

## **Извештај о епидемиолошкој ситуацији грипа у 6. 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 6. извештајне недеље, од 3.2.2025. до 9.2.2025. године, у Републици Србији према популационом надзору бележи се 14.388 случајева обољења сличних gripу са инциденцијом од 215,89/100.000 становника.

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 (672,87/100.000 становника), а затим у узрасној групи од 5 до 14 година (533,62/100.000 становника).

### **Акутне респираторне инфекције**

Број оболелих од акутних респираторних инфекција у Републици Србији, на основу података сентинелног надзора пријављених путем Сервиса јавног здравља, у 6. извештајној недељи износио је 16.435.

### **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, Средњембанатског, 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, АН3, 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 5. недељи надзора у сезони 2024/2025:

Стопе обољења сличних грипу су повишене изнад основних вредности у 27 земаља, док су стопе акутних респираторних инфекција повишене изнад основних вредности у 11 земаља. Просечан проценат позитивности узорака на вирусе грипа износио је 40%, док је у 30 земаља регистрована позитивност узорака изнад дефинисаног епидемијског прага од 10%.

У 29 земаља пријављен је средњи или висок интензитет грипа, док је географска распрострањеност у 33 земље регионална или широка.

Доминантно детектован вируса грипа је тип А (60%), а међу подтипизираним већа је заступљеност А(H1)pdm09 (63%) у односу на А(H3) (37%).