48 izveštajnoj nedelji u Republici Srbiji

Uzrast/ Izveštajna nedelja	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
48	346,71	502,73	232,74	112,17	63,66

Učešće uzrasnih grupa u procentima u ukupnom obolevanju od gripa

Uzrast/ Izveštajna nedelja	0–4	5–14	15–29	30–64	65+
48	10%	29%	25%	30%	6%

Kvalitativni pokazatelji za 48. nedelju u Republici Srbiji

Nedelja	Geografska raširenost	Intenzitet	Trend incidencije	Stepen opterećenja zdravstvene zaštite
48/2009	● Regionalna aktivnost	visok	↙ opadajući	nizak

Dodatak:

- Baseline influenza aktivnost tj. prag za epidemijski period je nivo kliničke influenza aktivnosti koji ostaje tokom leta i većinom tokom zime. Definisani prag za Republiku Srbiju je incidencija 100/100.000.
- Obično je to period od šest do 12 nedelja tokom zime kada je nivo kliničke aktivnosti influence iznad baseline linije.