

СЕЗОНА 2023/2024

Извјештај о надзору над респираторним вирусним инфекцијама у 46. недјељи 2023. године

(13 - 19.11.2023) у Републици Српској

У 46. недјељи 2023. године, домови здравља Републике Српске су пријавили 5.216 акутних респираторних инфекција (ARI), док је оболења сличних грипи (ILI) регистровано 586. У болницима у Републици Српској у овој седмици пријављено је 69 оболелих од тешке акутне респираторне инфекције (SARI) и то 47 у УКЦ Републике Српске, осам у ОБ Градишака, по пет у ОБ Бијељина и ОБ Добој, три у ОБ Требиње и један у ОБ Зворник. Од почетка сезоне укупно је пријављено 29.897 ARI инфекција, ILI инфекција 3.267, док је SARI инфекција од почетка укупно регистровано 354.

Највећа учесталост 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 65 и више.

У складу са препорукама међународних организација које иду у правцу интегрисања надзора над тешким акутним респираторним инфекцијама (COVID-19, грипа и инфекције узроковане респираторним синцијалним 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 46. недјељи тестиран је један ILI и пет SARI узорака на вирусе инфлуенце, SARS-CoV-2 и респираторни синцијални вирус (RSV), од којих је један SARI узорак био позитиван на SARS-CoV-2.

Смртни исходи

У 46. недјељи нису пријављени смртни исходи 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 респираторних вируса је слична са истим периодом прошле године. Већина позитивних узорака у земљама ЕУ односила се на вирус SARS-CoV-2, а веома мало на инфлуенцу и RSV. Обједињени подаци на нивоу

ЕУ/ЕЕА показују да се пренос SARS-CoV-2 смањује док су неке земље пријавиле нагли пораст и то код старије популације. Од тестираних узорака, засад су детектовани вируси инфлуенце A(H1)pdm09 и H3.

Вакцинација против грипе

У Институту за јавно здравство Републике Српске 03.11.2023. године почиње вакцинација против грипе (*Vaxigrip tetra*) за категорије становништва које се желе вакцинисати према личном избору. Неопходно је вакцинисати се што прије, јер је потребно око 2 седмице након вакцинације да се развије заштита. Вакцинација се препоручује свим особама које желе смањити ризик оболијевања од грипе, развој компликација, активацију постојеће хроничне болести, посјете љекару, потрошњу лијекова и изостанке са посла, као и дјеци старијој од 6 мјесеци. Посебно се препоручује хроничним болесницима, старијим особама, особама које су професионално или приватно у контакту са особама које припадају ризичним групама те им лако могу пренијети инфекцију, свим здравственим радницима и запосленим у секторима и службама од јавног значаја (полиција, просвјета, комунална предузећа, запослени у вртићима итд), особама које његују малу дјецу. Особе са било којом активном инфекцијом и повишеном температуром треба да сачекају са вакцинацијом до оздрављења.

Зainteresовани се могу вакцинисати сваки радни дан од 8 до 14 часова, а цијена вакцине је **28 КМ.**

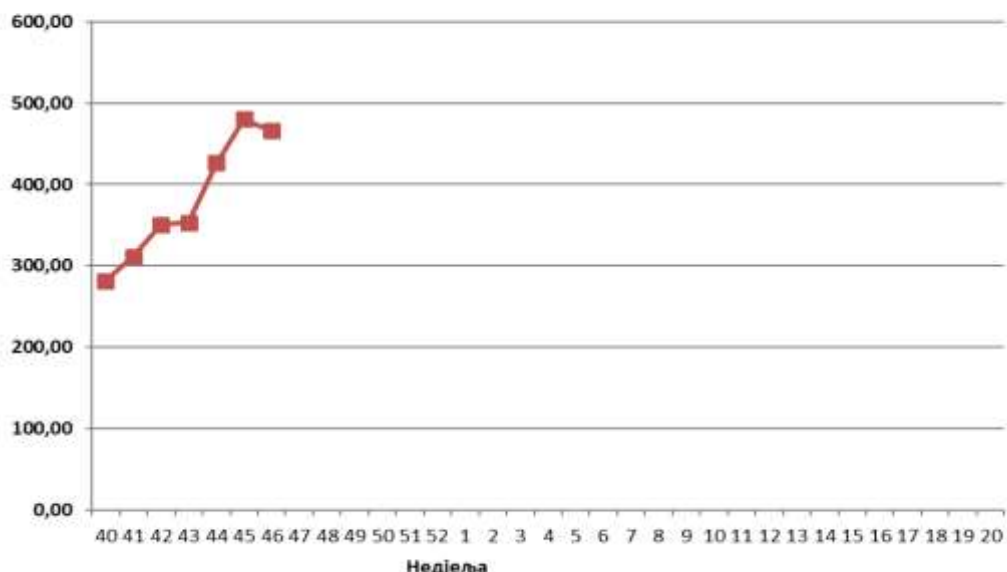
Категорије које су ослобођене плаћања вакцина, а које вакцину против грипа примају у надлежном дому здравља су:

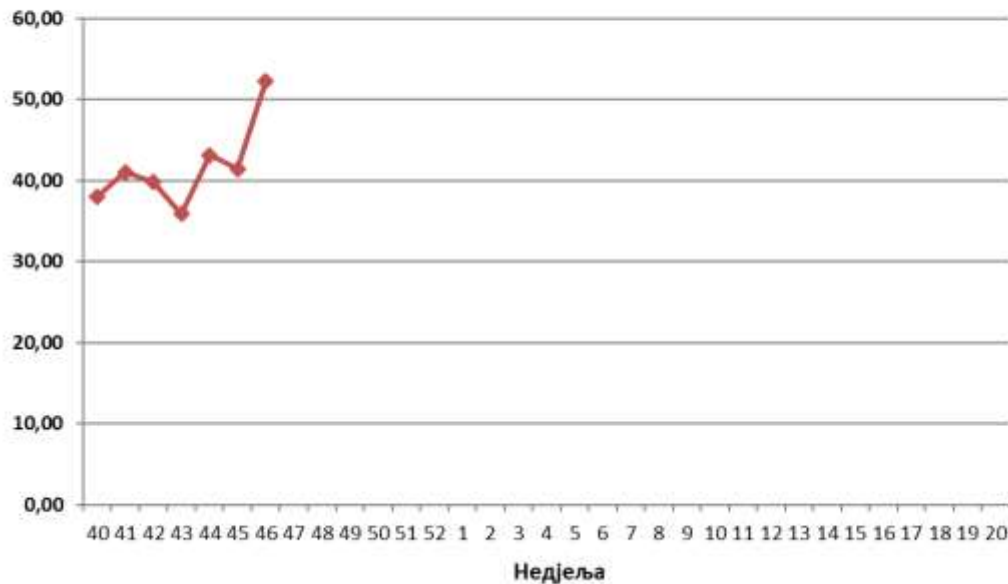
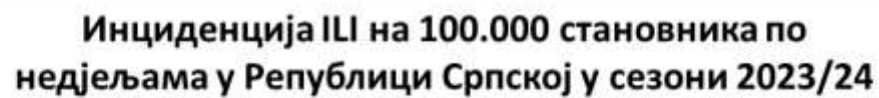
- пациенти на хемодијализи и особе са трансплантираним бубрегом,
- пациенти који болују од шећерне болести на инсулинској терапији,
- пациенти који су лијечени кардиохируршким методама лијечења,
- ХИВ позитивне особе и пациенти обольели од АИДС-а,
- дјеца лијечена од реуматске грознице са промјенама на срцу,
- дјеца обольела од цистичне фиброзе плућа,
- сви запослени на инфективним клиникама/одјељењима и јединицама интензивне медицине,
- особе које болују од мишићне дистрофије и мултипле склерозе,
- особе које су завршиле са пријемом хемотерапије и тренутно немају клиничких знакова болести,
- домови за лица са посебним потребама.

Препоруке и мјере превенције

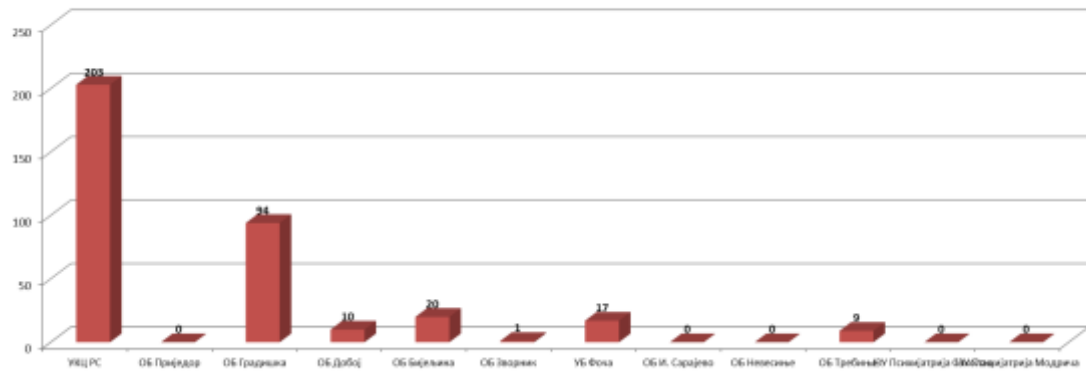
Због већег боравка у затвореном простору и мјестима где бораве веће групе људи (учионице, чекаонице, средства јавног превоза, биоскоп итд) неопходно је примјењивати мјере личне, а посебно респираторне хигијене као и хигијене простора у којем живимо и радимо. Поред редовног прања руку топлом водом и сапуном,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

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





Број пријављених оболељих од SARI у болницима у Републици Српској у сезони 2023/24



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

