

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској

закључно са 30. 03. 2021. године

У претходних **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2 је тестирано **1.379** узорака, а инфекција је потврђена код **601** лица (43,58% од тестираних). У претходна **24 часа** пријављено је **29** смртних случајева (пет особа из Бања Луке, три особе из Лакташа, по двије особе из Бијељине, Приједора, Рогатице, Фоче и Власенице и по једна особа из Билеће, Добоја, Источне Илиће, Источног Новог Сарајева, Челинца, Доњег Жабара, Гацка, Новог Града, Шековића, Угљевика и Вишеграда).

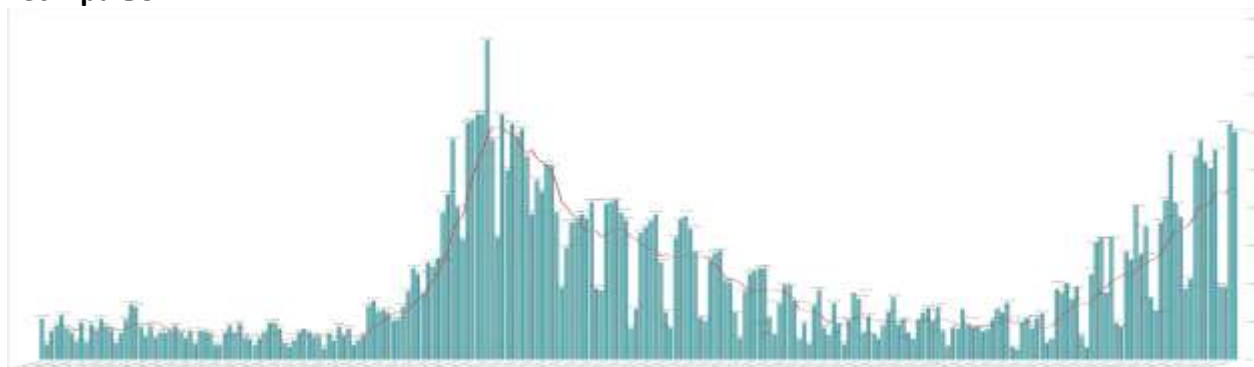
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 30.03.2021. године, у Републици Српској је извршено укупно **231.635** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **53.483** лица (23,09% од тестираних), од којих је **38.311** (71,63%) опорављено.

У наведеном периоду, Институту за јавно здравство Републике Српске су пријављена **2.674** смртна случаја повезана са COVID-19. На дан 30.03.2021. године, накнадно је пријављен **1** смртни случај која се десио у претходном периоду (једна особа из Градишке).

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

Анализом броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем, 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 траје до краја мјесеца (врх епидемијске криве), након чега је дошло до постепеног опадања и заравњења криве, да би у последњем периоду број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем поново порастао (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. На табели 1. приказана је дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем последња 24 часа по општинама.

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



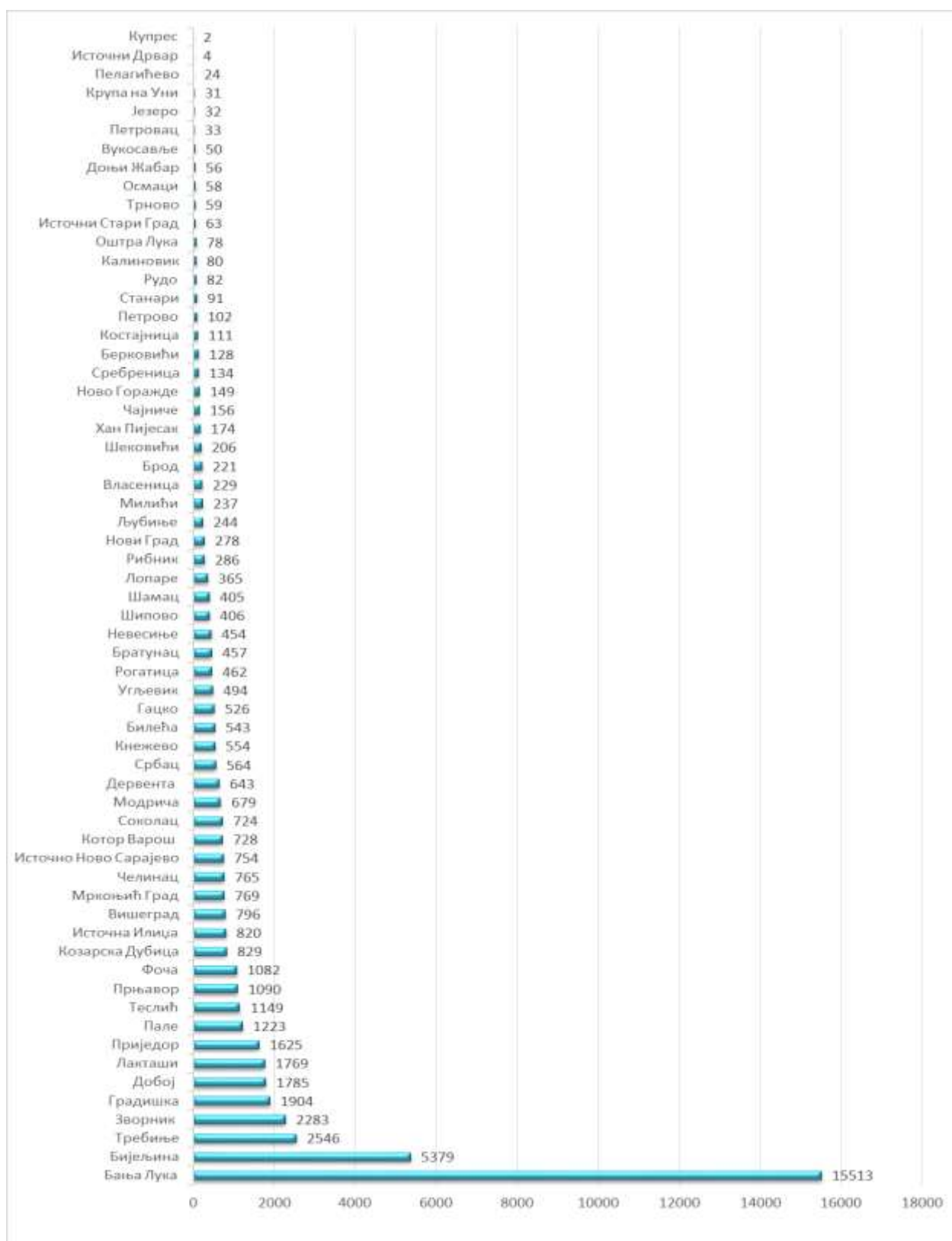
Табела 1. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем у претходна 24 часа по општинама

РБ	Општина / град	Број потврђених случајева
1.	Бања Лука	155
2.	Градишка	58
3.	Бијељина	57
4.	Лакташи	32
5.	Гацко	22
6.	Приједор	20
7.	Добој	19
8.	Модрича	18
9.	Соколац	17
10.	Фоча	17
11.	Прњавор	16
12.	Дервента	14
13.	Теслић	12
14.	Пале	11
15.	Кнежево	10
16.	Козарска Дубица	10
17.	Шипово	10
18.	Зворник	9
19.	Милићи	9
20.	Невесиње	8
21.	Угљевик	8
22.	Шамац	8
23.	Мркоњић Град	7
24.	Вишеград	6
25.	Котор Варош	5
26.	Хан Пијесак	5
27.	Челинац	5
28.	Шековићи	5
29.	Братунац	4
30.	Нови Град	4
31.	Власеница	3
32.	Ново Горажде	3
33.	Рибник	3
34.	Србац	3
35.	Источно Ново Сарајево	2
36.	Брод	1
37.	Источна Илиџа	1
38.	Костајница	1

39.	Лопаре	1
40.	Сребреница	1
41.	Трново	1
Укупно		601

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, Добоју, Лакташима, Приједору, Палама, Теслићу, Прњавору...(графикон 2).

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



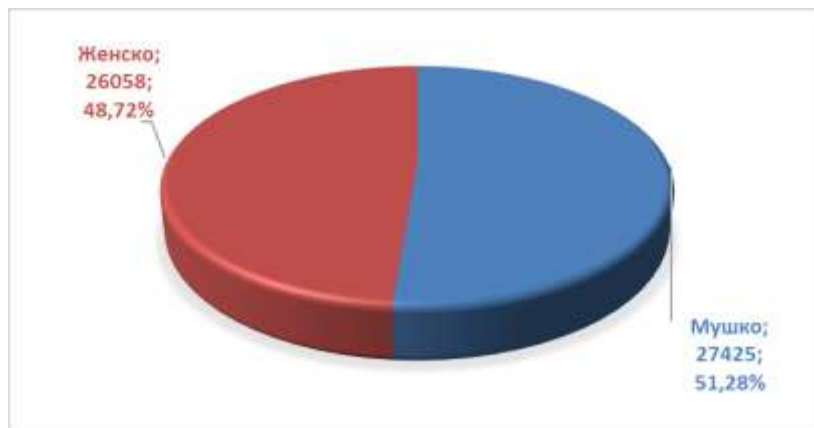
Посматрано према узрасним групама, највећи број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем је у групи лица од 30-49 година живота **18.622 (34,82%)**, а најмањи број је у узрасној групи од рођења до пет година живота **418 (0.78%)** (табела 2).

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	418	1	0,78
6 – 14 година	1.231	10	2,30
15 – 19 година	1.556	7	2,91
20 – 29 година	5.124	42	9,58
30 – 49 година	18.622	188	34,82
50 – 64 година	14.172	182	26,50
65 – 79 година	9.789	141	18,30
80 и > година	2.571	30	4,81
Укупно	53.483	601	100,00

Од укупног броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем **27.425** (51,28%) су мушког пола, а **26.058** (48,72%) 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 **1.265**, у Универзитетском клиничком центру Републике Српске **521**, а у осталим болницама **744** (табеле 3 и 4). На респиратору су **104**

лица (63 у Универзитетском клиничком центру Републике Српске, 41 у осталим болницама).

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

Универзитетски клинички центар Републике Српске	Број хоспитализованих лица
Изолација	13
Лакша клиничка слика	0
Средње тешка клиничка слика	169
Тешка клиничка слика	282
Животно угрожени пацијенти	67
Укупно	521
Од укупног броја хоспитализованих лица:	
Вено венска мембранска оксигенација	1
Респиратор	63
High Flow кисеоничка терапија	1
Кисеоничка маска	216

Табела 4. Хоспитализована лица у осталим болницама Републике Српске

РБ	Установа	Укупан број	
		хоспитализованих лица	Број лица на респиратору
1.	ОБ Приједор	62	0
2.	ОБ Градишка	75	5
3.	ОБ Добој	110	11
4.	ОБ Бијељина	65	9
5.	ОБ Зворник	49	10
6.	ОБ Источно Сарајево	83	0
7.	УБ Фоча	82	5
8.	ОБ Невесиње	31	0
9.	ОБ Требиње	92	1
10.	Слатина- COVID одјељење	95	0
	Укупно	744	41

Укупан број смртних исхода повезаних са COVID-19 је **2.674**.

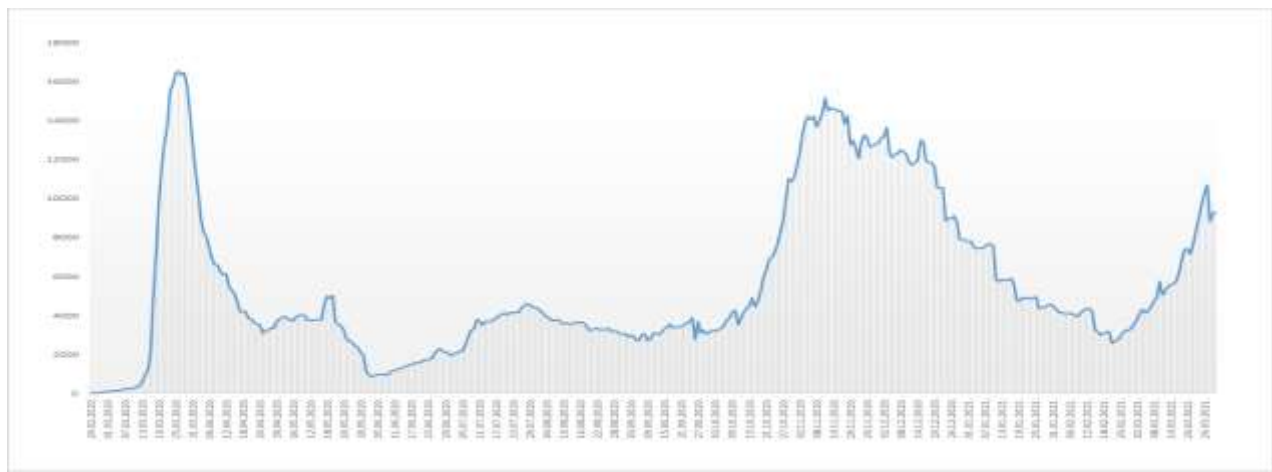
Здравствени надзор

Од почетка успостављања здравственог надзора, укупно је под здравственим надзором било **160.509** лица, а тренутно је под здравственим надзором **9.298** лице (табела 6), а на графикону 4. приказана је расподјела лица под здравственим надзором по данима.

Табела 6. Лица под здравственим надзором (ЗН)

Тренутно под ЗН	Завршен ЗН	Укупно од почетка успостављања ЗН
9.298	151.211	160.509

Графикон 4. Дистрибуција лица под здравственим надзором



Микробиолошка анализа узорака

Од почетка пандемије укупан број PCR тестирања на SARS-CoV-2 је **231.635**.

Припремила: Служба за епидемиологију