

• НАДЗОР НАД COVID-19 У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

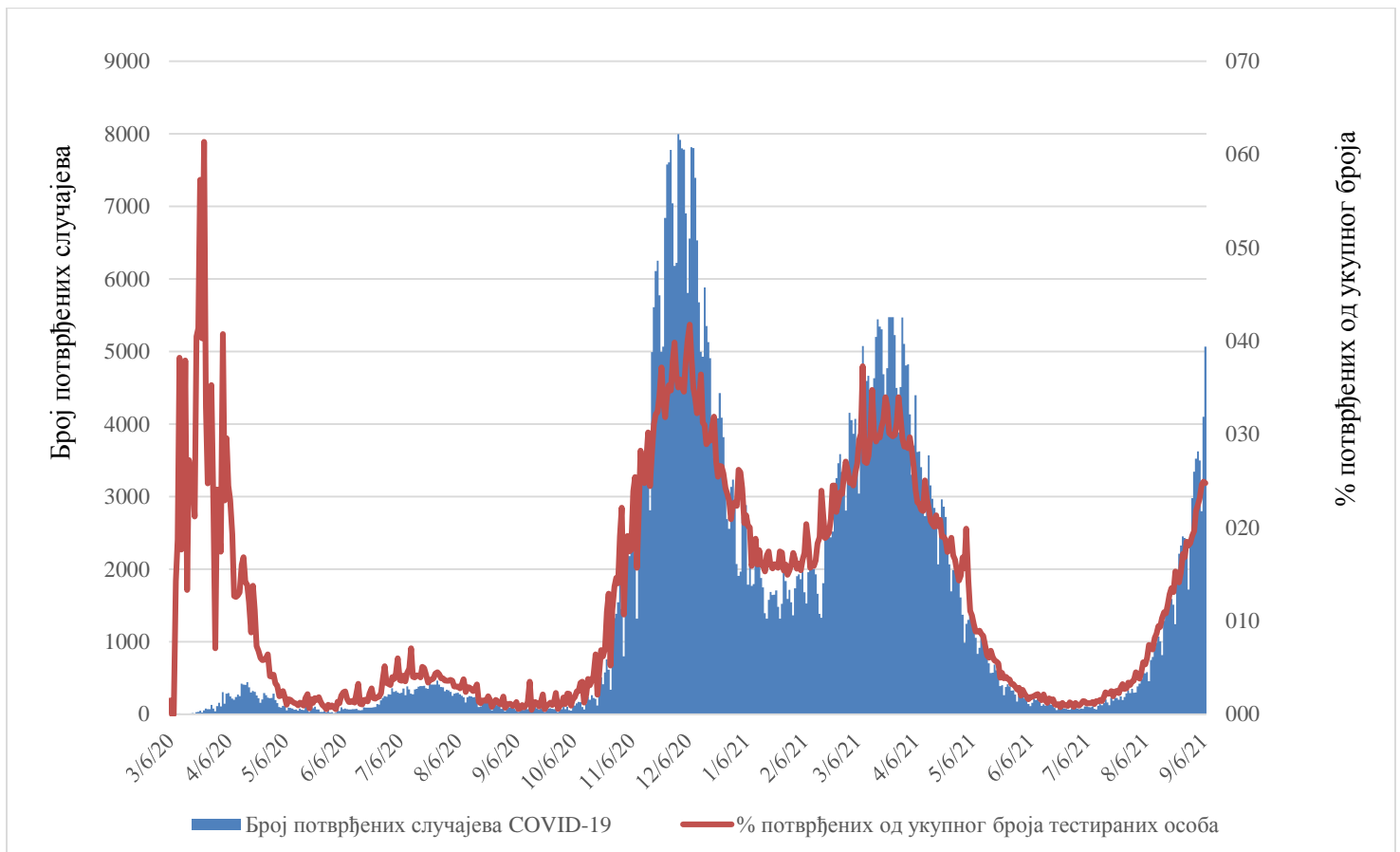
У Републици Србији тестирано је укупно 5.428.465 особа које су испуњавале критеријуме дефиниције случаја. Од почетка епидемије до 15 часова 20. септембра 2021. године регистровано је укупно 872.110 потврђених случајева COVID-19, укључујући 7.808 смртних исхода.

Од последњег извештаја до 15 часова 20. септембра 2021. године тестирани су узорци 20.584 особе од којих су 6.424 позитивна. Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) износила је 92,49.

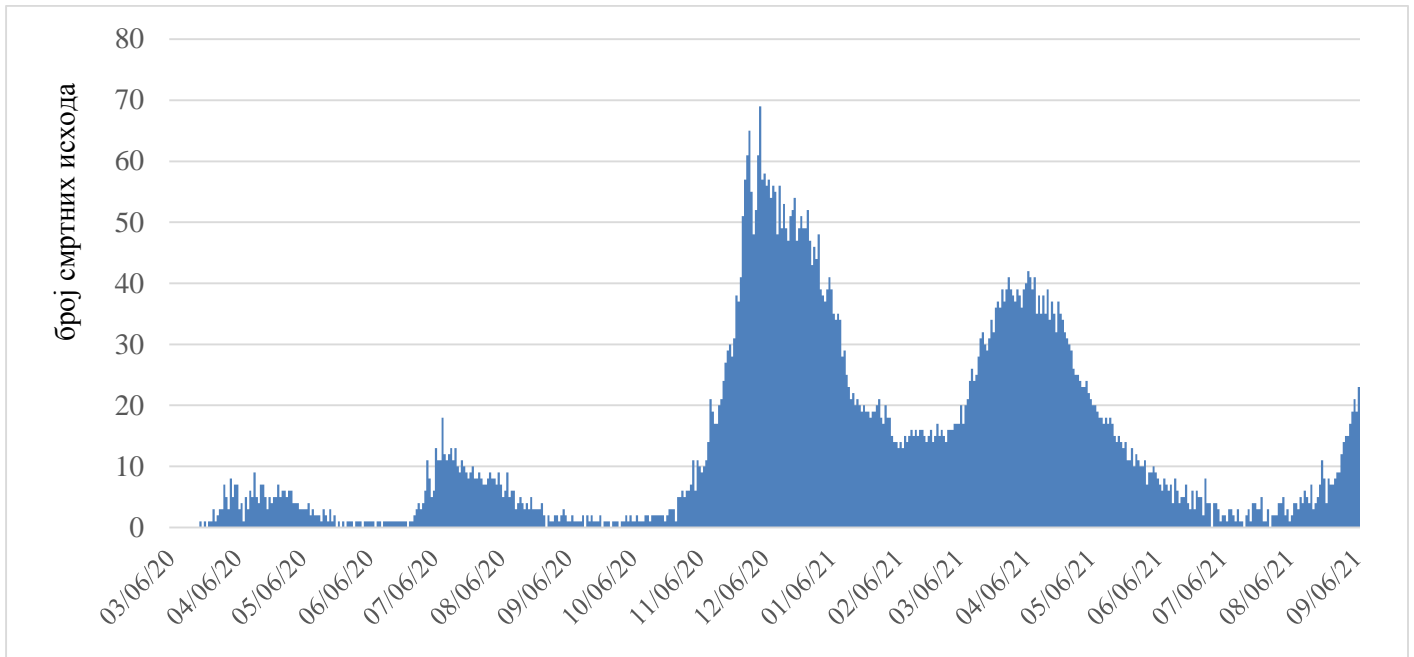
Од последњег извештаја до 15 часова 20. септембра 2021. године регистровано је 38 смртних исхода. Стопа смртности од COVID-19 (на 100.000 становника) износила је 0,54.

Стопу пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) у 36. извештајној недељи (06.09.2021–12.09.2021) износила је 623,77, док је стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника) износила 28,15.

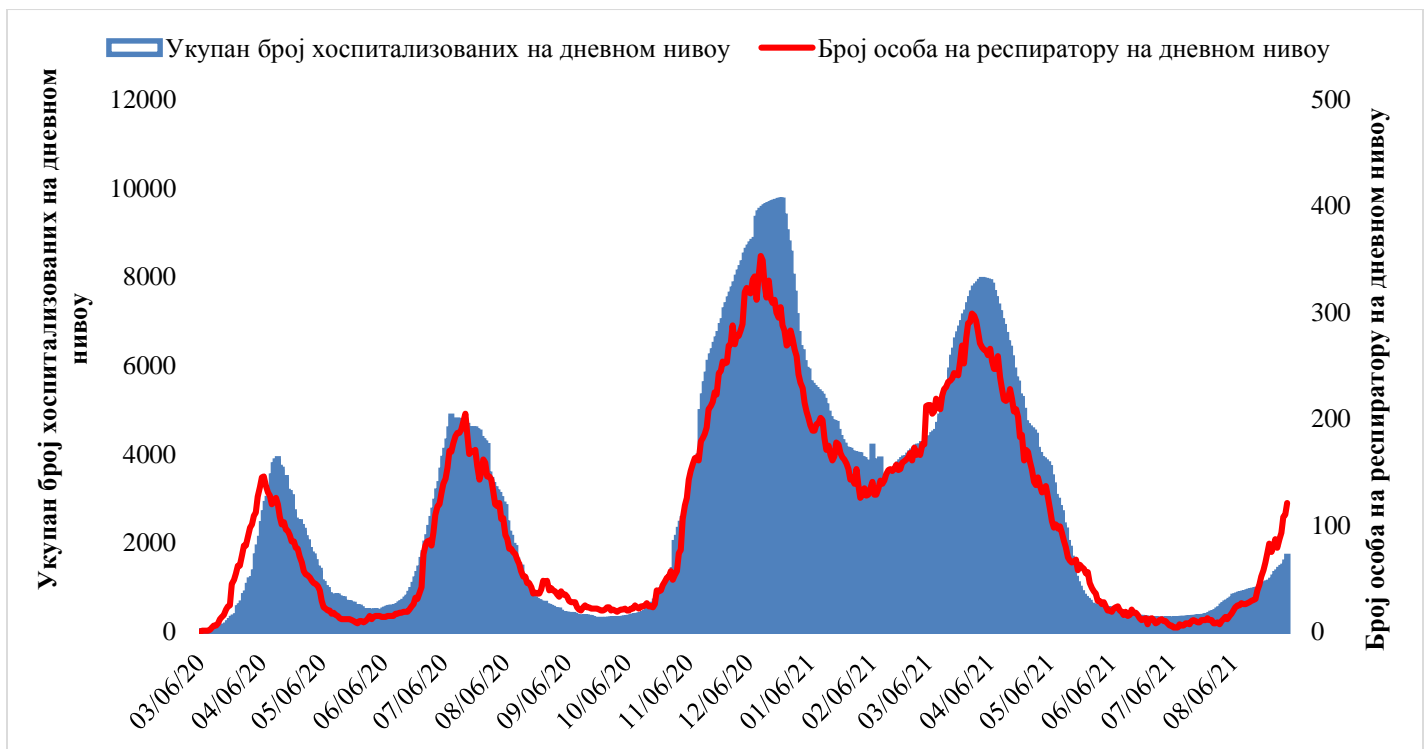
Графикон 1. Број потврђених случајева COVID-19 и проценат потврђених од укупног броја тестираних особа у Републици Србији



Графикон 2. Број смртних исхода COVID-19 у Републици Србији



Графикон 3. Укупан број хоспитализованих COVID-19 и број особа на респиратору у Републици Србији



- **АКТУЕЛНА ЕПИДЕМИОЛОШКА СИТУАЦИЈА У ОСТАЛИМ ЗЕМЉАМА (36. извештајна недеља-16.09.2021. године)^{1,2}**

У свету је пријављено укупно **225.166.539** случајева оболевања изазваног новим коронавирусом (COVID-19), укључујући **4.636.120** смртних исход.

Током прошле недеље регистровано је близу 4 милиона случаја болести COVID-19, што је први забележени пад након два месеца. Такође, бележи се и пад у броју регистрованих смртних исхода 62.000.

У Европи је регистровано 65.455.649 потврђених случајева оболевања од COVID-19, укључујући 1.274.567 смртних исхода.

Табела 1. Показатељи оболевања и умирања у земљама Западног Балкана у 36. извештајној недељи (06.09.2021– 12.09.2021)

Држава	Показатељ			
	Број оболелих	Број умрлих	Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника)
Србија	43,438	196	623.77	28.15
Северна Македонија	3,478	194	167.44	93.4
Црна Гора	3,804	43	611.4	69.11
Босна и Херцеговина	3,274	89	99.79	27.13
Албанија	6,029	28	210.63	9.78

¹Светска здравствена организација (СЗО). Доступно на: <https://www.who.int/publications/m/item/weekly-epidemiological-update---29-january-2021>;

²Европски центар за превенцију и контролу болести (ЕЦДЦ). Доступно на: <https://www.ecdc.europa.eu/en/geographical-distribution-2019-ncov-cases>; <https://qap.ecdc.europa.eu/public/extensions/COVID-19/COVID-19.html#global-overview-tab>; <https://covid19-country-overviews.ecdc.europa.eu/>

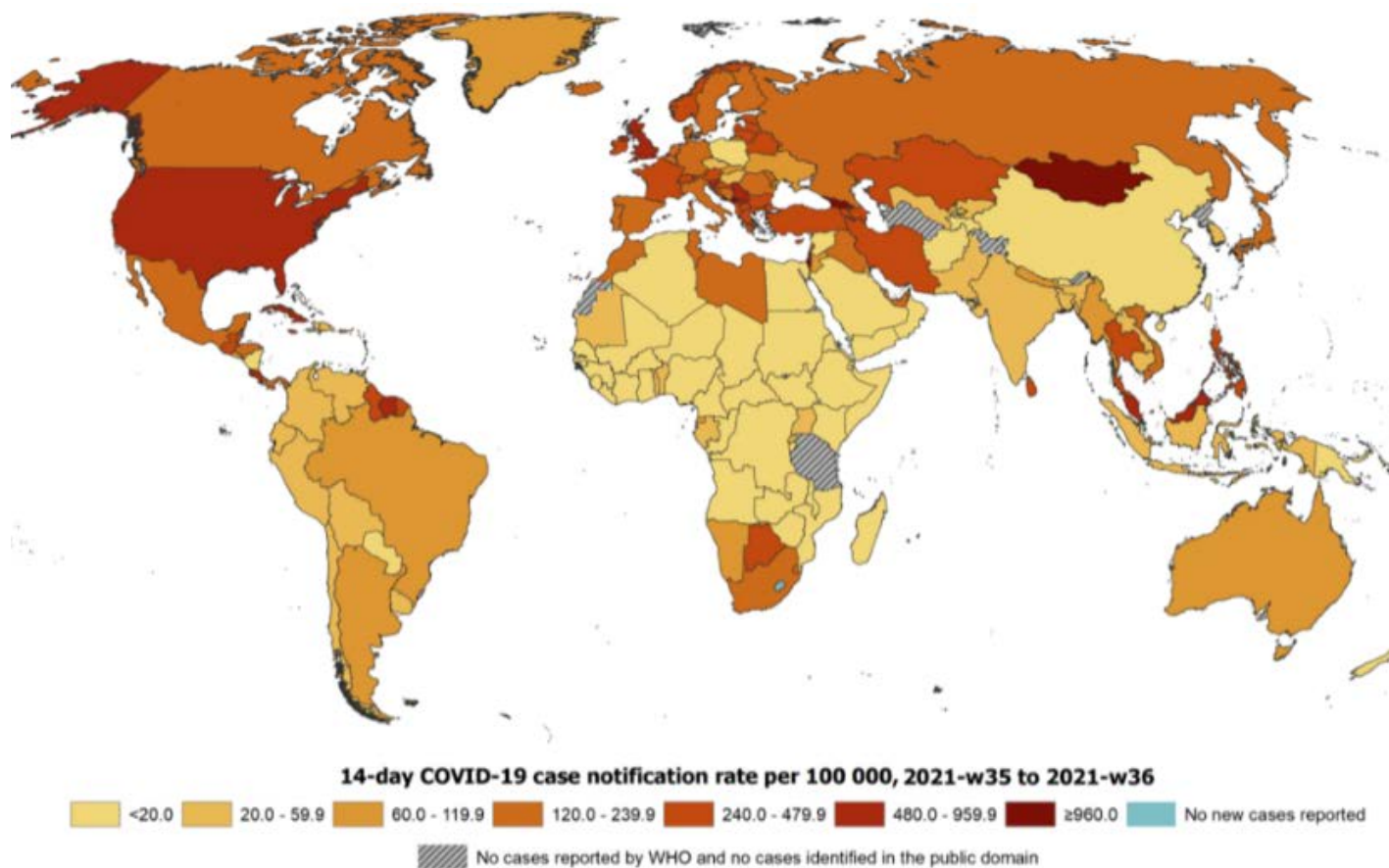
Табела 2. Показатељи оболевања и умирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у 36. извештајној недељи (06.09.2021– 12.09.2021)

Државе	Број оболелих	Број умрлих	Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника)
Аустрија	14,081	34	158.95	3.84
Белгија	13,661	48	119.25	4.19
Бугарска	9,239	407	131.98	58.14
Хрватска	6,060	72	148.67	17.66
Кипар	1,534	13	175.13	14.84
Чешка	2,618	8	24.58	0.75
Данска	3,196	22	55.05	3.79
Естонија	2,883	11	217.61	8.3
Финска	3,536	9	64.08	1.63
Француска	68,619	612	102.4	9.13
Немачка	72,761	264	87.64	3.18
Грчка	15,206	283	141.79	26.39
Мађарска	1,917	19	19.62	1.94
Исланд	216	0	60.51	0
Ирска	9,840	43	200.64	8.77
Италија	34,973	404	57.94	6.69
Летонија	2,675	24	139.33	12.5
Лихеншајн	47	1	122.47	26.06
Литванија	6,163	98	220.57	35.07
Луксембург	530	4	86.33	6.52
Малта	281	4	56.93	8.1
Холандија	16,756	32	96.96	1.85
Норвешка	8,883	5	166.72	0.94
Пољска	3,253	46	8.57	1.21
Португалија	8,332	56	81.08	5.45
Румунија	15,610	322	80.4	16.59
Словачка	3,135	8	57.52	1.47
Словенија	6,434	16	309.19	7.69
Шпанија	27,871	465	59.38	9.91
Шведска	7,957	10	77.78	0.98
Швајцарска	18,412	46	215.48	5.38
Велика Британија	248,150	971	372.33	14.57

Табела 3. Показатељи оболевања, умирања и тестирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у последњих 14 дана (16.09.2021. године)

Држава	14-дневна стопа пријављивања COVID-19 случајева на (100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника)	Позитивност тестова (%)	Стопа тестирања на COVID-19 (на 100.000 становника)
Аустрија	282.4	7	0.4	37,174
Белгија	237.6	8.2	4.9	2,407
Бугарска	283	113.8	6.6	2,025
Хрватска	264.9	28.6	4.4	3,400
Кипар	315.1	30.4	0.4	40,300
Чешка	40.9	1.1	0.5	4,768
Данска	133.7	5.8	0.5	10,830
Естонија	397.7	16.6	7.6	2,860
Финска	136.6	4.2	2.9	2,208
Француска	241.5	19.4	1.9	5,250
Немачка	175.6	5.7	7.8	1,118
Грчка	315.7	49.7	1.4	9,786
Мађарска	34.6	3.3	2.3	837
Исланд	157.6	0	1.1	5,367
Ирска	405.5	12.7	6	3,318
Италија	127.7	13.8	1.8	3,242
Летонија	255.5	18.9	1.1	12,766
Лихенштајн	302	25.8	3.5	3,505
Литванија	394.8	57.3	11.9	1,855
Луксембург	153.3	6.4	1.8	4,733
Малта	130.6	17.5	1.7	3,129
Холандија	197.8	4.2	4.4	2,209
Норвешка	355.8	2.4	3	5,478
Пољска	14.6	2.2	1.3	676
Португалија	194.5	13.2	2.5	3,255
Румунија	130.4	25.7	5.7	1,408
Словачка	100.9	2.2	1.7	3,299
Словенија	508.4	8.6	3.2	9,460
Шпанија	143.6	26.3	5	1,188
Шведска	147.1	2.3	3.4	2,246

Слика 1. Географска дистрибуција 14-дневне стопе пријављених случајева COVID-19 на 100 000 становника у свету, 36. извештајна недеља – 16.09.2021. године



- **Препоруке**

- ✓ избегавање контакта са особама које имају знаке инфекције органа за дисање (кашаљ, кијање, цурење носа, повишена температура);
- ✓ избегавање окупљања и боравка у простору где се налази велики број особа;
- ✓ појачана и честа хигијена руку (прање водом и сапуном најмање 20 секунди или ако то није могуће, коришћење алкохолних гелова за дезинфекцију руку), нарочито након контакта са оболелим особама или боравка у потенцијално угроженом подручју;
- ✓ ношење маски преко уста и носа уколико се борави у затвореном простору или на отвореном простору уколико није могуће обезбедити удаљеност од 1,5 метар (аеродроми, железничке и аутобуске станице, градски и међуградски превоз и сл.);
- ✓ придржавање мера заштите од преношења инфекције код свих особа које осете симптоме инфекције органа за дисање (ношење маске, респираторна хигијена – одржавање одстојања од других особа од најмање 1,5 метар, покривање уста и носа приликом кашљања или кијања папирним марамицама или рукавом у прегину лакта, често прање руку),

- **Процена ризика**

Ризик за локалну трансмисију вируса у Републици Србији може се оценити као **висок**.

Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут“ у сарадњи са Министарством здравља и надлежним здравственим установама прати епидемиолошку ситуацију болести изазване новим коронавирусом у Републици Србији и свету и сходно новим сазнањима и препорукама Светске здравствене организације издаваће обавештења за јавност и упутства за поступање здравственим установама и другим надлежним органима и институцијама.