

## **Извештај о епидемиолошкој ситуацији грипа у 2. 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 2. извештајне недеље, од 6.1.2025. до 12.1.2025. године, у Републици Србији према популационом надзору бележи се 7618 случајева обољења сличних gripу са инциденцијом од 114,31/100.000 становника.

Региструје се низак 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 (338,66/100.000 становника) и 5 до 14 година (181,02/100.000 становника).

### **Акутне респираторне инфекције**

Број оболелих од акутних респираторних инфекција у Републици Србији, на основу података сентинелног надзора пријављених путем Сервиса јавног здравља, у 2. извештајној недељи износио је 10771.

### **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 и Пчињског округа.

До сада су лабораторијски потврђени вируси gripа тип А (H1pdm09), 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 1. недељи надзора у сезони 2024/2025:

Стопе обољења сличних грипу су повишене изнад основних вредности у 14 земаља, док су стопе акутних респираторних инфекција повишене изнад основних вредности у три земље (Албанија, Бугарска и Литванија). Просечан проценат позитивности узорака на вирусе грипа износио је 30%, док је у 14 земаља регистрована позитивност узорака изнад дефинисаног епидемијског прага од 10%.

Активност вируса грипа се налази изнад епидемијског прага почев од 48. извештајне недеље.

Процент позитивности узорака на вирусе грипа међу случајевима тешке акутне респираторне инфекције и број хоспитализација због грипа су значајно повећани.

Доминантно детектован подтип вируса грипа у већини земаља је тип А(Н1)рdm09.