

## СЕЗОНА 2023/2024

**Извјештај о надзору над респираторним вирусним инфекцијама у 11. недјељи 2024.  
године**

**(11.03 – 17.03.2024) у Републици Српској**

У 11. недјељи 2024. године, домови здравља Републике Српске су пријавили 4.021 акутна респираторна инфекција (ARI), док је оболења сличних грипи (ILI) регистровано 475. У болницима у Републици Српској у овој седмици пријављено је 91 оболели од тешке акутне респираторне инфекције (SARI) и то 78 у УКЦ РС, шест у ОБ Градишака, пет у ОБ Бијељина и два у ОБ Добој. Од почетка сезоне укупно је пријављено 121.430 ARI инфекција, ILI инфекција 22.627, док је SARI инфекција од почетка укупно регистровано 1.952.

Највећа учсталост оболења сличних грипи (ILI) до сад су пријавиле регије Источно Сарајево и Фоча. Највећи број оболелих од ARI и ILI инфекција је у узрасној групи 5-14, док су у категорији SARI инфекција највише оболијевале особе у узрасној групи 30-64 и 65 и више. У поређењу са претходном годином, акутне респираторне инфекције показују већу активност у односу на исти период прошле године.

У складу са препорукама међународних организација које иду у правцу интегрисања надзора над тешким акутним респираторним инфекцијама (COVID-19, грипа и инфекције узроковане респираторним синцицијалним вирусом (RSV), ове сезоне SARI случајеви обухватају случајеве односно особе које се јављају због сумње на инфлуенцу, COVID-19 и RSV под условом да симптоми таквих особа задовољавају критеријуме дефиниције случаја за SARI. Претходне три сезоне SARI случајеви, за које се извјештавало у овом извјештају (кроз SARI надзор), су подразумијевали SARI случајеве код којих је искључено оболење COVID-19. У складу са наведеним, у овој сезони очекујемо већи број пријављених SARI случајева.

### Тестирање

У референтној лабораторији Института за јавно здравство Републике Српске у 11. недјељи тестирано је девет SARI узорака на вирусе инфлуенце, SARS-CoV-2 и респираторни синцицијални вирус (RSV). Од тога, један узорак је био позитиван на SARS-CoV-2.

### Смртни исходи

У 11. недјељи није пријављен ниједан смртни исход од посљедица тешке акутне респираторне инфекције (SARI).

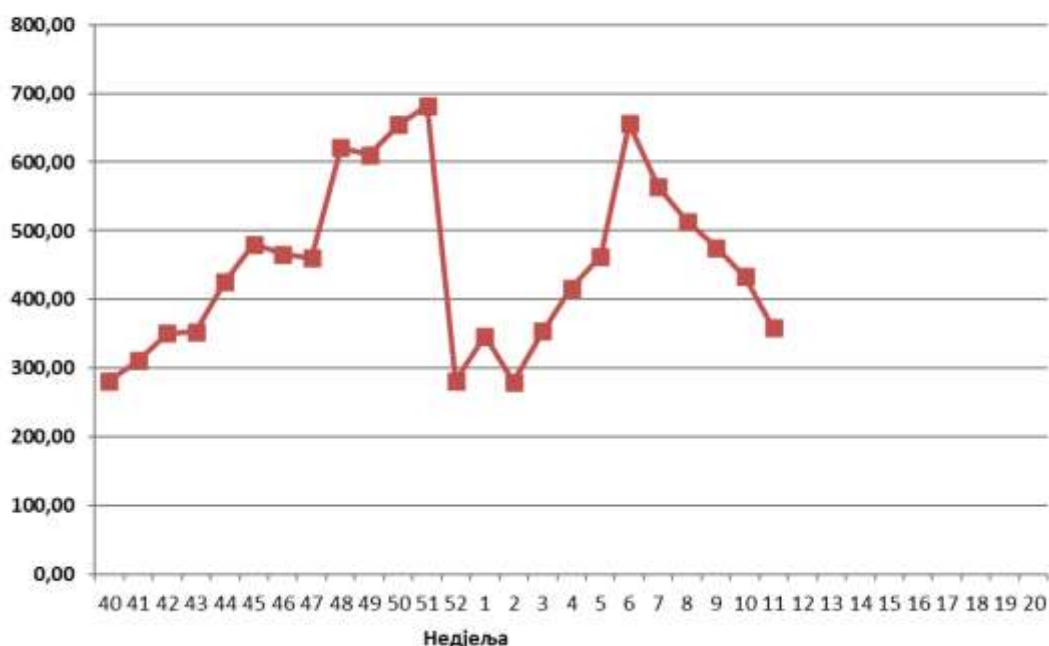
## Епидемиолошка ситуација у Европи

Према подацима са којима располаже Европски центар за контролу болести и Свјетска здравствена организација, активност акутних респираторних инфекција и оболења сличних грипи је у опадајућем тренду у европском региону. И даље је од позитивних узорака у питању висока заступљеност циркулације вируса инфлуенце, док је кретање вируса SARS-CoV-2 и RSV на ниском нивоу. Просјечна позитивност тестирања на инфлуенцу и даље је изнад 10%. Позитивност SARI узорака је у опадајућем тренду као и број хоспитализација у већини земаља. Од тестираних узорака, засад су детектовани сви типови/подтипови вируса инфлуенце, али је доминантан A(H1)pdm09.

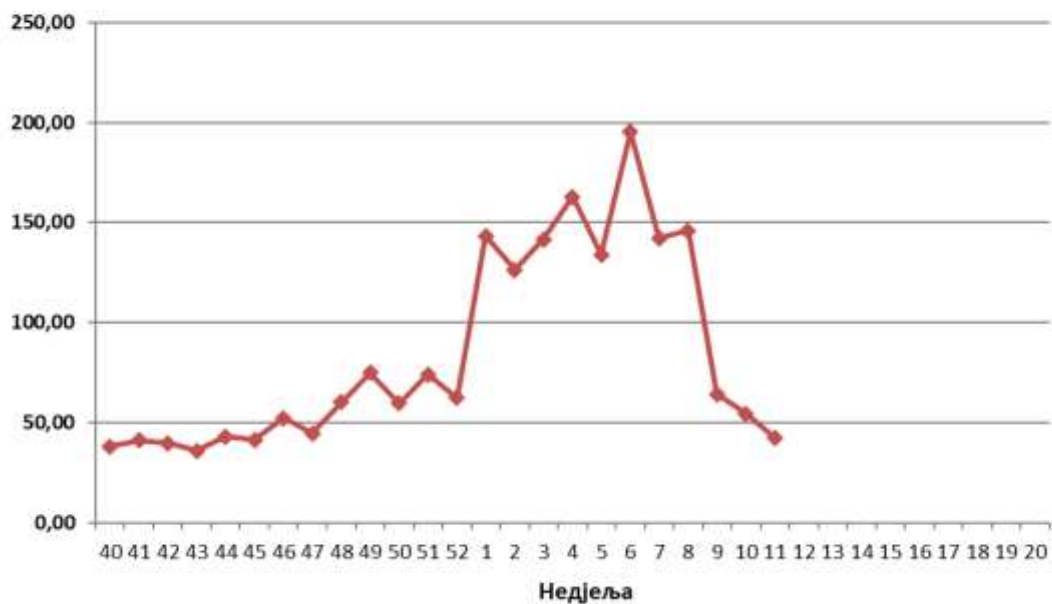
## Препоруке и мјере превенције

Због већег боравка у затвореном простору и мјестима где бораве веће групе људи (учионице, чекаонице, средства јавног превоза, биоскоп итд) неопходно је примјењивати мјере личне, а посебно респираторне хигијене као и хигијене простора у којем живимо и радимо. Поред редовног прања руку топлом водом и сапуном, покривања уста марамицом приликом кихања и кашљања, јако је важно често провјетравати просторије. Дио опште здравствене културе је не само брига о сопственом здрављу, већ и брига о особама у окружењу. У наредном периоду, посебну пажњу треба обратити приликом посјете пацијентима у болницама, као и особама смјештеним у установама за трајни боравак (старачки домови, њега лица са посебним потребама и сл). Трајање посјете треба свести на минимум, у посјету ићи само ако смо сигурни да немамо неку респираторну инфекцију и изbjегавати близак контакт са оболјелим.

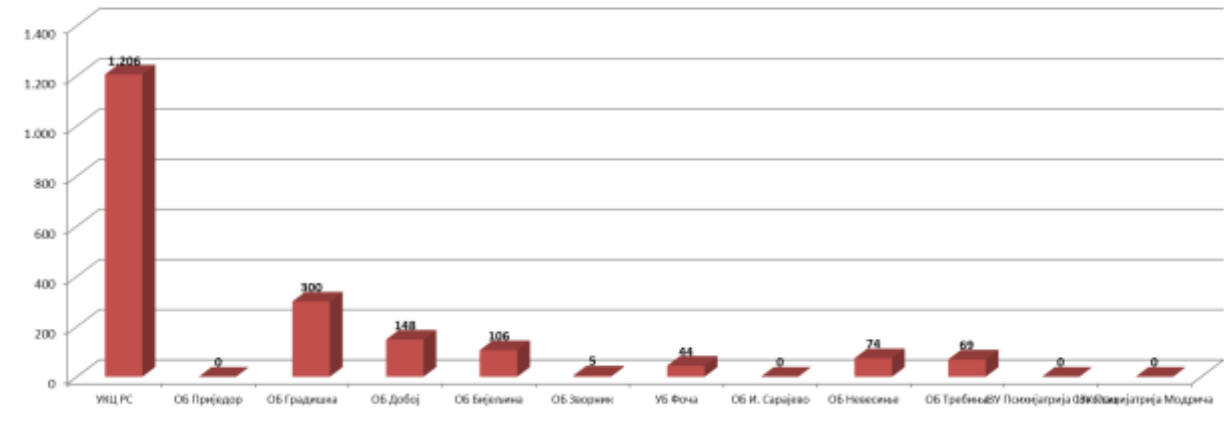
**Инциденција ARI на 100.000 становника по недјељама у Републици Српској у сезони 2023/24**



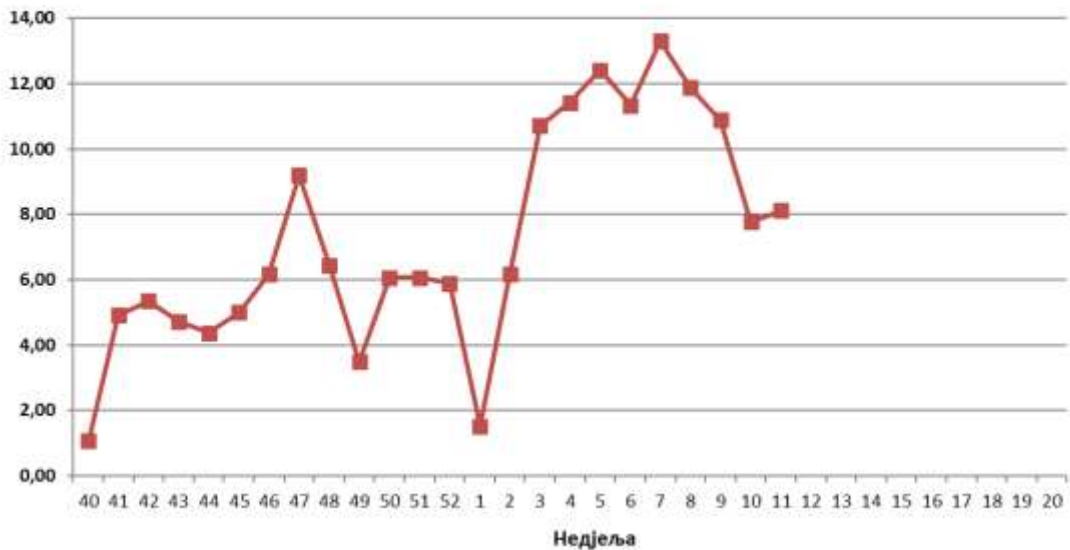
### ИнциденцијаILI на 100.000 становника по недјељама у Републици Српској у сезони 2023/24



### Број пријављених обољелих од SARI у болницама у Републици Српској у сезони 2023/24



**Инциденција SARI на 100.000 становника по недељама у  
Републици Српској у сезони 2023/24**



Припремила: др Јелена Ђаковић Девић, специјалиста епидемиологије у Институту за јавно здравство РС