

Извештај о епидемиолошкој ситуацији грипа у 47. извештајној недељи, сезона 2024/2025.

Епидемиолошки надзор над gripом у сезони 2024/2025. започео је 30. септембра 2024. године недељним праћењем и извештавањем у складу са дефиницијама случаја, из надзорних јединица на територији надлежности, у дефинисаном временском периоду.

У посматраном периоду континуирано се спроводи мониторинг епидемиолошких, клиничких и вирусолошких карактеристика обољења.

Обољења слична gripу

У току 47. извештајне недеље, од 18.11.2024. до 24.11.2024. године, у Републици Србији према популационом надзору бележе се 6.746 случајева обољења сличних gripу са инциденцијом од 101,2/100.000 становника.

Региструје се основни интензитет активности вируса gripа.

У овој извештајној недељи највише стопе инциденције регистроване су Златиборском, Пиротском и Шумадијском округу, док су највише узрасно-специфичне стопе забележене у узрасним групама деце млађе од 4 године (287,4/100.000 становника), и 5 до 14 година (210,63/100.000 становника).

У односу на претходну недељу регистрован број оболелих од обољења сличних gripу је виши за 8,4%. У поређењу са истим периодом претходне сезоне надзора регистроване стопе обољења сличних gripу су на нижем нивоу.

Акутне респираторне инфекције

Број оболелих од акутних респираторних инфекција у Републици Србији, на основу података сентинелног надзора пријављених путем Сервиса јавног здравља, у 47. извештајној недељи износио је 10.980.

У поређењу са претходном недељом региструје се тренд раста оболевања од акутних респираторних инфекција (повећање за 10,8%).

Лабораторијски потврђени случајеви у сезони надзора над gripом 2024/2025.

Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут” је 8. октобра 2024. године обавештен од Националне референтне лабораторије за grip и друге респираторне вирусе Института за вирусологију, вакцине и серуме „Торлак” о првом лабораторијски потврђеном случају инфекције вирусом gripа типа А (H1pdm09) на територији Републике Србије (Шумадијски округ) у сезони надзора 2024/2025.

У биолошком материјалу (брису ждрела и носа), који је у сврху потврде дијагностике и оболевања од gripа, достављен од стране Института за јавно здравље Крагујевац,

Националној референтној лабораторији, молекуларном техником (*Real-time PCR*) потврђено је присуство вируса грипа типа А (H1pdm09)

У 47. извештајној недељи нису регистровани лабораторијски потврђени случајеви оболевања од грипа.

Епидемиолошка ситуација у земљама ЕУ/ЕЕА

Према последњим доступним подацима заједничког недељног извешаја о грипу Светске здравствене организације и Европског центра за превенцију и контролу болести (доступни на сајту <https://erviss.org/>) у 46. недељи надзора у сезони 2024/2025:

Стопе обољења сличних грипу и/или акутних респираторних инфекција су повишене изнад основног нивоа у 9 од 34 земље Европског региона које су известиле. Стопе обољења сличних грипу су повишене изнад основних вредности у 3 земље (Италија, Казахстан и Турска), док су стопе акутних респираторних инфекција повишене у 6 земаља (Албанија, Бугарска, Чешка, Естонија, Немачка и Литванија).

Процент позитивности сентинелних узорака примарног нивоа здравствене заштите који су били позитивни на грип износила је 3% (испод дефинисаног епидемијског прага од 10%). У 46. недељи, на примарном нивоу здравствене заштите доминантно су детектовани вируси грипа тип А (74%), међу којима је већа заступљеност подтипа А(H1)pdm09 (89%) у односу на А(H3).