

СЕЗОНА 2022/2023

Извјештај о надзору над инфлуенцом у 52. недјељи 2022. године

(26.12 - 01.01.2023) у Републици Српској

У 52. недјељи 2022. године, домови здравља Републике Српске су пријавили 3.268 акутних респираторних инфекција (ARI), док је обољења сличних грипи (ILI) регистровано 1129. У болницама у Републици Српској у овој седмици пријављено је 46 обољелих од тешке акутне респираторне инфекције (SARI) и то 16 у УКЦ Републике Српске, девет у ОБ Градишка, пет у ОБ Добој, један у ОБ Фоча, Бијељина, три у ОБ Невесиње и 12 у ОБ Требиње.

У оквиру овог седмичног извјештаја SARI случајеви подразумијевају хоспитализоване SARI случајеве код којих је искључено обољење COVID-19.

Од почетка сезоне 2022/2023 највећа учесталост пријављивања обољења сличних грипи (ILI) су имале регије Источно Сарајево и Фоча, а најмање Бијељина и Зворник, док је највише SARI случајева пријављено у ОБ Градишка и ОБ Требиње. Када је у питању старосна заступљеност, највећи број обољелих од ARI и ILI инфекција је у узрасној групи 5-14, док је у категорији SARI инфекција највише обољелих у узрасној групи 0-4 године.

По процентуалном учешћу, досад је од ILI инфекција у Републици Српској обољело 0,82% становништва.

Тренутна епидемиолошка ситуација показује осцилирајући тренд у оболијевању са постепеним порастом у протекле 2 недјеље код све три групе инфекција, што се и поклапа са оптерећењем здравствених установа примарног нивоа, уобичајено за ово доба године. Поредeћи ове податке са претходном сезоном, ARU и ILI групе инфекција показују нешто веће вриједности у односу на претходну сезону у истом периоду, али треба имати у виду да је у претходне двије године због пандемије вируса корона пријављивање ових инфекција ишло теже, јер су сви капацитети здравствених установа били потпуно исцрпљени.

Тестирање

У референтној лабораторији Института за јавно здравство Републике Српске у 52. недјељи тестирано је седам SARI и пет ILI узорка на вирусе инфлуенце, SARS-CoV-2 и респираторни синцицијални вирус (RSV). Три ILI и један SARI узорак су била позитивни на вирус инфлуенце А (од тога су три подтипизована као H3).

Универзитетски клинички центар Републике Српске у 52. недјељи није пријавио ниједан позитиван узорак на вирусе инфлуенце тестиран у дијагностичке сврхе у њиховој лабораторији.

ОБ Фоча је пријавила један позитиван SARI узорак на вирус инфлуенце А који је тестиран у њиховој лабораторији у дијагностичке сврхе.

Смртни исходи

У 52. недјељи није било смртних исхода од посљедица тешке акутне респираторне инфекције (SARI).

Епидемиолошка ситуација у Европи

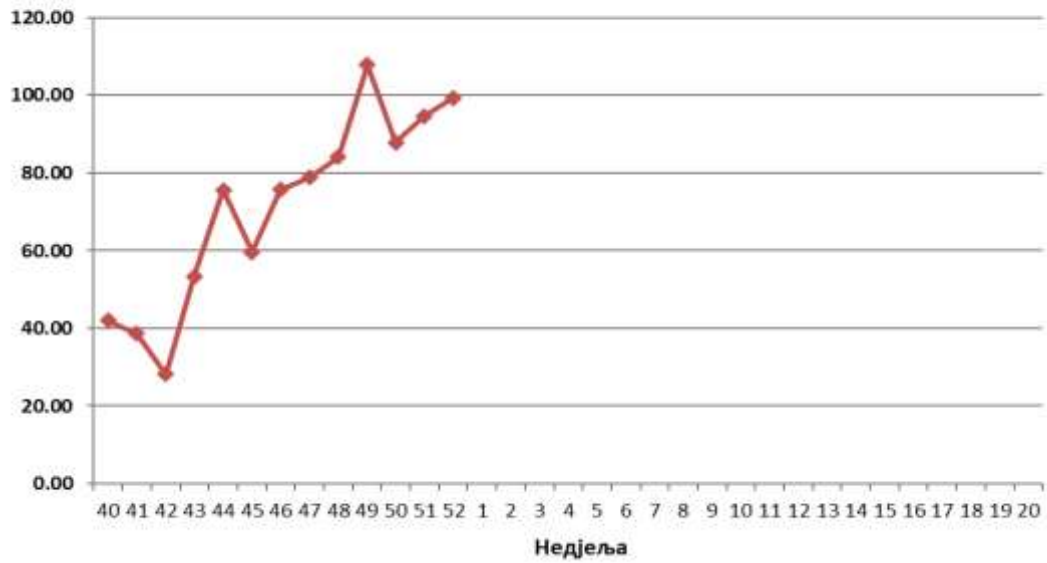
Према подацима са којима располаже Европски центар за контролу болести и Свјетска здравствена организација, активност вируса инфлуенце је у порасту (31% позитивности сентинел узорака са примарног нивоа). У европском региону 33 земаље су пријавиле регионалну и широку распрострањеност вируса инфлуенце са средњим до веома високим интензитетом активности овог вируса. Естонија, Финска, Француска, Њемачка, Литванија, Киргистан, Португал, Швајцарска, Луксембург, Словачка, Словенија и Италија су пријавили преко 40% позитивности сентинел узорака са примарног нивоа. Од почетка сезоне у Европи су детектовани вируси инфлуенце тип А и тип Б а од досад узетих узорака доминантан је сој А(Н3).

Препоруке и мјере превенције

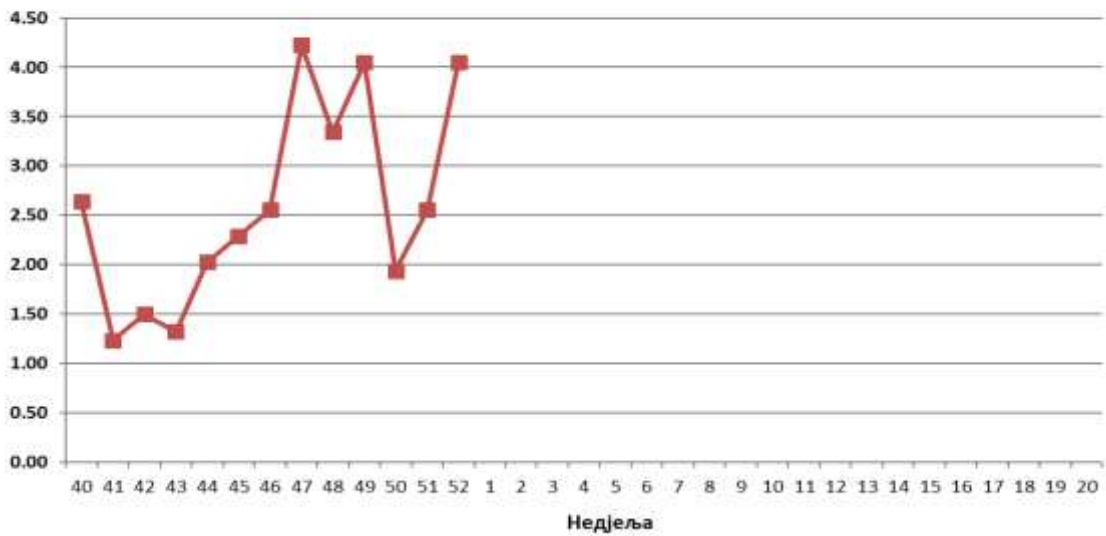
Због већег боравка у затвореном простору и мјестима гдје бораве веће групе људи (учионице, чекаонице, средства јавног превоза, биоскоп итд) неопходно је примјењивати мјере личне, а посебно респираторне хигијене као и хигијене простора у којем живимо и радимо. Поред редовног прања руку топлем водом и 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 избјежавати близак контакт са обољелим.



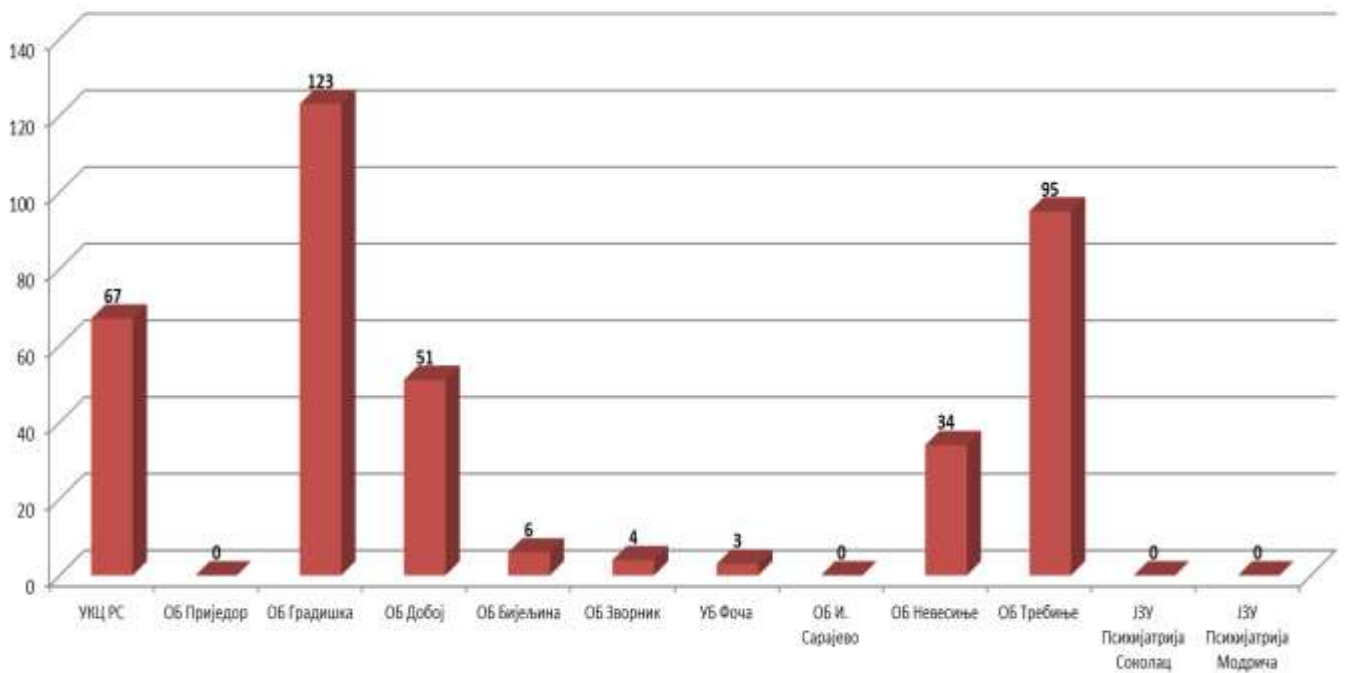
**Инциденција ILI на 100.000 становника по
недјељама у Републици Српској у сезони 2022/23**



**Инциденција SARI на 100.000 становника по недјељама у
Републици Српској у сезони 2022/23**



Број пријављених обољелих од SARI у болницама у Републици Српској у сезони 2022/23



Извјештај припремила: доц. др Нина Родић Вукмир, начелник Службе за епидемиологију