

PRIJEDLOG
Hrvatski jezik

INFORMACIJA
O EPIDEMIOLOŠKOJ SITUACIJI COVID-19 U FEDERACIJI BOSNE I
HERCEGOVINE NA DAN 13.12.2021. GODINE, S PRIJEDLOGOM
NAREDBI I PREPORUKA KRIZNOG STOŽERA
FEDERALNOG MINISTARSTVA ZDRAVSTVA

Cilj Informacije je provedba Odluke o dopustivosti i meritumu Ustavnog suda Bosne i Hercegovine u predmetu E.Š i dr. broj: AP-3683/20 te, s tim u svezi, ispunjavanje obveza iz točke III. stavak (1) Odluke o proglašenju prestanka stanja prirodne nesreće uzrokovane pojavom koronavirusa (COVID-19) na području Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, br. 34/20 i 5/21).

Uz informaciju se daje kompletan pregled epidemiološke situacije COVID-19 u Federaciji Bosne i Hercegovine te prijedlozi naredbi i preporuka Kriznog stožera Federalnog ministarstva zdravstva.

Epidemiološko izvješće o COVID-19 u Federaciji BiH – 13.12.2021.

UKUPAN BROJ TESTOVA

1008572

UKUPNO POTVRĐENIH

180573

UKUPNO IZLIJEČENIH

166486

UKUPNO UMRLIH

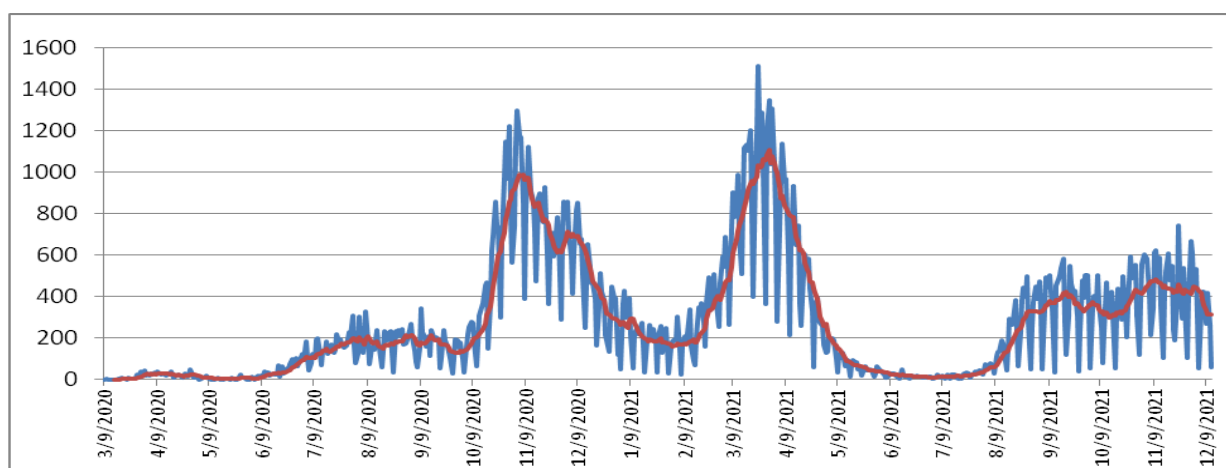
7202

UKUPNO AKTIVNIH

6885

Prema podacima dostavljenim Zavodu za javno zdravstvo FBiH u Federaciji BiH, zaključno s 13.12.2021. u 12h, registrirano je 180.573 laboratorijski potvrđena slučaja COVID-19 bolesti i 7.202 smrtna slučaja povezanih s COVID-19. Trenutno su evidentirana 6.885 aktivnih slučajeva COVID-19.

Grafikon 1. Distribucija laboratorijski potvrđenih slučajeva COVID-19, Federacija BiH (do 13.12.2021. u 12h)



Plava linija – dnevni broj novih slučajeva, crvena linija – sedmodnevni prosjek broja novih slučajeva.

Tablica 1. Broj i incidencija laboratorijski potvrđenih i smrtnih slučajeva COVID-19 prema kantonima/županijama, Federacija BiH, 13.12.2021.

KANTON	Ukupan broj potvrđenih slučajeva	Incidencija na 100.000	Slučajevi u zadnjih 7 dana	7-dnevna incidencija na 100.000	7-dnevna pozitivnost testova (%)	Broj smrtnih slučajeva	Smrtnost na 100.000
Unsko-sanski kanton	6550	2445.18	115	42.93	30,6	598	223.24
Posavski kanton	2584	6249.7	86	208	89,5	127	307.16
Tuzlanski kanton	30244	6892.26	393	89.56	21	1518	345.93
Zeničko-dobojski kanton	13355	3727.41	194	54.15	17,3	1411	393.81
Bosansko-podrinjski kanton	2160	9374.59	13	56.42	8	99	429.67
Srednjobosanski kanton	8282	3314.4	169	67.63	20,1	669	267.73
Hercegovačko-neretvanski kanton	36862	16989.45	374	172.37	17,9	690	318.02
Zapadnohercegovački kanton	11435	12245.01	137	146.7	24,2	313	335.17
Kanton Sarajevo	62969	14974.93	749	178.12	14.6	1609	382.64
Kanton 10	6133	7665.87	36	45	18,4	168	209.99
Federacija BiH	180574	8245.02	2266	103.47	18,1	7202	328.84

Na razini Federacije BiH, 7-dnevna incidencija iznosi 103,5 slučajeva/100.000 stanovnika. U posljednjih sedam dana, višu incidenciju od prosječne zabilježene u Federaciji BiH imaju Kanton Sarajevo, Hercegovačko-neretvanski kanton i Zapadnohercegovački kanton.

7-dnevna pozitivnost testova varira među kantonima/županijama. Visoka pozitivnost ukazuje na neadekvatan broj PCR testiranja. Rezultati antigenskih testiranja nisu uključena u izvješća.

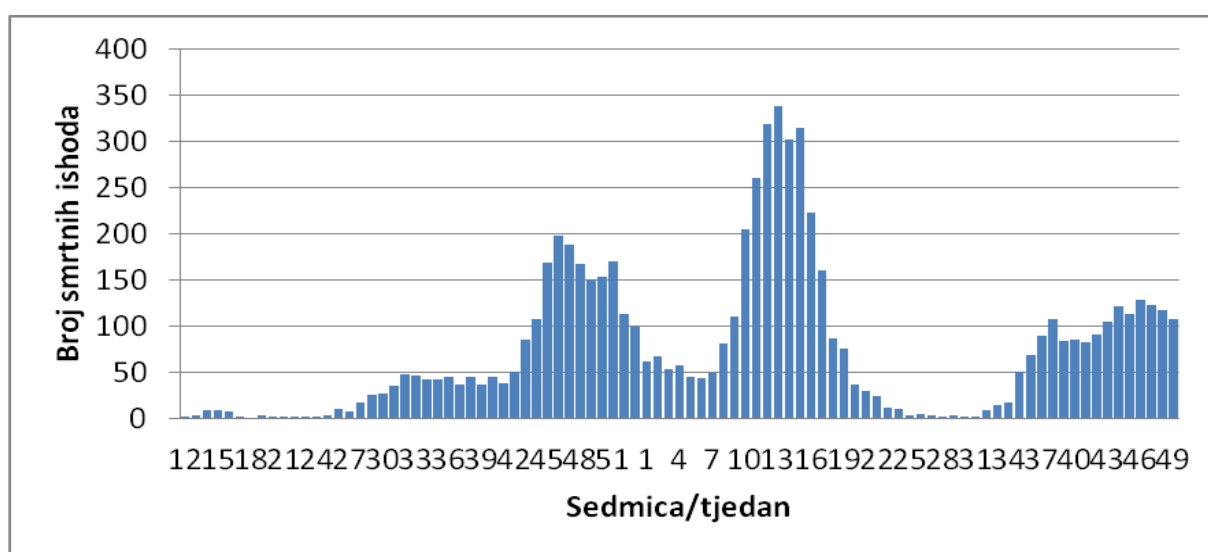
Hospitalizirani

U Federaciji BiH na bolničkom liječenju trenutno se nalaze 571 osoba zbog COVID-19 bolesti, od kojih je 34 (5,6%) na invazivnoj mehaničkoj ventilaciji. Prema dostavljenim podacima, od ukupnog broja hospitaliziranih 498 (87,2%) je necijepljenih i nepotpuno cijepljenih, a 73 (12,8%) potpuno cijepljenih.

Smrtni slučajevi

Do 13.12.2021 u 12h Zavodu za javno zdravstvo FBiH prijavljeno je 7202 smrtna slučaja povezana s COVID-19. U proteklom tjednu zabilježeno je 108 smrtnih slučajeva zbog COVID-19.

Grafikon 2. Distribucija smrtnih slučajeva od COVID-19 po tjednu, Federacija BiH (do 13.12.2021. u 12h)



Tjedni indikatori

U 49. tjednu bilježi se pad svih tjednih indikatora, osim ukupnog broja hospitaliziranih pacijenata COVID-19 na kraju tjedna. Najveći pad bilježi se kod broja novih potvrđenih slučajeva COVID-19 i 7- dnevnoj incidenciji.

Tablica 2. Tjedni indikatori, Federacija BiH 13.12.2021.

Tjedni indikatori	49. tj	48. tj	Promjena
Broj novih potvrđenih slučajeva COVID-19	2266	3092	-26,7
7-dnevna incidencija	103,5	141	-26,6
Ukupan broj hospitaliziranih pacijenata od COVID-19 na kraju tjedna	571	531	7,5
Broj pacijenata COVID-19 na respiratoru	34	45	-24,4
Broj smrtnih slučajeva zbog COVID-19	108	117	-7,7

Tablica 3. Pregled sedmodnevne incidencije laboratorijski potvrđenih slučajeva COVID-19 za prethodna četiri tjedna prema kantonima/županijama, Federacija BiH, 13.12.2021.

KANTON	7-dnevna incidencija, 46.sedmica	7-dnevna incidencija, 47.sedmica	7-dnevna incidencija, 48.sedmica	7-dnevna incidencija, 49.sedmica
Unsko-sanski kanton	45.92	28	44.42	42.93
Posavski kanton	145.12	222,51	166.88	208
Tuzlanski kanton	183.68	151,32	183.91	89.56
Zeničko-dobojski kanton	67.54	86,52	80.66	54.15
Bosansko-podrinjski kanton	99.82	130.2	112.84	56.42
Srednjobosanski kanton	66.83	65,63	92.04	67.63
Hercegovačko-neretvanski kanton	209.25	179,29	195.88	172.37
Zapadnohercegovački kanton	200.25	168.12	188.47	146.7
Kanton Sarajevo	247.09	267.3	211.42	178.12
Kanton 10	41.25	47.5	77.5	45
Federacija BiH	143.1	138.94	141.18	103.47

Najviše vrijednosti 7-dnevne incidencije zabilježene su u Kantonu Sarajevo, Hercegovačko-neretvanskom kantonu i Zapadnohercegovačkom kantonu.

Za sve informacije, preporuke i smjernice o COVID-19 posjetite zvaničnu stranicu Zavoda za javno zdravstvo Federacije BiH www.zzjzfbih.ba ili www.covid-19.ba za trenutnu epidemiološku situaciju.

Ovo epidemiološko izvješće sadrži informacije prikupljene putem uspostavljenog sustava nadzora nad COVID-19 u Federaciji Bosne i Hercegovine, na tjednoj osnovi. Informacije o dnevnoj epidemiološkoj situaciji dostupne su na online platformi: www.covid-19.ba.

Izvori: online platforma www.covid-19.ba, izvješća kantonalnih zavoda za javno zdravstvo i zdravstvenih ustanova u Federaciji Bosne i Hercegovine. Izvješće pripremila Služba za epidemiologiju, ZZJZ FBiH.

Cijepljenje protiv COVID-19 u Federaciji Bosne i Hercegovine

Ukupan broj administriranih cjepiva u Federaciji BiH po kantonima/županijama

Kanton	Ukupan broj cijepljenih u Federaciji BiH po kantonima (razdoblje 08.03. - 12.12.2021. godine)								Ukupan broj cijepljenih u Federaciji BiH po kantonima (50. tjedan - razdoblje 06.12 - 12.12.2021. godine)						
	Ukupan broj stanovnika sa navršenih 18 godina do 85+	Ukupno administriranih doza cjepiva protiv COVID-19	Cijepljeni prvom dozom	Cijepljeni drugom dozom	Cijepljeni trećom dozom	% cijepljenih prvom dozom	% cijepljenih drugom dozom	% cijepljenih trećom dozom	Ukupno administriranih doza cjepiva protiv COVID-19	Cijepljeni prvom dozom	Cijepljeni drugom dozom	Cijepljeni trećom dozom	% cijepljenih prvom dozom	% cijepljenih drugom dozom	% cijepljenih trećom dozom
Unsko-sanski	219.955	75.128	40.554	33.676	898	18,44	15,31	0,41	1.651	574	609	468	0,26	0,28	0,21
Posavski	35.731	13.340	6.987	6.069	284	19,55	16,99	0,79	305	98	122	85	0,27	0,34	0,24
Tuzlanski	361.714	229.194	120.854	105.065	3.275	33,41	29,05	0,91	8.015	1.226	5.339	1.450	0,34	1,48	0,40
Zeničko-dobojski	290.693	165.487	86.675	77.182	1.630	29,82	26,55	0,56	3.707	931	2.053	723	0,32	0,71	0,25
Bosansko-podrinjski	18.939	16.396	8.598	7.553	245	45,40	39,88	1,29	412	111	244	57	0,59	1,29	0,30
Srednjobosanski	204.956	104.165	53.366	49.451	1.348	26,04	24,13	0,66	2.117	489	1.047	581	0,24	0,51	0,28
Hercegovačko-neretvanski	180.160	88.075	46.703	39.861	1.511	25,92	22,13	0,84	1.239	258	441	540	0,14	0,24	0,30
Zapadnohercegovački	76.538	17.781	9.114	8.440	227	11,91	11,03	0,30	316	97	148	71	0,13	0,19	0,09
Sarajevski	343.451	290.403	148.228	138.249	3.926	43,16	40,25	1,14	4.013	680	1.984	1.349	0,20	0,58	0,39
Kanton 10	68.591	17.656	9.267	8.111	278	13,51	11,83	0,41	204	38	73	93	0,06	0,11	0,14
UKUPNO	1.800.728	1.017.625	530.346	473.657	13.622	29,45	26,30	0,76	21.979	4.502	12.060	5.417	0,25	0,67	0,30

**Podatci o ukupnom broju stanovnika u dobi od navršenih 18 do 85+ godina – izvor Federalni zavod za statistiku*

Ukupan broj administriranih doza u Federaciji BiH prema vrsti cjepiva

Ukupan broj cijepljenih u Federaciji BiH prema vrsti cjepiva																
Vrsta cjepiva	Ukupno administriranih doza cjepiva protiv COVID-19	Cijepljeni prvom dozom	Cijepljene osobe po kategoriji				Cijepljeni drugom dozom	Cijepljene osobe po kategoriji				Cijepljeni trećom dozom	Cijepljene osobe po kategoriji			
			Zdravstveni djelatnici	Kronični bolesnici mlađi od 60 godina	Osobe sa 60 i više godina	Ostali		Zdravstveni djelatnici	Kronični bolesnici mlađi od 60 godina	Osobe sa 60 i više godina	Ostali		Zdravstveni djelatnici	Kronični bolesnici mlađi od 60 godina	Osobe sa 60 i više godina	Ostali
AstraZeneca	368.314	190.990	11.484	54.301	80.173	45.032	176.663	10.645	47.280	74.510	44.228	661	361	148	80	72
Pfizer	349.545	182.623	11.206	49.880	67.941	53.596	156.334	9.225	39.723	65.753	41.633	10.588	2.864	1.548	4.757	1.419
Sinovac	51.957	26.572	636	2.660	17.479	5.796	25.239	485	3.463	16.034	5.257	146	1	26	115	4
Moderna	11.711	7.625	36	2.141	1.455	3.993	3.069	9	627	768	1.665	1.017	309	228	327	153
Sputnik V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sinofarm	236.098	122.536	780	35.604	59.212	26.940	112.352	547	34.413	53.429	23.963	1.210	24	181	812	193
Johnson&Johnson	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UKUPNO	1.017.625	530.346	24.142	144.586	226.260	135.357	473.657	20.911	125.506	210.494	116.746	13.622	3.559	2.131	6.091	1.841

**Ukupan broj distribuiranih cjeviva prema kantonima/županijama za razdoblje od
08.03.-12.12.2021. godine**

Kanton	Ukupno distribuirano doza cjeviva protiv COVID-19 (12.12.2021)	Ukupno administriranih doza cjeviva protiv COVID-19 (12.12.2021)	Broj doza kojim raspolažu	Procenat od ukupne količine (%)
Unsko-sanski	89.188	75.128	14.060	15,76
Posavski	25.586	13.340	12.246	47,86
Tuzlanski	247.944	229.194	18.750	7,56
Zeničko-dobojski	229.498	165.487	64.011	27,89
Bosansko-podrinjski	18.864	16.396	2.468	13,08
Srednjobosanski	135.124	104.165	30.959	22,91
Hercegovačko-neretvanski	132.724	88.075	44.649	33,64
Zapadnohercegovački	22.808	17.781	5.027	22,04
Sarajevski	335.134	290.403	44.731	13,35
Kanton 10	26.212	17.656	8.556	32,64
UKUPNO	1.263.082	1.017.625	245.457	19,43

Količine cjepiva zaprimljene od strane ZZJZFBiH (razdoblje 08.03. – 03.11.2021. godine)

Vrsta	FBiH – zaprimljeno doza	Napomena	Datum zapisnika MCP	Broj zapisnika
AstraZeneca	10.000	10.000 donacija od Republike Srbije Federaciji (uzeto 60 doza na analizu od strane ALMBiH)	02. i 12.03.2021	M-02-02-1-41/21
Pfizer	15.210	COVAX mehanizam (uzeto 6 bočica za analizu)	25.03.2021	M-02-02-1-63/21
AstraZeneca	17.100	Covax mehanizam	26.03.2021	M-02-02-1-63-2/21
Sinovac	17.980	Donacija Republike Turske za FBiH (uzeto 40 doza za analizu)	30.03.2021	M-02-02-1-67/21
	400	Donacija Republike Turske za FBiH za cijepljenje turskih zaposlenika u ambasadi Turske		
AstraZeneca	10.000	Donacija Republike Srbije Kantonu Sarajevo	10.04.2021	M-02-02-1-78/21
Sinovac	10.000	Donacija Republike Turske za FBiH za cijepljenje policije (40 uzeto za analizu)	26.04.2021	M-02-02-1-87/21
Sinofarm	30.360	Donacija Republike Kine za FBiH (raspodjela na teren kreće od 05.05.2021. godine)	29.4.2021.	M-02-02.-1-95-1/21
Pfizer	5.850	EU4Health	10.05.2021	M-02-02-1-108/21
AstraZeneca	500	Donacija UN za potrebe cijepljenja UN zaposlenika i članova njihovih obitelji (-40)	10.05.2021	M-02-02-1-109/21
Pfizer	5.850	Covax mehanizam	4.5.2021.	M-02-02-1-94/2021
Pfizer	35.100	Covax	11.05.2021	M-02-02-1-110/21
Pfizer	29.250	Covax	12.05.2021	M-02-02-1-113/21
Pfizer	7.020	EU4Health	17.05.2021	M-02-02-1-121/21
AstraZeneca	26.480	Covax mehanizam	17.05.2021	M-02-02-1-118/21
AstraZeneca	10.000	Donacija Republike Srbije FBiH	18.05.2021	M-02-02-1-122/21
Pfizer	8.190	EU4Health	24.05.2021	M-02-02-1-125/21
Pfizer	5.850	EU4Health	31.05.2021	M-02-02-1-131/21
AstraZeneca	9.067	Donacija Republike Hrvatske FBiH	04.06.2021	M-02-02-1-135-1/21
	15.000	Donacija Republike Hrvatske FBiH - Sveučilišnoj kliničkoj bolnici Mostar		
Pfizer	5.850	EU4Health	09.06.2021	M-02-02-1-140/21
Pfizer	5.850	EU4Health	16.06.2021	M-02-02-1-150-1/21
AstraZeneca	4.960	Donacija RS za Tuzlu	18.06.2021	M-02-02-1-151-1/21
Pfizer	8.190	EU4Health	23.06.2021	M-02-02-1-155-1/21
Pfizer	8.190	EU4Health	30.06.2021	M-02-02-1-171/21
Sinovac	30.427	Donacija Republike Malezije FBiH	25.06.2021	M-02-02-157/21
AstraZeneca	10.000	Donacija Republike Srbije Kantonu Sarajevo	05.07.2021	M-02-02-1-174/21
Pfizer	4.680	EU4Health	07.07.2021	M-02-02-1-180/21
Sinofarm	100.000	Donacija Republike Mađarske FBiH	07.07.2021	M-02-02-1-179/21
AstraZeneca	500	Donacija UN za potrebe cijepljenja UN zaposlenika i članova njihovih obitelji (-40)	12.07.2021	M-02-02-1-185/21
AstraZeneca	37.200	Donacija republike Grčke	14.07.2021	M-02-02-1-188/21
Pfizer	5.850	EU4Health	14.07.21021	M-02-02-1-189/21
AstraZeneca	36.830	Donacija Grčke	14.07.21021	M-02-02-1-189-1/21
AstraZeneca	24.800	Donacija Azerbejdžan	21.07.2021	M-02-02-1-195/21
AstraZeneca	86.360	Donacija Hrvatska	21.07.2021	M-02-02-1-196/21
Pfizer	8.190	EU4Health (uzeto 6 doza za analizu)	21.07.2021	M-02-02-1-197/21
Pfizer	8.190	EU4Health	28.07.2021	M-02.02-1-201/21
AstraZeneca	29.610	Donacija Azerbejdžan	28.07.2021	M-02-02-1-202/21
AstraZeneca	25.170	Covax mehanizam	04.08.2021	M-02-02-1-207/21
Pfizer	8.190	EU4HEALTH	04.08.2021	M-02-02-1-208/21
Sinofarm	500.000	Izravna nabava	10.08.2021	S-02-02-1-606-6/21
Pfizer	10.530	EU4Health		M-02-02-1-216-1/21
AstraZeneca	30.840	Donacija Republike Bugarske	11.08.2021	M-02-02-1-215-1/21
AstraZeneca	307.710	Donacija Republike Austrije (uzeto 30 doza za kontrolu serije po 10 doza od sve tri serije)	13.08.2021	M-02-02-1-220/21
Pfizer	10.530	EU4Health		M-02-02-1-223/21
Pfizer	12.870	EU4Health	25.08.2021	M-02-02-1-226/21
Pfizer	64.350	Covax mehanizam	26.08.2021	M-02-02-1-229/21

Pfizer	60.840	Donacija vlade Slovenije	20.10.2021	M-02-02-1-286/21
Moderna	43.180	Donacija Republike Hrvatske	25.10.2021	M-02-02-1-290/21
Pfizer	117.000	Donacija Republike Poljske	03.11.2021	Nije vraćen zapisnik iz MCP
UKUPNO	1.876.094			

Procjena rizika

U Federaciji BiH se u proteklom izvještajnom periodu bilježi visoka razina prijenosa SARS-CoV-2 virusa u zajednici – 7-dnevna incidencija 103 slučaja/100.000 stanovnika (06.12 -13.12.2021.) i 141 slučaj/100.000 stanovnika (30.11-06.12.2021.). Značajne razlike u podacima o 7-dnevnoj pozitivnosti testova ukazuju na različite kapacitete za testiranje u kantonima/županijama, i podcjenjene vrijednosti 7-dnevne incidencije. U proteklih sedam dana, vrlo visoka razina prijenosa zabilježena je u tri kantona: Kantonu Sarajevo, Hercegovačko-neretvanskom kantonu i Zapadnohercegovačkom kantonu. Zaključno sa 13.12.2021, 571 osoba je hospitalizirana zbog posljedica COVID-19, od kojih je 34 na invanzivnoj mehaničkoj ventilaciji. U proteklih 14 dana prijavljena su 225 smrtnih slučajeva povezanih s COVID-19.

Uzimajući u obzir dinamiku distribucije varijanti SARS-CoV-2 (detektirane varijante koje izazivaju zabrinutost), spor proces (porast obuhvata imunizacijom za 1,2% u dva tjedna) i nedovoljan obuhvat imunizacijom protiv COVID-19 (29,2% ciljane populacije primilo je prvu dozu cjepiva u Federaciji BiH, samo oni koji su cijepljeni u Federaciji BiH), kao i propuste u kontinuiranom i dosljednom pridržavanju mjera za prevenciju i kontrolu infekcije, koje se naročito očekuje u blagdanskom razdoblju krajem godine, procjenjujemo da je prijetnja zdravlju opće populacije visoka.

Uzimajući u obzir dominaciju delta varijante, za koju je karakteristična viša zaraznost i povećan broj hospitalizacija, evidentiranog smanjenja efikasnosti cjepiva protiv ove varijante, potrebno je dodatno naglasiti važnost pridržavanja propisanih javnozdravstvenih i društvenih mjera, kao i pojačan nadzor i napore nad suzbijanjem infekcije i prekida lanaca prijenosa. Potrebno je također intenzivirati proces imunizacije i povećati obuhvat cijepljenjem, naročito među populacijom koja je pod visokim rizikom od komplikacija COVID-19, kako bi se spriječio veći porast broja novih infekcija koje vode ka porastu broja hospitalizacija i opterećenju zdravstvenog sustava.

Značajan porast zaštite od infekcije i ozbiljnih bolesti zabilježen je nakon buster doze (primjeri iz Izraela, UK). U desetom mjesecu počelo je cijepljenje trećom dozom u Federaciji BiH, najprije dodatne doze za posebna klinička stanja, zatim booster dozom prema ranije definiranim prioritetnim skupinama u 11. mjesecu.

Blagdansko razdoblje krajem godine, povezano s društvenim okupljanjima, putovanjima, međugeneracijskim mješanjem vodi dodatnom riziku od širenja delta varijante. Povećan

prijenos, kao i smanjenje razine zaštite s vremenom, može voditi do povećanja hospitalizacije i među cijepljenim osobama. Prioritet treba biti povećanje obuvata imunizacijom osoba koje nisu još cijepljene, svih dobnih skupina, naročito ranjivih skupina, starijih osoba i zdravstvenih djelatnika. Da bi se povećala razina zaštite potrebno je nastaviti i docijepljivanje nakon završetka primarne serije.

Opterećenje na zdravstveni sustav može porasti i zbog ko-cirkulacije drugih respiratornih virusa, prije svega gripe. U Federaciji BiH, sporadično se detektira virus gripe (podtip A(H3)).

Istodobno se može očekivati opisani *zamor od pandemije*, što bi moglo dovesti do rizičnijeg ponašanja s mogućnošću zaražavanja, osobito na privatnim i organiziranim okupljanjima tijekom blagdana krajem godine. Potrebno je potaknuti ljude svih dobnih skupina na oprez tijekom blagdana koje obično karakteriziraju produljena razdoblja međugeneracijskog miješanja s bliskim fizičkim kontaktom članova iz različitih kućanstava. U starijih osoba (i onih s najvećim rizikom od teških ishoda), koji nisu cijepljeni, ali i čiji imunitet izazvan cjepivom slabi s vremenom i dok nisu primili treću dozu cjepiva, postoji rizik od infekcije/proboja infekcije koja može dovesti do sve većeg opterećenja zdravstvenog sustava u prvim mjesecima 2022. godine.

Konačno, početkom studenog 2021. otkrivena je varijanta SARS-CoV-2 koja pripada lozi Pango B.1.1.529, s velikim brojem mutacija S-gena u usporedbi s izvornim virusom. Svjetska zdravstvena organizacija (WHO) je 26. studenog 2021. varijantu označila kao varijanta od zabrinutosti (VOC) i dodijelila joj oznaku Omicron. Varijanta je karakterizirana s 30 promjena, tri manje delecije i jednom manjom insercijom u *spike proteinu*, od kojih je 15 u domeni za vezanje receptora. Ova je varijanta prvi put otkrivena u uzorcima prikupljenim 11. studenog 2021. u Bocvani i 14. studenog 2021. u Južnoj Africi. Od 26. studenog 2021. slučajevi povezani s putovanjima također su otkriveni u Belgiji, Hong Kongu i Izraelu. Omicron varijanta je najdivergentnija varijanta koja je do sada otkrivena u značajnom broju tijekom pandemije, što izaziva zabrinutost da bi mogla biti povezana s povećanom prenosivošću, značajnim smanjenjem učinkovitosti cjepiva i povećanim rizikom od ponovnih infekcija.

II. – PRIJEDLOG PREPORUKA I NAREDBI

Uvažavajući epidemiološku situaciju COVID-19 u Federaciji BiH, s procjenom rizika, Krizni stožer Federalnog ministarstva zdravstva je 14.12.2021. godine održao sjednicu na kojoj su usvojeni prijedlozi naredbi i preporuka u cilju zaštite pučanstva od COVID-19 i sprječavanja daljnje transmisije ove zarazne bolesti.

Sastavni dio ove Informacije su predložene naredbe (**Privitak 1.**) i predložene preporuke (**Privitak 2.**)