

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској закључно са 08. 04. 2022. године

У претходна **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2, методом PCR (polymerase chain reaction), тестирана су **142** узорка, а инфекција је потврђена код **15** лица (10,56% од тестираних). Од укупно 15 лица позитивних на вирус SARS-CoV-2, код **2** лица је потврђена реинфекција (13,33% од укупно позитивних).

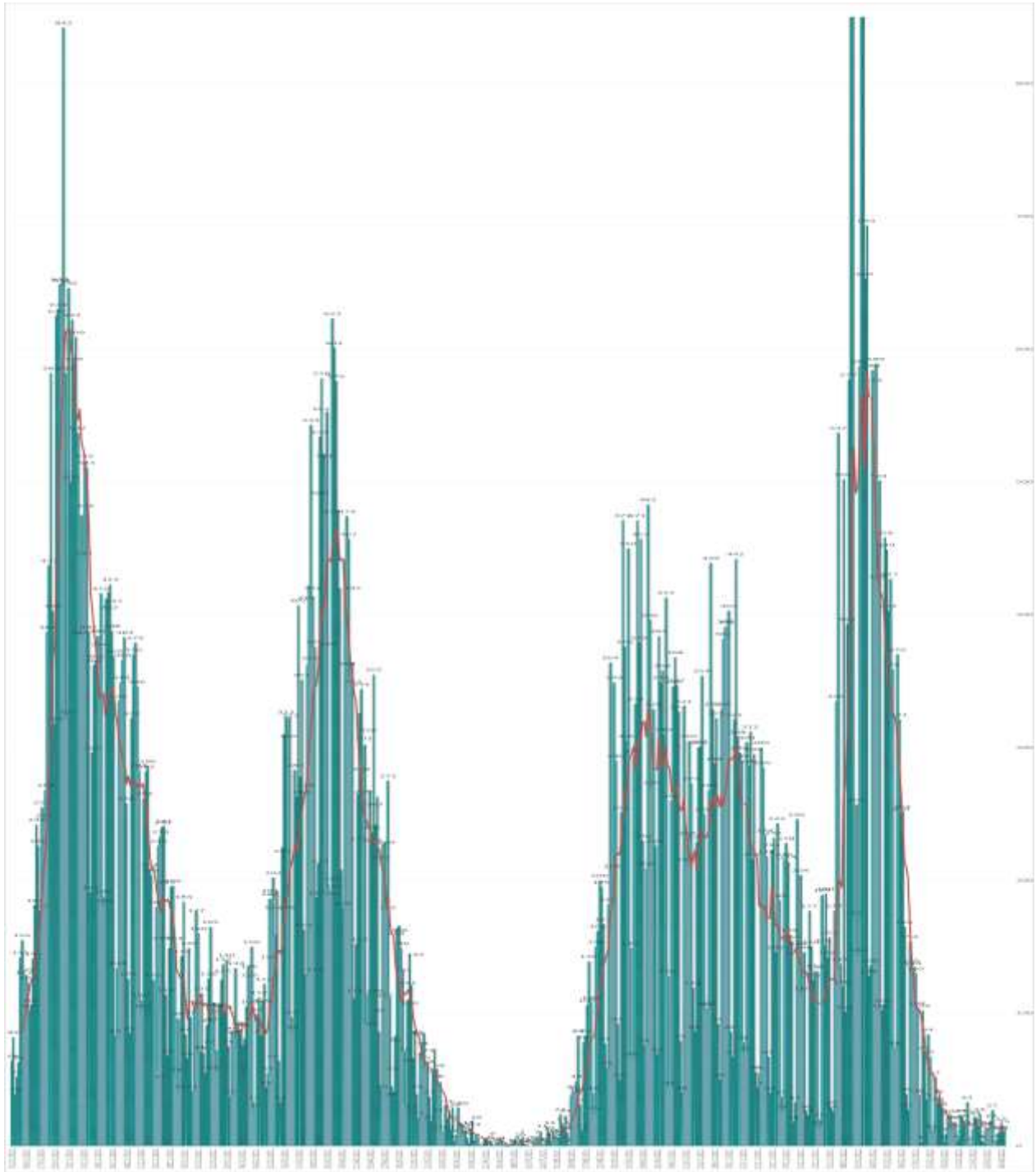
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 08.04.2022. године у Републици Српској је извршено укупно **420.309** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **111.861** лица (26,61% од тестираних).

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 **6.345** 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 узрастним 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	7
2.	Прњавор	3
3.	Приједор	2
4.	Требиње	2
5.	Бијељина	1
Укупно		15

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	Процент у узрастним групама лица чија је инфекција SARS-CoV-2 до сада потврђена PCR тестирањем
0 – 5 година	932	0	0,83
6 – 14 година	3.301	0	2,95
15 – 19 година	3.729	0	3,33
20 – 29 година	10.556	2	9,44
30 – 49 година	36.129	8	32,30
50 – 64 година	28.446	1	25,43
65 – 79 година	22.465	3	20,08
80 и > година	6.303	1	5,63
Укупно	111.861	15	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 узрастним 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	13	2	4
2.	ОБ Приједор	8	0	2
3.	ОБ Градишка	0	0	0
4.	ОБ Добој	6	0	6
5.	ОБ Бијељина	0	0	0
6.	ОБ Зворник	1	0	0
7.	ОБ Источно Сарајево	2	0	2
8.	УБ Фоча	0	0	0
9.	ОБ Невесиње	0	0	0
10.	ОБ Требиње	3	0	1
11.	Слатина-COVID одјељење	0	0	0
Укупно		33	2	15

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

Узрастне групе	Укупан број смртних случајева повезаних са COVID-19	Број преминулих лица пријављених у претходна 24 часа	Процент лица у узрастним 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	2,93
50 – 64 година	983	0	15,49
65 – 79 година	3.015	0	47,52

80 и > година	2.149	0	33,87
Укупно	6.345	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	55.506	221.022	65.185	43.406	34.830	360	420.309

Припремила: Служба за епидемиологију