

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској

закључно са 12. 03. 2021. године

У претходних **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2 је тестирано **1.165** узорака, а инфекција је потврђена код **351** лица (30.13% од тестираних). У претходна **24 часа** пријављено је **11** смртних случајева (три особе из Бања Луке, двије особе из Градишке и по једна особа из Источног Новог Сарајева, Источног Старог Града, Пала, Гацка, Прњавора и Билеће).

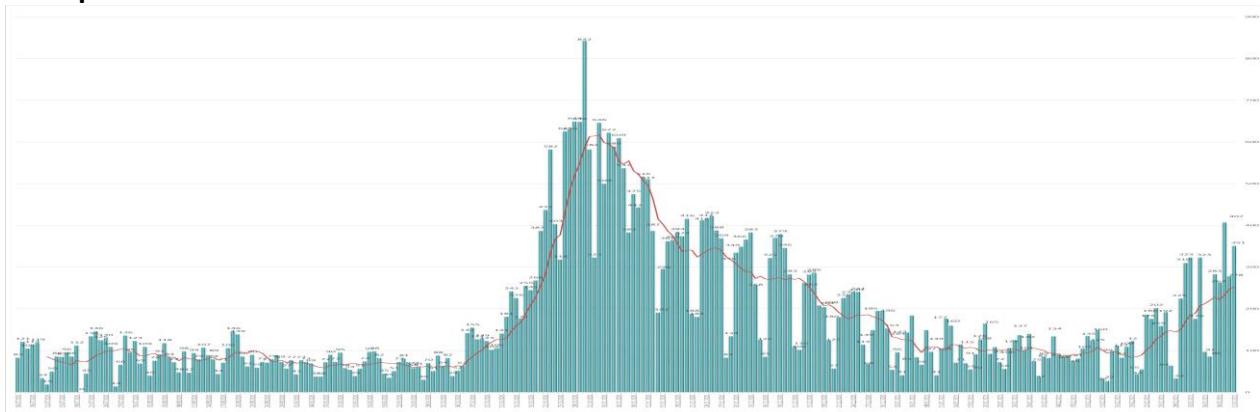
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 12.03.2021. године, у Републици Српској је извршено укупно **211.963** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **46.374** лица (21,88% од тестираних), од којих је **37.036** (79,86%) опорављено.

У наведеном периоду, Институту за јавно здравство Републике Српске је пријављено **2.349** смртних случајева повезаних са COVID-19.

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



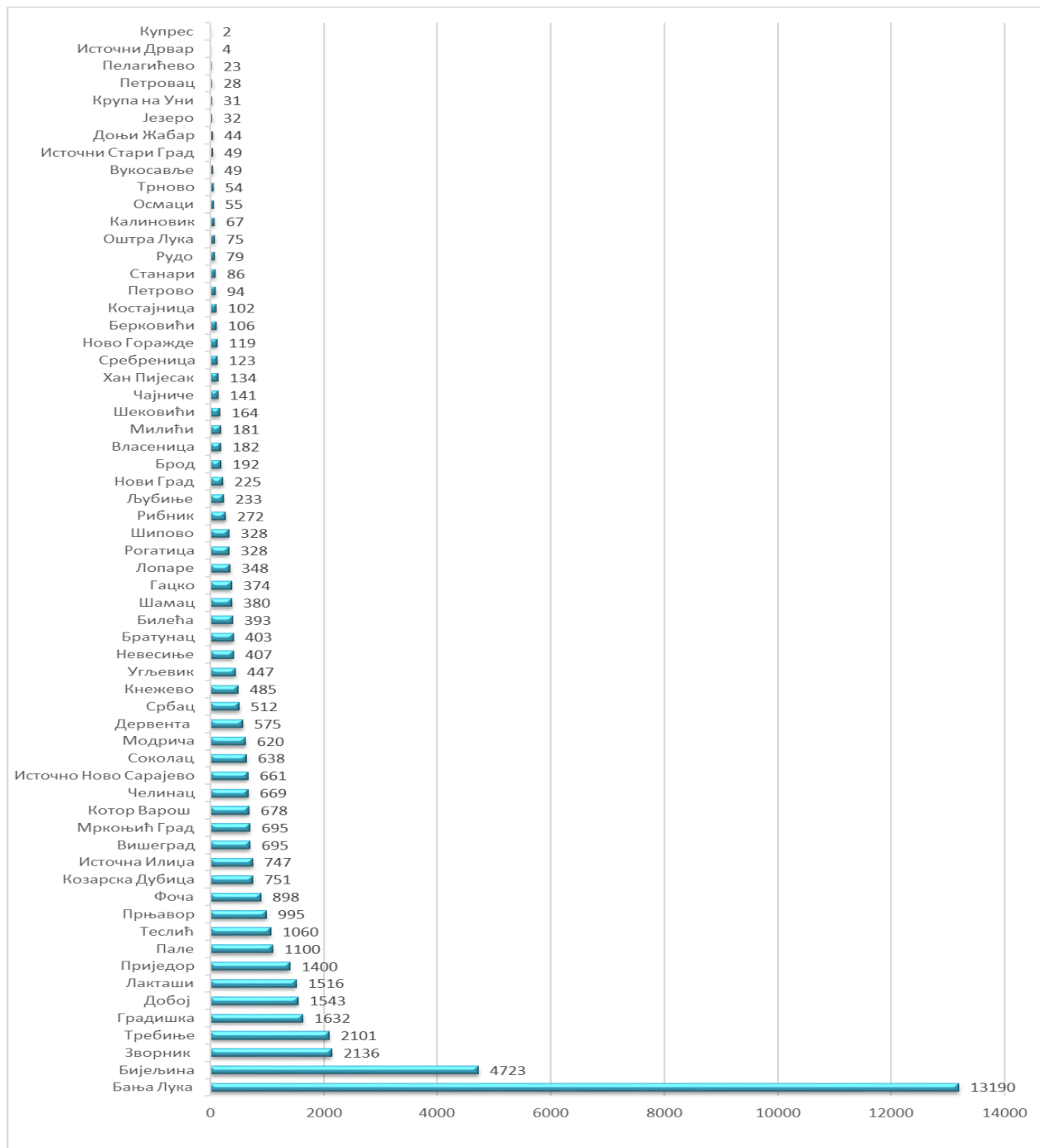
Табела 1. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем у претходна 24 часа по општинама

РБ	Општина / град	Број потврђених случајева
1.	Бања Лука	92
2.	Бијељина	28
3.	Требиње	25
4.	Источна Илиџа	23
5.	Фоча	17
6.	Рогатица	15
7.	Градишка	14
8.	Источно Ново Сарајево	14
9.	Соколац	14
10.	Пале	13
11.	Добој	12
12.	Лакташи	11
13.	Гацко	9
14.	Теслић	8
15.	Зворник	7
16.	Берковићи	5
17.	Билећа	4
18.	Вишеград	4
19.	Дервента	3
20.	Козарска Дубица	3
21.	Модрича	3
22.	Невесиње	3
23.	Угљевик	3
24.	Брод	2
25.	Власеница	2
26.	Источни Стари Град	2
27.	Шековићи	2
28.	Шипово	2
29.	Братунац	1
30.	Доњи Жабар	1
31.	Калиновик	1
32.	Лопаре	1
33.	Нови Град	1
34.	Ново Горажде	1
35.	Петрово	1
36.	Приједор	1
37.	Станари	1
38.	Челинац	1
39.	Шамац	1
Укупно		351

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, Зворнику, Требињу 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



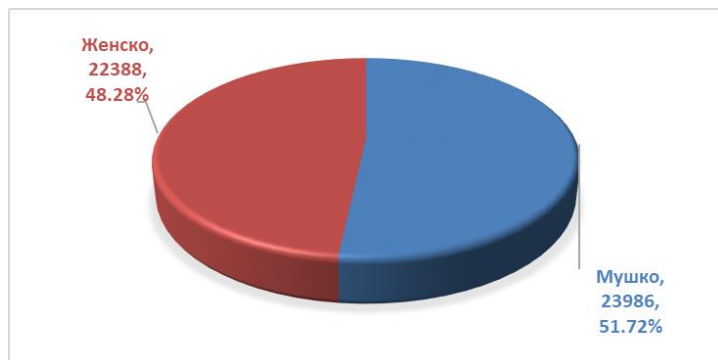
Посматрано према узрасним групама, највећи број лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем је у групи лица од 30-49 година живота **16.329 (35,21%)**, а најмањи број је у узрасној групи од рођења до пет година живота **391 (0.84%)** (табела 2).

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

Узрастне 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	391	2	0,84
6 – 14 година	1.114	15	2,40
15 – 19 година	1.435	14	3,09
20 – 29 година	4.687	28	10,11
30 – 49 година	16.329	102	35,21
50 – 64 година	12.180	85	26,26
65 – 79 година	8.064	90	17,39
80 и > година	2.174	15	4,69
Укупно	46.374	351	100,00

Од укупног броја лица чија је инфекција SARS-Cov-2 потврђена PCR тестирањем **23.986** (51,72%) су мушког пола, а **22.388** (48,28%) 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 **804**, у Универзитетском клиничком центру Републике Српске **320**, а у осталим болницама **484** (табеле 3 и 4). На респиратору је **69** лица (37 у Универзитетском клиничком центру Републике Српске, 32 у осталим болницама).

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

Универзитетски клинички центар Републике Српске		Број хоспитализованих лица
Изолација		8
Лакша клиничка слика		0
Средње тешка клиничка слика		139
Тешка клиничка слика		132
Животно угрожени пацијенти		41
Укупно		320
Од укупног броја хоспитализованих лица:		
Вено венска мембранска оксигенација		1
Респиратор		37
High Flow кисеоничка терапија		0
Кисеоничка маска		118

Табела 4. Хоспитализована лица у осталим болницама Републике Српске

РБ	Установа	Укупан број	
		хоспитализованих лица	Број лица на респиратору
1.	ОБ Приједор	39	0
2.	ОБ Градишка	44	6
3.	ОБ Добој	78	5
4.	ОБ Бијељина	62	10
5.	ОБ Зворник	33	6
6.	ОБ Источно Сарајево	75*	0*
7.	УБ Фоча	65	4
8.	ОБ Невесиње	10	0
9.	ОБ Требиње	40	1
10.	Слатина- COVID одјељење	38	0
Укупно		484	32

*Напомене: подаци кориштени за установи у складу с посљедње достављеним од 11.03.2021. године.
Укупан број смртних исхода повезаних са COVID-19 је **2.349**.

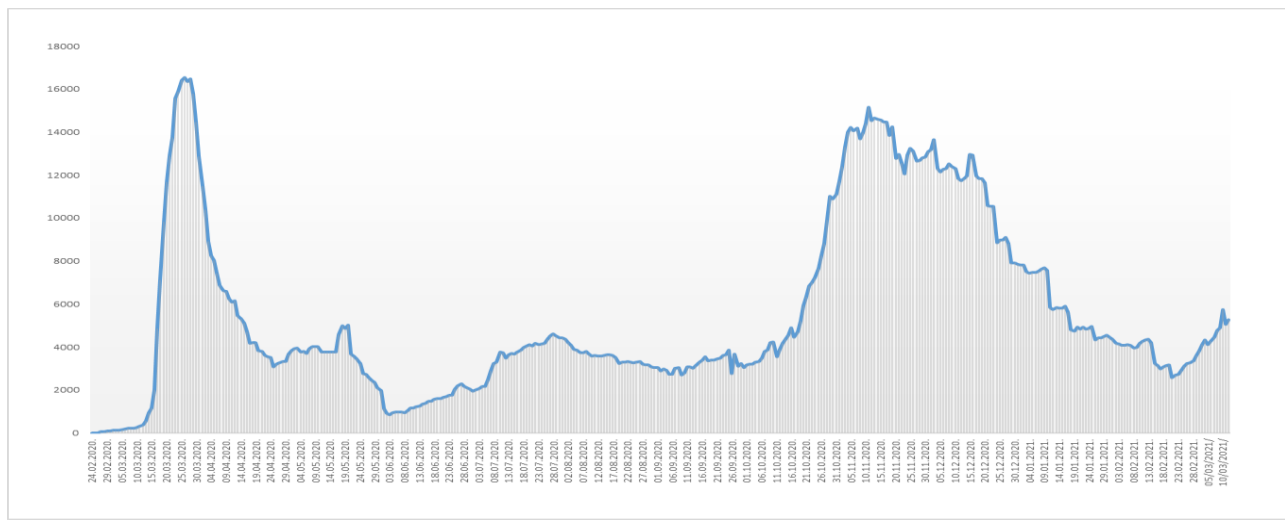
Здравствени надзор

Од почетка успостављања здравственог надзора, укупно је под здравственим надзором било **149.697** лица, а тренутно је под здравственим надзором **5.292** лица (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
5.292	144.405	149.697

Графикон 4. Дистрибуција лица под здравственим надзором



Микробиолошка анализа узорака

Од почетка пандемије укупан број PCR тестирања на SARS-CoV-2 је **211.963**.

Припремила: Служба за епидемиологију