

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској

закључно са 14. 04. 2021. године

У претходних **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2 су тестирана **962** узорка, а инфекција је потврђена код **344** лица (35,76% од тестираних). У претходна **24 часа** пријављена су **22** смртна случаја (четири особе из Бања Луке, двије особе из Требиња, Дервенте, Модриче и Челинца и по једна особа из Прњавора, Козарске Дубице, Бијељине, Источног Новог Сарајева, Пала, Зворника, Братунца, Власенице, Добоја и Билеће).

Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 14.04.2021. године, у Републици Српској је извршено укупно **247.246** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **58.633** лица (23,71% од тестираних), од којих је **40.264** (68,67%) опорављено.

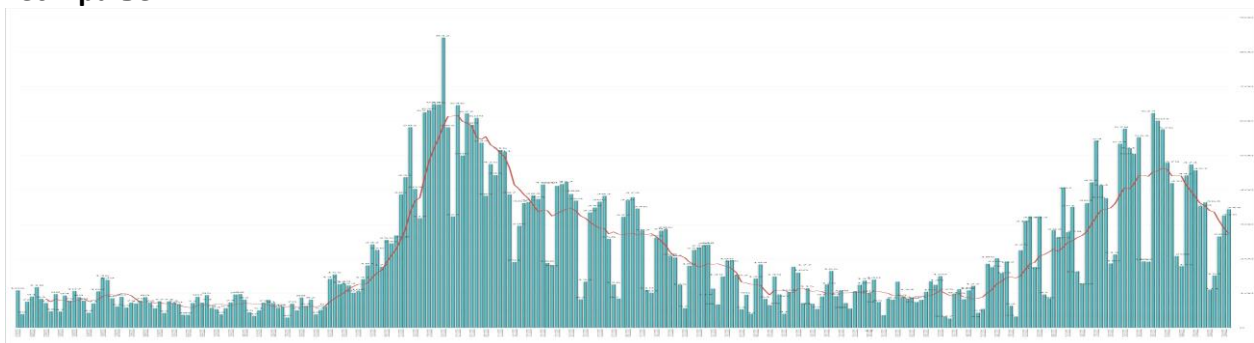
У наведеном периоду, Институту за јавно здравство Републике Српске је пријављено **3.059** смртних случајева повезаних са COVID-19.

Анализа у односу на вријеме, мјесто, узрасне групе и пол

На графикону 1. приказана је дистрибуција броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем по данима.

Анализом броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем на почетку пандемије, уочавају се осцилације тог броја, што је условљено динамиком рада лабораторија. Почетком октобра дошло је до наглог повећања броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем које је трајало до краја мјесеца (врх епидемијске криве), након чега је дошло до постепеног опадања и заравњења криве. У посљедњој седмици фебруара број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем има тренд поновног пораста што траје све до почетка мјесеца априла када се број обољелих стабилизује са тенденцијом благог опадања (графикон 1). Највећи број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем су лица са симптомима без епидемиолошке везе и контакти претходно откривених лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем.

Графикон 1. Дистрибуција броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем



На табели 1. приказана је дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена РСтестирањем последња 24 часа по општинама.

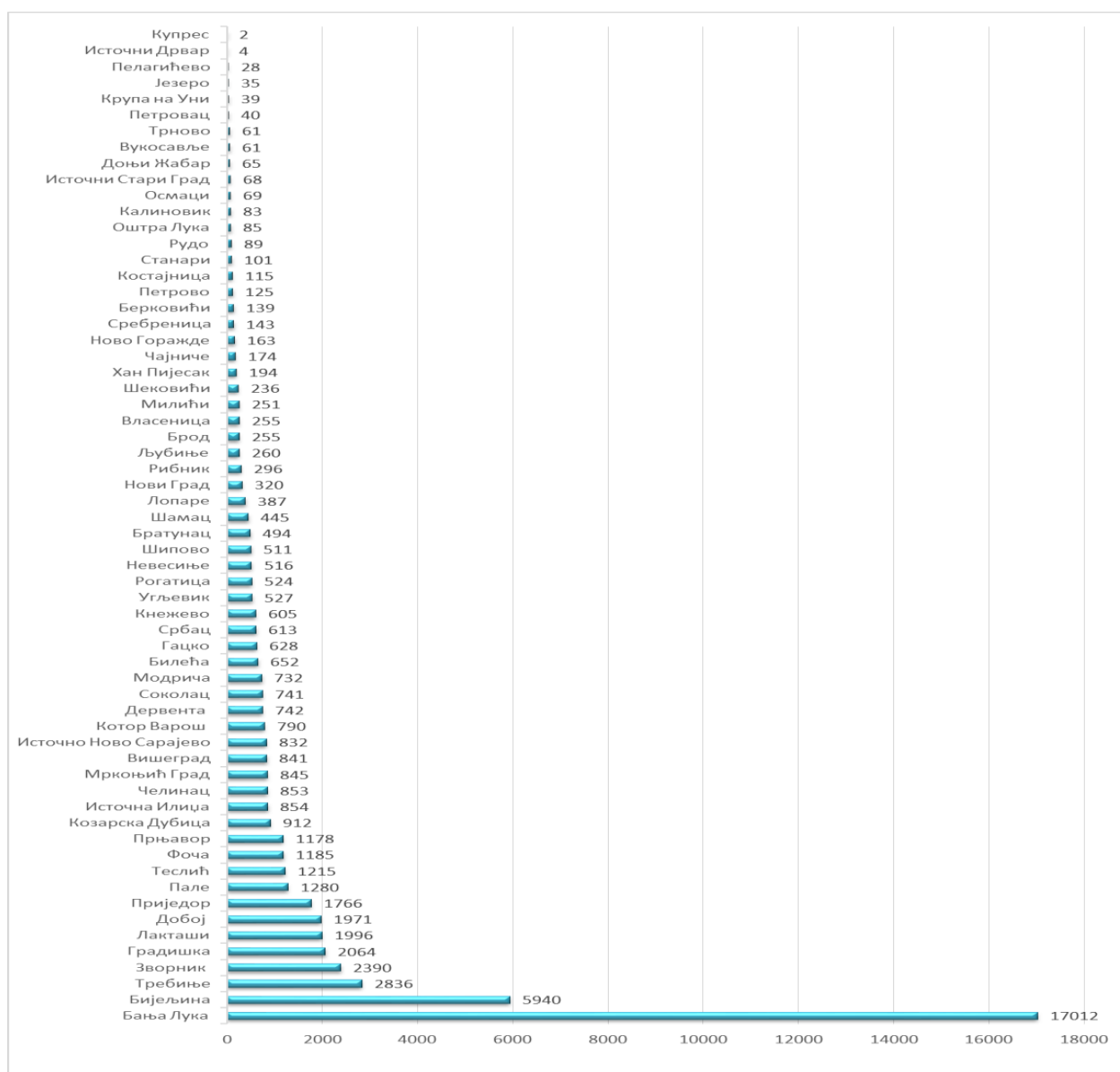
Табела 1. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем у претходна 24 часа по општинама

РБ	Општина / град	Број потврђених случајева
1.	Бања Лука	90
2.	Бијељина	36
3.	Лакташи	20
4.	Источно Ново Сарајево	14
5.	Добој	13
6.	Шипово	13
7.	Прњавор	12
8.	Теслић	11
9.	Требиње	11
10.	Градишка	10
11.	Козарска Дубица	10
12.	Приједор	8
13.	Фоча	8
14.	Мркоњић Град	7
15.	Рогатица	7
16.	Дервента	6
17.	Нови Град	6
18.	Пале	6
19.	Билећа	5
20.	Котор Варош	5
21.	Модрича	5
22.	Србац	5
23.	Братунац	4
24.	Петрово	4
25.	Челинац	4
26.	Шамац	4
27.	Сребреница	3
28.	Угљевик	3
29.	Вукодавље	2
30.	Зворник	2
31.	Брод	1
32.	Вишеград	1
33.	Власеница	1
34.	Гацко	1
35.	Источна Илиџа	1
36.	Језеро	1
37.	Оштра Лука	1
38.	Петровац	1

39.	Рибник	1
40.	Станари	1
Укупно		344

Потврђени случајеви инфекције SARS-CoV-2 до данас су регистровани у **62 општине** у Републици Српској. Највећи број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем је регистрован у граду Бања Лука, а затим у Бијељини, Требињу, Зворнику, Градишци, Лакташима, Добоју, Приједору, Палама, Теслићу, Фочи...(графикон 2).

Графикон 2. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем по општинама/градовима



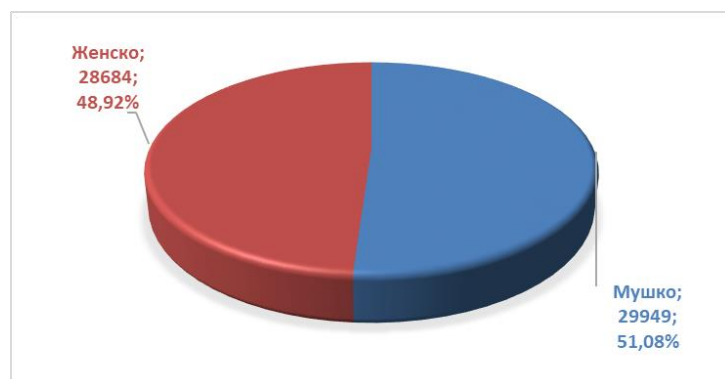
Посматрано према узрасним групама, највећи број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем је у групи лица од 30-49 година живота **19.999 (34,11%)**, а најмањи број је у узрасној групи од рођења до пет година живота **439 (0.75%)** (табела 2).

Табела 2. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем према узрасним групама

Узрасне групе	Укупан број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем	Број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем у претходна 24 часа	(%) учешће
0 – 5 година	439	0	0,75
6 – 14 година	1.288	1	2,20
15 – 19 година	1.603	6	2,73
20 – 29 година	5.436	21	9,27
30 – 49 година	19.999	94	34,11
50 – 64 година	15.714	90	26,80
65 – 79 година	11.231	106	19,15
80 и > година	2.923	26	4,99
Укупно	58.633	344	100,00

Од укупног броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем **29.949 (51,08%)** су мушког пола, а **28.684 (48,92%)** су женског пола (графикон 3).

Графикон 3. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем по полу



Хоспитализована лица и смртни исходи

Укупан број хоспитализованих лица је **1.268**, у Универзитетском клиничком центру Републике Српске **566**, а у осталим болницама **702** (табеле 3 и 4). На респиратору је **117** лица (57 у Универзитетском клиничком центру Републике Српске, 49 у осталим болницама).

Табела 3. Број лица хоспитализованих у Универзитетском клиничком центру Републике Српске

Универзитетски клинички центар Републике Српске	Број хоспитализованих лица
Изолација	9
Лакша клиничка слика	0
Средње тешка клиничка слика	190
Тешка клиничка слика	297
Животно угрожени пацијенти	70
Укупно	566
Од укупног броја хоспитализованих лица:	
Вено венска мембранска оксигенација	1
Респиратор	68
High Flow кисеоничка терапија	6
Кисеоничка маска	253

Табела 4. Хоспитализована лица у осталим болницама Републике Српске

РБ	Установа	Укупан број	
		хоспитализованих лица	Број лица на респиратору
1.	ОБ Приједор	62	1
2.	ОБ Градишка	83	8
3.	ОБ Добој	136	10
4.	ОБ Бијељина	75	15
5.	ОБ Зворник	46	8
6.	ОБ Источно Сарајево	46	0
7.	УБ Фоча	85	5
8.	ОБ Невесиње	38	0
9.	ОБ Требиње	84	2
10.	Слатина- COVID одјељење	79	0
Укупно		702	49

Укупан број смртних исхода повезаних са COVID-19 је **3.059**.

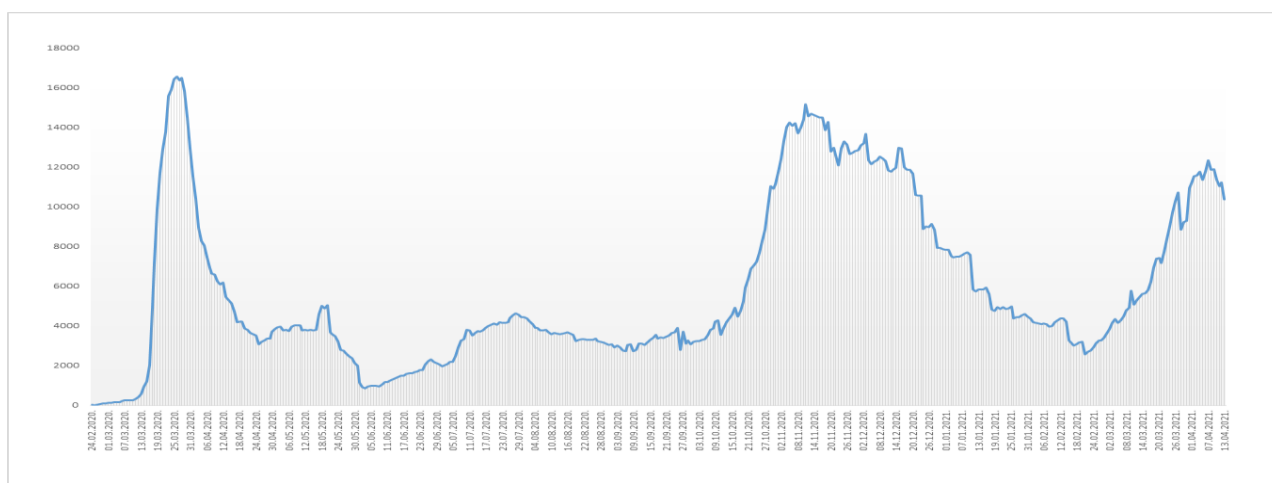
Здравствени надзор

Од почетка успостављања здравственог надзора, укупно је под здравственим надзором било **178.811** лица, а тренутно је под здравственим надзором **10.361** лице (табела 6), а на графикану 4. приказана је расподела лица под здравственим надзором по данима.

Табела 6. Лица под здравственим надзором (ЗН)

Тренутно под ЗН	Завршен ЗН	Укупно од почетка успостављања ЗН
10.361	168.450	178.811

Графикон 4. Дистрибуција лица под здравственим надзором



Микробиолошка анализа узорка

Од почетка пандемије укупан број PCR тестирања на SARS-CoV-2 је **247.246**.

Припремила: Служба за епидемиологију