

## **Извештај о епидемиолошкој ситуацији грипа у 11. 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 11. извештајне недеље, од 10.3.2025. до 16.3.2025. године, у Републици Србији према популационом надзору бележи се 11.062 случаја обољења сличних gripу са инциденцијом од 165,99/100.000 становника. У поређењу са претходном недељом бележи се смањење броја оболелих за 9,4%.

Региструје се средњи интензитет активности вируса gripа и широка географска распрострањеност.

У овој извештајној недељи највише стопе инциденције забележене су у узрасним групама деце млађе од 4 године (515,95/100.000 становника), а затим у узрасној групи од 5 до 14 година (394,44/100.000 становника).

### **Акутне респираторне инфекције**

Број оболелих од акутних респираторних инфекција у Републици Србији, на основу података сентинелног надзора пријављених путем Сервиса јавног здравља, у 11. извештајној недељи износио је 12.138, што представља смањење за 13% у односу на претходну недељу.

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

У сезони надзора 2024/2025. први лабораторијски потврђен случај инфекције вирусом gripа регистрован је у 40. извештајној недељи са територије Шумадијског округа (тип А (H1pdm09)).

Од почетка сезоне надзора 2024/2025. у Републици Србији вирус gripа је лабораторијски потврђен на територији Шумадијског округа, града Београда, Средњебанатског, Јужнобачког, Јужнобанатског, Севернобанатског, Западнобачког, Моравичког, Браничевског, Пиротског, Златиборског, Нишавског, Колубарског, Мачванског, Рашког, Расинског, Борског, Подунавског, Пчињског, Јабланичког, Сремског, Поморавског,

Топличког, Зајечарског округа и на територији надлежности Завода за јавно здравље Косовска Митровица.

У овој сезони надзора лабораторијски су потврђени вируси грипа тип А (H1)pdm09, АНЗ, А нетипизирани и тип Б.

### **Епидемиолошка ситуација у земљама ЕУ/ЕЕА**

Према подацима заједничког недељног извешаја о грипу Светске здравствене организације и Европског центра за превенцију и контролу болести у 10. недељи надзора у сезони 2024/2025:

Стопе обољења сличних грипу су повишене изнад основних вредности у 19 земаља, док су стопе акутних респираторних инфекција повишене изнад основних вредности у девет земаља. Просечан проценат позитивности узорача на вирусе грипа износио је 39%, док је у 28 земаља регистрована позитивност узорача изнад дефинисаног епидемијског прага од 10%.

У 24 земље пријављен је средњи или висок интензитет грипа, док је географска распрострањеност у 31 земљи регионална или широка.

У овој недељи, међу тестираним узорцима на примарном нивоу здравствене заштите заступљеност вируса грипа тип А је била виша (74%) у односу на тип Б (26%).