

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској закључно са 26. 04. 2022. године

У претходна **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2, методом PCR (polymerase chain reaction), тестирана су **94** узорака, а инфекција је потврђена код **9** лица (9,57% од тестираних). Од укупно 9 лица позитивних на вирус SARS-CoV-2, код **1** лица је потврђена реинфекција (11,11% од укупно позитивних).

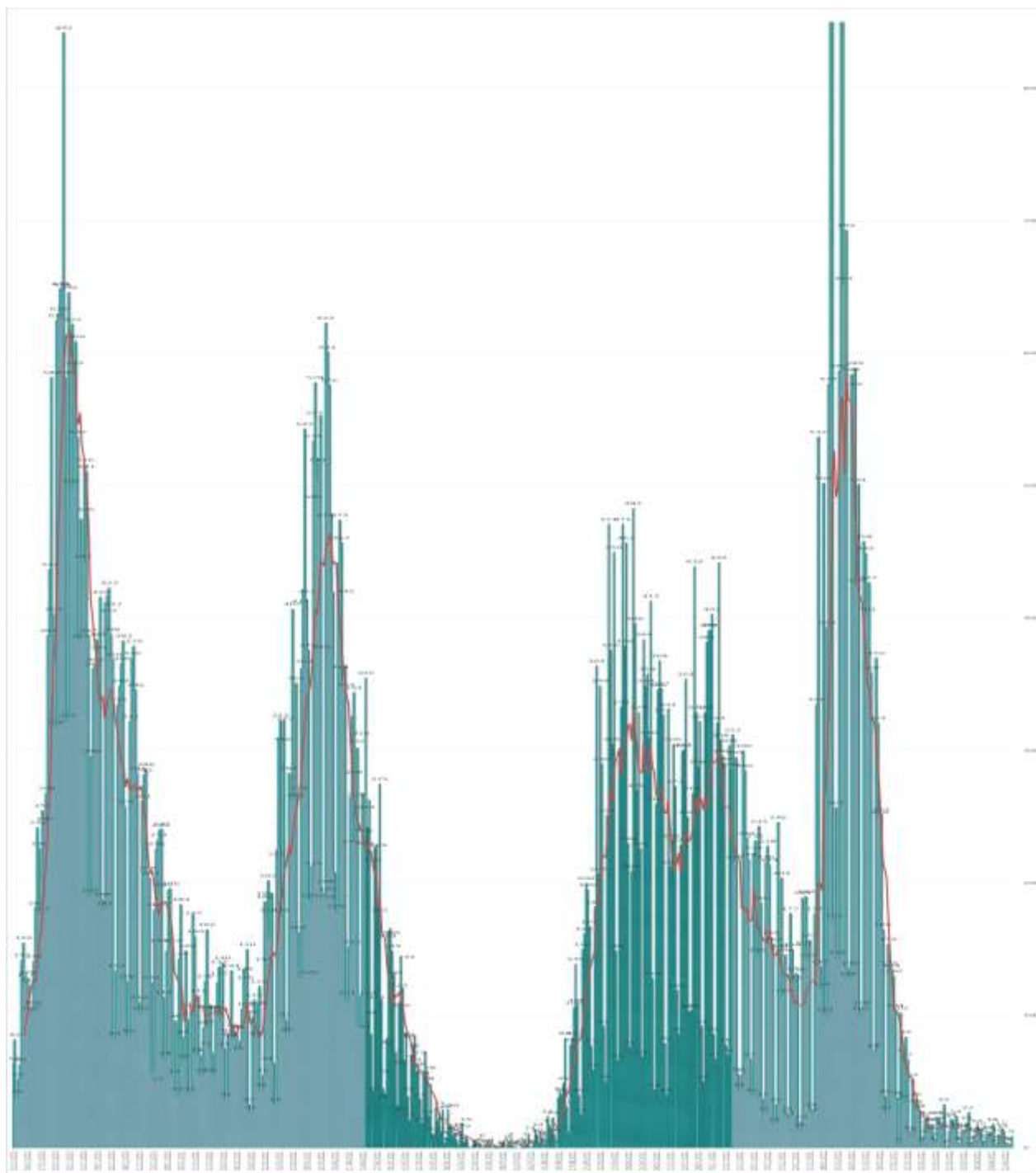
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 26.04.2022. године у Републици Српској је извршено укупно **421.942** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **111.990** лица (26,54% од тестираних).

У претходна **24 часа** није било пријављених смртних случајева повезаних са COVID-19.

Од почетка пандемије, Институту за јавно здравство Републике Српске је пријављено укупно **6.359** смртних случајева повезаних са COVID-19.

На графикону 1. приказана је дистрибуција броја лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем по данима од 01.10.2020. године.

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



У табели 1. приказана је дистрибуција лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем у последња 24 часа по општинама а на табели 2. дистрибуција лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем према узрасним групама.

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	4
2.	Бијељина	3
3.	Добој	1
4.	Прњавор	1
Укупно		9

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	Процент у узрасним групама лица чија је инфекција SARS-CoV-2 до сада потврђена PCR тестирањем
0 – 5 година	936	0	0,84
6 – 14 година	3.303	0	2,95
15 – 19 година	3.734	0	3,33
20 – 29 година	10.562	0	9,43
30 – 49 година	36.163	3	32,29
50 – 64 година	28.472	0	25,42
65 – 79 година	22.498	4	20,09
80 и > година	6.322	2	5,65
Укупно	111.990	9	100,00

Број хоспитализованих лица и број лица чије здравствено стање захтјева респираторну подршку су приказана у табели 3. У табели 4. приказана је дистрибуција смртних случајева повезаних са COVID-19 према узрасним групама

Табела 3. Хоспитализована лица у болницама Републике Српске

РБ	Установа	Укупан број хоспитализованих лица	Број лица на респиратору	Број лица на осталим видовима респираторне подршке
1.	УКЦ РС	8*	2*	4*
2.	ОБ Приједор	9	0	2
3.	ОБ Градишка	0	0	0
4.	ОБ Добој	4	0	3
5.	ОБ Бијељина	0	0	0
6.	ОБ Зворник	2	0	0
7.	ОБ Источно Сарајево	0	0	0
8.	УБ Фоча	0	0	0
9.	ОБ Невесиње	0	0	0
10.	ОБ Требиње	0	0	0
11.	Слатина-COVID одјељење	0	0	0
Укупно		23	2	9

*Напомена: подаци кориштени за установу у складу с посљедње достављеним од 25.04.2022. године.

Табела 4. Дистрибуција смртних случајева повезаних са COVID-19 према узрасним групама

Узрасне групе	Укупан број смртних случајева повезаних са COVID-19	Број преминулих лица пријављених у претходна 24 часа	Процент лица у узрасним групама чија је смрт до сада повезана са COVID-19
0 – 5 година	0	0	0,00
6 – 14 година	0	0	0,00
15 – 19 година	2	0	0,03
20 – 29 година	10	0	0,16
30 – 49 година	186	0	2,92
50 – 64 година	983	0	15,46
65 – 79 година	3.020	0	47,49

80 и > година	2.158	0	33,94
Укупно	6.359	0	100,00

У табели 5. приказан је укупан број тестирања по лабораторијама које врше PCR тестирање

Табела 5. Број PCR тестирања на SARS-CoV-2 по здравственим установама

Установа	Завод за микроби ологију Универ- зитетског клинич- ког центра Републи- ке Српске	Служба за микробио- логију Института за јавно здравство Републике Српске.	Служба за микро- биоло- гију Опште болнице Бијељина	Служба микробио- логије Универзи- тетска болница Фоча	Служба микро- биоло- гије Опште болни- це Добој	Здра- встве- не уста- нове изван Репу- блике Срп- ске	Укупно
Број тестира- ња	56.077	221.479	65.634	43.454	34.938	360	421.942

Припремила: Служба за епидемиологију