

Na osnovu člana 16. stav 4. Zakona o Vladi Zeničko-dobojskog kantona - Prečišćeni tekst („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 7/10) na prijedlog ministra zdravstva i predsjednika Kriznog štaba Ministarstva zdravstva Zeničko-dobojskog kantona, Vlada Zeničko-dobojskog kantona, na 35. vanrednoj sjednici, održanoj dana 30.06.2021. godine, d o n o s i

## ZAKLJUČAK

### I.

Usvaja se Informacija o epidemiološkoj situaciji COVID-19 u Zeničko-dobojskom kantonu na dan 27.06.2021. godine, s prijedlogom Naredbi Kriznog štaba Ministarstva zdravstva.

### II.

Usvajaju se Naredbe Kriznog štaba Ministarstva zdravstva koje su sastavni dio ovog zaključka (Prilog 1.).

### III.

Naredbe Kriznog štaba Ministarstva zdravstva donosi se sa rokom važenja od 14 dana, računajući od dana 30.06.2021. godine, koji se utvrđuje kao dan početka primjene ovih Naredbi.

### IV.

Zadužuje se Krizni štab Ministarstva zdravstva da prije isteka roka iz tačke III. ovog zaključka, sagleda kompletnu epidemiološku situaciju COVID-19 u Zeničko-dobojskom kantonu i sačini procjenu rizika, a radi razmatranja mogućnosti i potrebe izmjene naredbi utvrđenih ovim zaključkom, te Vladi Zeničko-dobojskog kantona dostavi prijedlog novih naredbi i preporuka.

### V.

Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u „Službenim novinama Zeničko-dobojskog kantona“.



Broj: 02- 33-9225 /21  
Datum, 30.06.2021. godine  
Zenica

#### DOSTAVLJENO:

- 1x Ministarstvo zdravstva,
- 1x Krizni štab Ministarstva zdravstva, putem Ministarstva,
- 1x svim zdravstvenim ustanovama na području Kantona, putem Ministarstva,
- 1x svim ministarstvima i drugim organima kantonalne uprave,
- 1x svim gradovima/općinama,
- 1x službena web stranica Zeničko-dobojskog kantona i Ministarstva zdravstva,
- 1x „Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“,
- 1x a/a.

## INFORMACIJA O AKTUELNOJ EPIDEMIOLOŠKOJ SITUACIJI PO PITANJU COVID-19 NA PODRUČJU ZDK

**U proteklih sedam dana (21.06-27.06.2021) potvrđeno je 15 novih pozitivnih slučajeva, što čini dnevni prosjek od 2,1 novih slučajeva.**

Sedmicu dana prije (14.06.-20.06.) ukupan broj pozitivnih je bio 13, a sedmicu prije toga (07.06.-13.06.) ukupan broj pozitivnih je bio 12.

Do sada je testirano ukupno 74.062 uzoraka, a SARS-CoV-2 je potvrđen kod ukupno 14.454 osoba.

Zaključno sa 27.06, u ZDK je aktivno 15 slučajeva pozitivnih na SARS-CoV-2. Sedam dana ranije (zaključno sa 20.06.) bilo je 35 aktivna slučajeva.

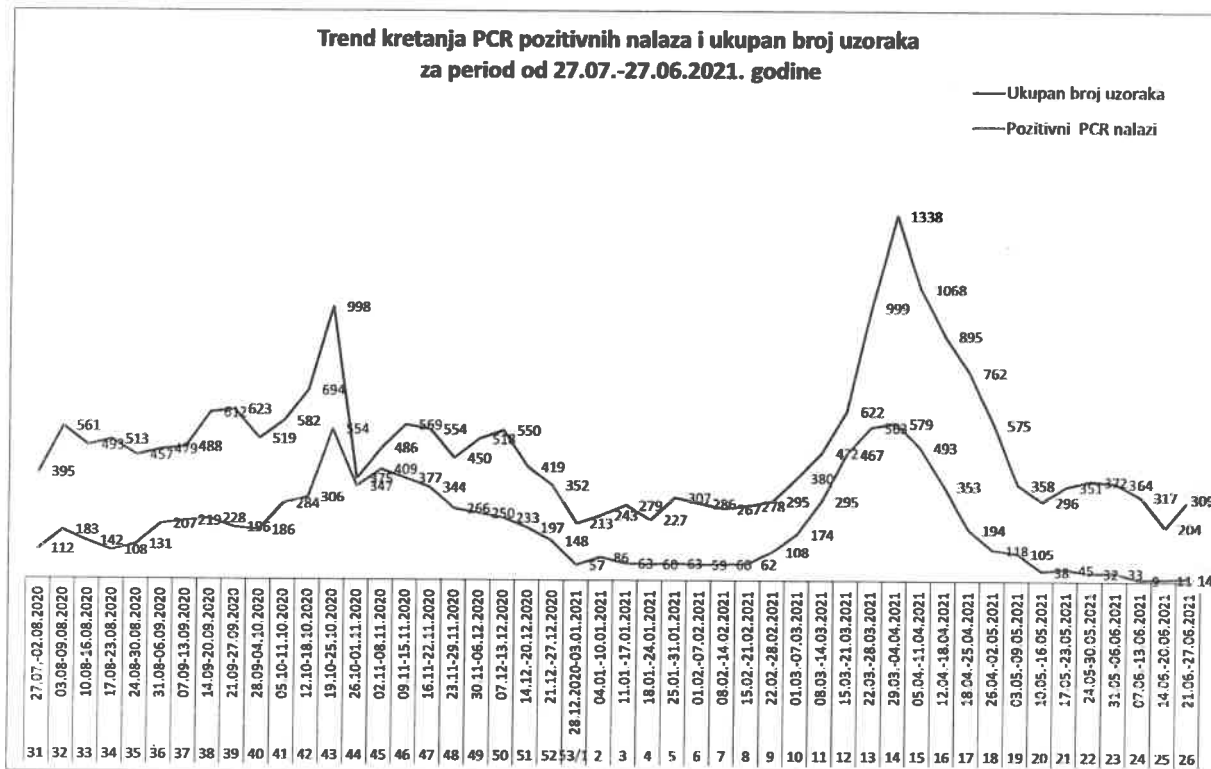
Tabela 1: Pregled osnovnih pokazatelja stanja Covid-19 infekcije na području ZDK sa 13.06.2021.:

	Stanje na 27.06.2021.
Broj testiranih	74.062
Broj oboljelih	14.454
Broj aktivnih	15
Broj umrlih	1.099
Stopa letaliteta	7,60%

Testiranje lica sumnjivih na infekciju sa SARS-CoV-2 virusom se provodi prema smjernicama Zavoda za javno zdravstvo FBiH. Detakcija infekcije se, do decembra 2020.g. radila isključivo PCR metodom, koja, i dalje, ostaje „zlatni standard“, a od decembra 2020. kao metod brze detekcije infekcije, uvode se i brzi antigenski testovi koji zadovoljavaju zadate kriterije, s tim što se pozitivan rezultat uzima kao infekcija virusom SARS-CoV-2, a negativan rezultat zahtijeva testiranje PCR metodom, koja ostaje „zlatni standard“.

Grafikon 1: Trend kretanja PCR testiranih i pozitivnih na području ZDK po sedmicama:

Grafikon 1. Trend kretanja PCR pozitivnih i ukupnog broja analiza



Grafikon 1 prikazuje sedmični trend kretanja pozitivnih nalaza u odnosu na obim testiranja PCR metodom u periodu od jula 2020.g. do momenta izvještavanja. Evidentno je da je od druge polovine februara 2021.g. rasla potreba za testiranjem, što je ujedno praćeno povećanjem broja pozitivnih uzoraka (oboljelih). Od sredine marta 2021.g. razlika između broja testiranih lica i broja pozitivnih na SARS-CoV-2 se povećava, tj. obim testiranja je daleko veći od broja pozitivnih uzoraka (oboljelih), a kriva koja prikazuje broj pozitivnih uzoraka, pokazuje nagovještaj stabilizacije, a od početka aprila i značajan pad broja oboljelih.

Grafikon 2 prikazuje odnos ukupnog broja testiranja (PCR+AG) i broja pozitivnih uzoraka (sedmično), tj. kretanje broja pozitivnih/oboljelih u istom periodu – epidemijska kriva.

Evidentno je da je ovaj grafikon kompatibilan s prethodnim, što bi značilo da predstavljaju odraz stvarnog stanja. Od kraja marta 2021.g. ukupan broj testiranja je znatno veći od broja pozitivnih uzoraka.

Epidemijska kriva pokazuje kretanje broja prijavljenih slučajeva oboljenja od COVID-19/infekcije sa SARS-CoV-2 sedmično, u naznačenom razdoblju. Vidi se početak prethodnog vala epidemije i njegovo trajanje sa maksimumom sredinom oktobra 2020.g.

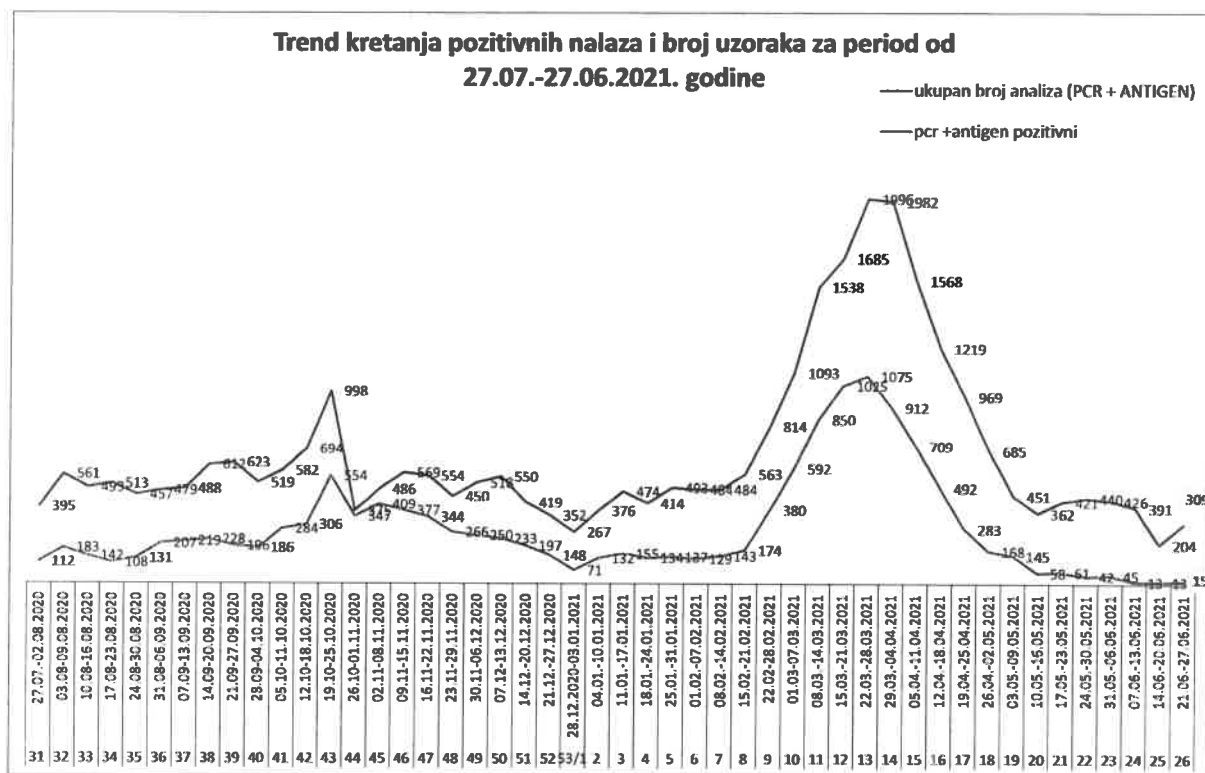
Nakon smirivanja prvog vala epidemije, od kraja decembra 2020.g. do sredine februara 2021.g. je nastupio period stabilizacije sa ujednačenim manjim brojem prijavljenih slučajeva infekcije.

Nakon toga, od sredine februara 2021.g. nastupa novi val epidemije, koji je karakteriziran značajnijim porastom broja oboljelih/zaraženih u odnosu na prethodni val, zbog bržeg širenja virusa u populaciji (pojava novog soja virusa). Ovaj val na području ZDK dostiže svoj vrhunac krajem marta, nakon čega slijedi osjetan pad broja novih slučajeva.

Istovremeno, sa povećanjem broja oboljelih/zaraženih, raste broj težih formi oboljenja i broj nepovoljnih ishoda bolesti.

Grafikon 2: Trend kretanja testiranih i pozitivnih slučajeva (PCR i AG) na području ZDK po sedmicama:

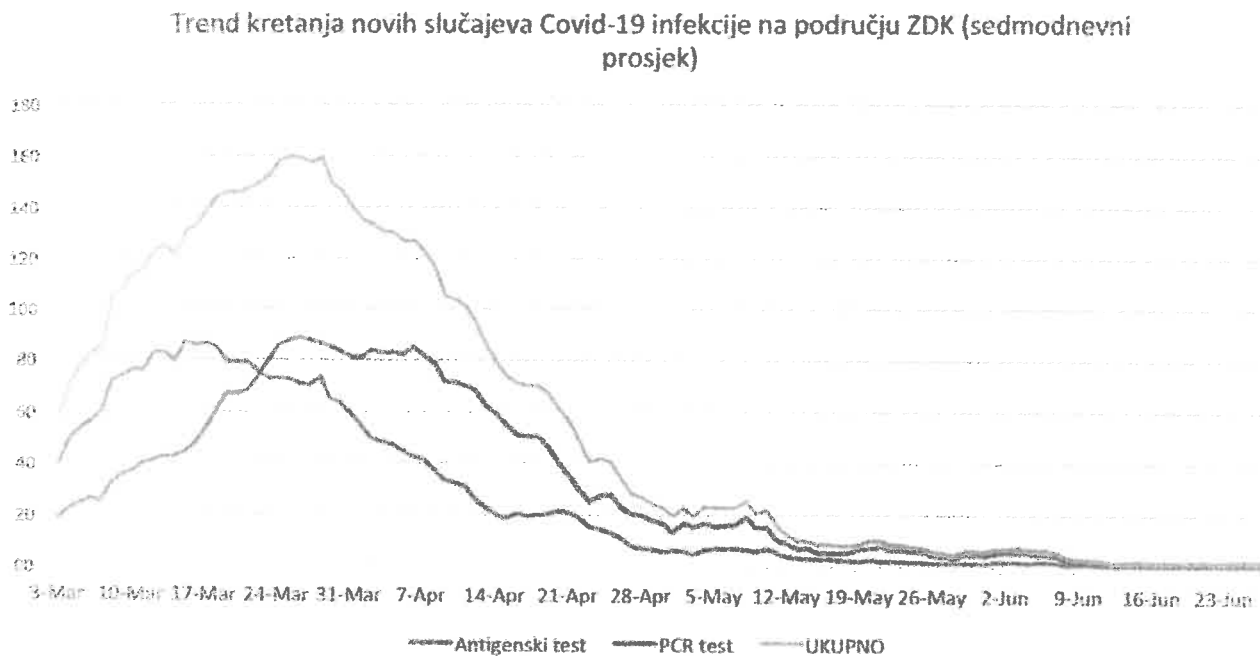
Grafikon 1: Prikaz trenda kretanja PCR pozitivnih nalaza i ukupnog broja testiranih uzoraka.



Usporedbu epidemioloških pokazatelja u različitim geografskim područjima u određenom momentu, treba uzeti sa rezervom, jer se različita područja u datom trenutku, nalaze u različitim fazama epidemije ili epidemijskog vala.

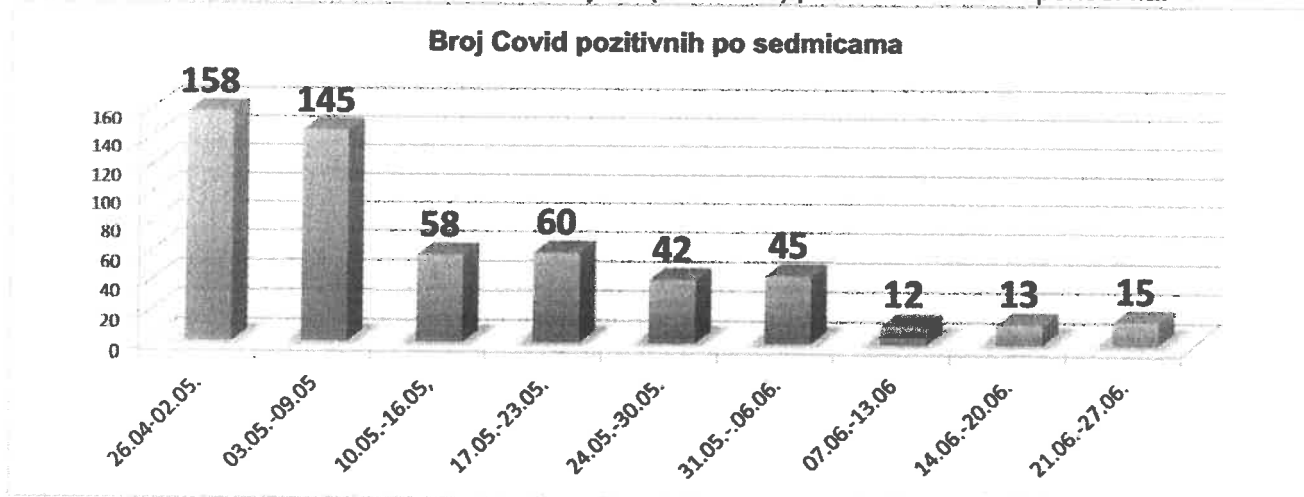
S druge strane, broj prijavljenih oboljelih/zaraženih lica, kada virus cirkulira kroz populaciju, direktno zavisi od obima testiranja, a to, opet zavisi od raspoloživih resursa, tako bi stopa smrtnosti, računata na broj stanovnika, bila vjerodostojniji pokazatelj od stope računate na broj potvrđenih slučajeva.

Grafikon 3: Trend kretanja novih slučajeva Covid-19 na području ZDK (Sedmodnevni prosjek):

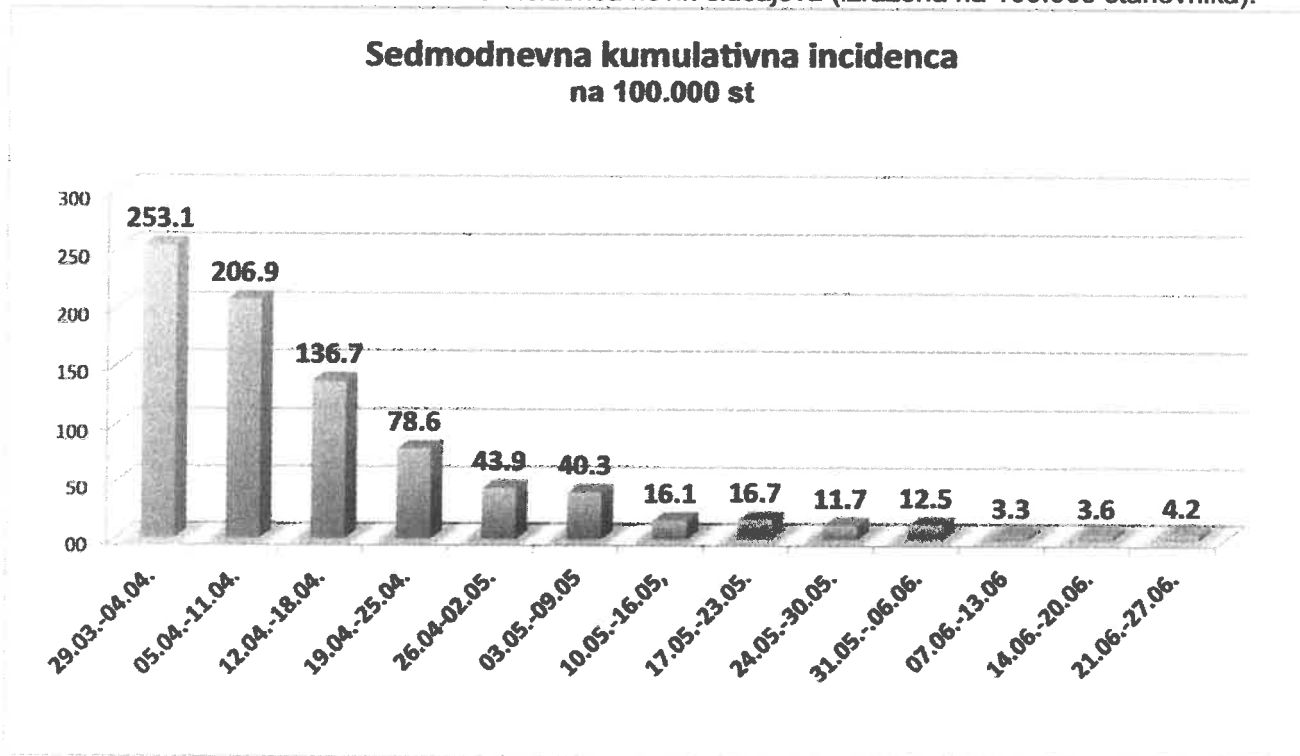


Trend kretanja broja novooboljelih (sedmodnevni prosjek) do 28.marta pokazuje blagi, ali kontinuirani porast, da bi nakon tog datuma slijedilo smanjenje broja novootkrivenih slučajeva. Krajem aprila i početkom maja slijedi stabilizacija broja novih slučajeva, koja se održala sve do kraja maja.

Grafikon 4: Prikaz trenda novootkrivenih slučajeva (PCR i AG) po sedmodnevnim periodima:



Grafikon 5: Sedmodnevna kumulativna incidenca novih slučajeva (izražena na 100.000 stanovnika):



Trend broja novootkrivenih slučajeva Covid-19 na području ZDK pokazuje kontinuirano poboljšanje, što se posebno vidi iz pokazatelja sedmodnevne incidence novih slučajeva, koja bilježi značajan pad sa 253 prije deset sedmica na 4,2 u zadnjoj posmatranoj sedmici.

Zaključno sa 27.06., broj smrtnih ishoda na području ZDK je 1.099, što čini stopu letaliteta od 7,60%, odnosno 3,07 na 1000 stanovnika.

U proteklih sedam dana od posljedica Covid-19 umrla je 1 osoba, a sedmicu prije toga 1 osoba.

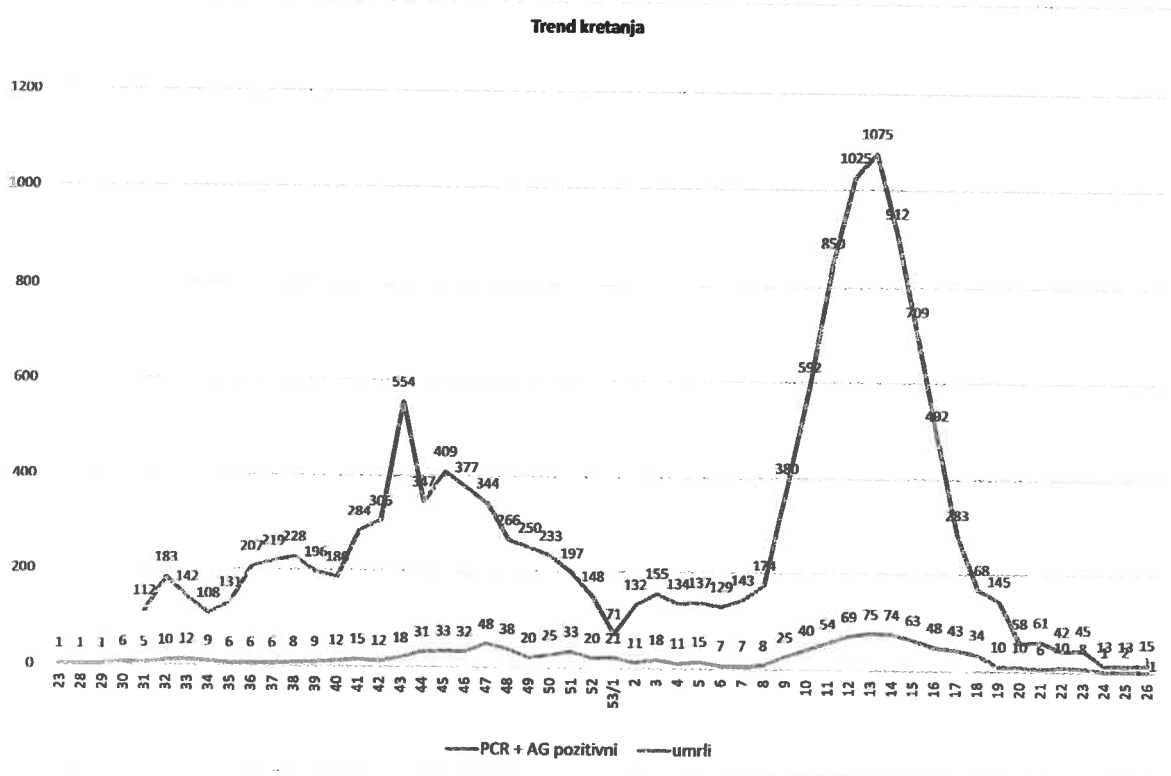
Grafikon 6: Trend kretanja broja umrlih na području ZDK (sedmodnevni prosjek):



Primjetno je da trend broja umrlih od posljedica Covid-19 infekcije, nakon početnog povećanja, 19.03. dostigao maksimum, da bi nakon toga uslijedio trend smanjenja broja umrlih do 26.03., da bi opet uslijedio porast do 02.04, nakon čega slijedi značajniji broj umrlih (sedmodnevni prosjek). Nakon 03.04. ponovo slijedi smanjenje broja umrlih i taj trend se, uz male oscilacije, i dalje nastavlja, da bi u zadnje dvije sedmice broj umrlih bio samo 1 slučaj sedmično.

Grafikon 7: Trend kretanja broja pozitivnih i umrlih po sedmicama:

Grafikon 1. trend kretanja PCR + AG pozitivnih i umrlih od COVID-19

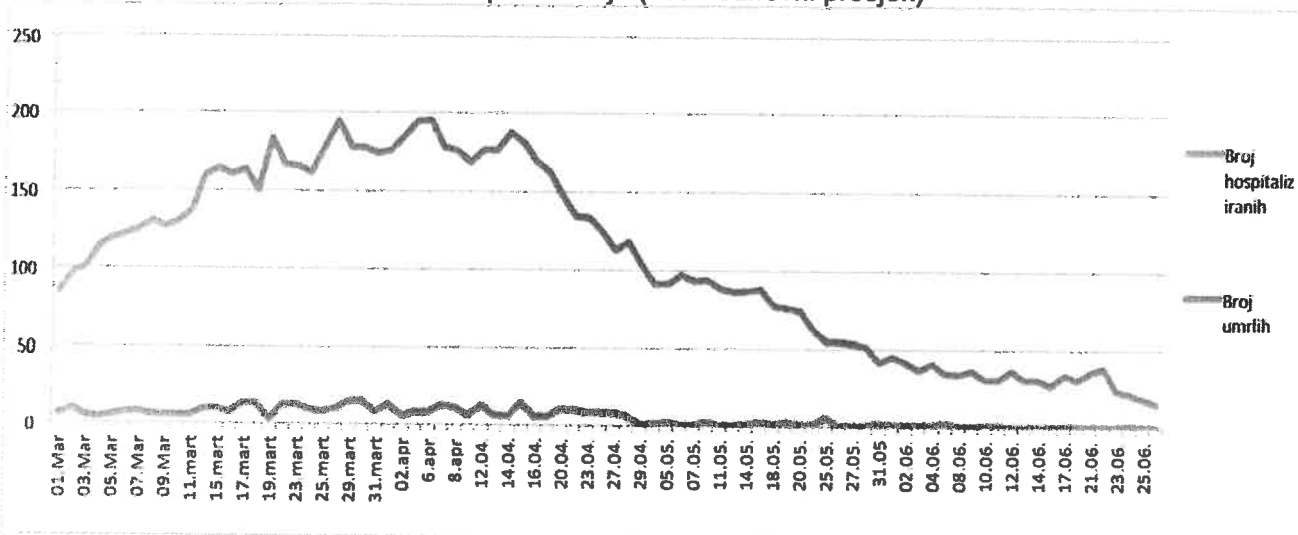


Uočljivo je da ZDK među velikim kantonima ima najmanji broj oboljelih, ali i najmanji broj testiranih. S druge strane ima prilično visoku stopu letaliteta (7,6% oboljenja je završilo smrtnim ishodom). Međutim kad se posmatra stopa smrtnosti (broj umrlih u odnosu na broj stanovnika), ona nije tako visoka (3,07 u odnosu na 2,52 u FBIH, 3,06 u Kantonu Sarajevo, 2,44 u HNK i 2,37 u Tuzlanskom kantonu).

## ZAUZETOST BOLNIČKIH KAPACITETA

Grafikon 8 pokazuje da je, nakon ubrzanog rasta broja hospitaliziranih sredinom februara, nakon 22 marta uslijedilo usporenje porasta broja hospitaliziranih. Isti grafikon pokazuje da je do značajnog porasta broja hospitaliziranih koji su zahtijevali respiratornu podršku bio značajnije povećan u periodu 08-17. marta. Od sredine aprila slijedi osjetnije smanjenje broja hospitaliziranih i taj trend je nastavljen do kraja juna.

Grafikon 8: Trend određenih bolničkih pokazatelja (sedmodnevni prosjek)



Opterećenje bolničkih kapaciteta pokazuje značajno smanjenje od sredine aprila.

Trenutni broj hospitaliziranih se kreće do 15.

## PREGLED INDIKATORA

Tabela 4: Sedmodnevni indikatori:

Sedmodnevni indikatori.	07.06-13.06.	14.06.-20.06.	21.06.-27.06.
Broj novih potvrđenih slučajeva COVID-19	12	13	15
7-dnevna kumulativna incidenca	3,3	3,6	4,2
Ukupan broj hospitaliziranih pacijenata od COVID-19 na kraju perioda	30	30	15
Broj smrtnih slučajeva zbog COVID-19	1	1	1

Indikatori sedmodnevnih perioda pokazuju blago povećanje vrijednosti, ali se to treba smatrati usprosječenim osciliranjem, obzirom da se radi o veoma niskim vrijednostima.

## IMUNIZACIJA

Tokom sedmice (08.-14. marta) započeto je vakcinisanje zdravstvenih radnika protiv Covid-19 vakcinom AstraZeneca. Do 20.06. zaprimljeno je i distribuirano 36.286 doza vakcine, utošeno je 33.434 doza, odbačeno je 21 doza, a neutrošeno 2.831 doza.

Prvom dozom je ukupno vakcinisano 21.439 građana, a ukupno je vakcinisano (primilo obje doze) 11.995 građana ZDK.

Vakcine su distribuirane u sve javne zdravstvene ustanove na području Kantona.

Nisu zabilježene ozbiljnije neželjene reakcije tokom vakcinacije.

Tabela 5: Pregled utroška vakcina zaključno sa 06.06.2021. po ustanovama na ZDK:

10.03. - 30.06.2021.	broj doza				PRVA DOZA					DRUGA DOZA				
	Prijmljeno	utrošeno	odbačeno	ostalo neutrošeno	Kategorije					Kategorije				
					zdravstveni	tronični	ostali	preko 60	ukupno	zdravstveni	tronični	ostali	preko 60	ukupno
DZ OLOVO	1.222	1.222	0	0	110	464	35	135	744	102	305	0	71	478
DZ VAREŠ	878	846	1	31	58	32	4	436	528	55	13	13	237	318
DZ BREZA	1.342	1.253	0	89	110	122	23	429	892	25	64	182	90	367
DZ VISOKO	3.590	3.409	5	176	169	106	110	1.787	2.172	134	77	81	946	1.238
DZ KAKANJ	3.216	3.085	0	131	189	380	550	1.002	2.121	102	157	318	387	964
DZ ZENICA	10.402	9.258	3	1.141	636	1.250	321	3.713	5.920	389	924	179	1.836	3.338
DZ ŽEPČE	2.562	2.347	2	213	100	252	279	849	1.480	89	88	262	429	868
DZ ZAVIDOVIĆI	2.630	2.592	0	38	164	490	134	939	1.727	143	204	47	468	862
DZ MAGLAI	2.060	1.892	1	167	109	301	35	802	1.247	102	129	22	392	645
DZ DOBOJ JUG	410	392	3	15	30	25	18	196	269	29	5	7	82	123
DZ JSCRA	684	669	0	15	22	54	68	284	428	18	45	14	166	243
DZ TEŠANJ	2.988	2.396	1	591	220	190	185	977	1.572	177	72	6	568	823
OB TEŠANJ	320	315	5	0	162	0	0	0	162	153	0	0	0	153
KBZ	1.980	1.980	0	0	938	0	136	0	1.074	906	0	0	0	906
ZAVOD ZA OVISNOST	78	72	0	6	37	0	1	0	38	21	1	9	3	34
ZAVOD ZA MEDICINU RADA	100	100	0	0	51	0	0	0	51	49	0	0	0	49
INZ	1.824	1.606	0	218	198	186	366	264	1.014	139	138	17	144	592
Ukupno	36.286	33.434	21	2.831	3.301	3.852	2.438	11.813	21.438	2.643	2.222	1.311	5.819	11.995
	100,00%	92,14%	0,06%	7,80%	15,40%	17,97%	11,37%	55,10%	100,00%	22,03%	18,52%	10,93%	48,51%	100,00%

Obzirom da se radi o multidoznim pakovanjima vakcina, izuzetan je uspjeh da je rastur (procenat odbačenih vakcina) samo 0,06%.

## ZAKLJUČAK

Svi pokazatelji epidemiološke situacije u posljednjoj sedmici imaju niže vrijednosti i dio su trenda smanjenja dužeg vremenskog perioda (od sredine aprila).

Broj novih potvrđenih slučajeva u zadnjih sedam dana je 15, što čini kumulativnu incidencu od 4,2 na 100.000 stanovnika, što je nastavak trenda zadržavanja ove incidence na jako niskom nivou.

Do 27.06. je ukupno potvrđeno 14.454 slučajeva Covid-19, a broj aktivnih slučajeva je 15. Iako je u zadnjoj posmatranoj sedmici umrla samo jedna osoba, i dalje je ukupan broj umrlih na području ZDK dosta visok.

Opterećenje bolničkih kapaciteta je nešto smanjeno u odnosu na prethodni period, a smanjenje je posebno izraženo nakon sredine aprila.

Proces imunizacije protiv Covid-19 uspješno se provodi na području ZDK počev od druge sedmice marta. Do sada je zdravstvenim ustanovama isporučeno 36.286 doza vakcina, a utrošeno je 33.434 doza. Odbačeno je svega 21 doza vakcina što je samo 0,06% što je izuzetno dobar rezultat iskorištenosti raspoloživih vakcina i pokazatelj jako dobre organizacije.

U potpunosti je vakcinisano (dobilo obje doze vakcine) 11.995 građana ZDK.

Epidemiološka situacija na području ZDK, sa aspekta Covid-19 infekcije se može ocijeniti nepovoljnom (zbog epidemije) sa zadržavanjem trenda značajnog poboljšanja, odnosno zadržavanja niskog broja novooboljelih i broja umrlih. Takođe se smanjuje i broj hospitaliziranih.

**NAREDBE KRIZNOG ŠTABA  
MINISTARSTVA ZDRAVSTVA ZENIČKO-DOBOJSKOG KANTONA**

**I. NAREDBE ZA ZDRAVSTVENE USTANOVE**

1. Naređuje se nadležnim doktorima zdravstvenih ustanova primarne zdravstvene zaštite da prije upućivanja COVID-19 pozitivnog pacijenta u JU Kantonalna bolnica Zenica i JU Opća bolnica Tešanj, obavezno kontaktiraju nadležnog infektologa JU Kantonalna bolnica Zenica, odnosno pulmologa JU Opća bolnica Tešanj.

Pacijeti iz općina/grada Zenica, Visoko, Kakanj, Breza, Zavidovići, Žepče i Vareš upućuju se u JU Kantonalna bolnica Zenica.

Pacijenti sa područja općina Tešanj, Maglaj, Usora i Doboj Jug upućuju se u JU Opća bolnica Tešanj.

2. Naređuje se zdravstvenim ustanovama primarne zdravstvene zaštite obavezno i kontinuirano provođenje i dokumentovanje procedure aktivnog praćenja pacijenata oboljelih od COVID-19.
3. Zadužuju se JU Kantonalna bolnica Zenica i JU Opća bolnica Tešanj da organizaciju rada specijalističko konsultativne zdravstvene zaštite na terenu, usklade sa epidemiološkom situacijom.
4. Nalaže se privatnim zdravstvenim ustanovama da svakog radnog dana do 10<sup>00</sup> sati, izvrše prijavu zarazne bolesti COVID-19, higijensko-epidemiološkim službama domova zdravlja na području Kantona (u daljem tekstu: HES) u skladu sa članom 10. stav (2) Pravilnika o načinu prijavljivanja zaraznih bolesti ("Sl. novine FBiH", broj: 101/12), a na osnovu pozitivno utvrđenih rezultata PCR i AG testiranja.
5. Nalaže se privatnim zdravstvenim ustanovama da svakog radnog dana do 10<sup>00</sup> sati nadležnoj HES, dostave ukupan broj izvršenih AG testiranja.

**II. NAREDBE ZA HIGIJENSKO-EPIDEMIOLOŠKE SLUŽBE DOMOVA ZDRAVLJA**

1. Nalaže se svim HES domova zdravlja na području Kantona da svakog radnog dana do 12<sup>00</sup> sati, svim gradskim/općinskim sanitarnim inspektorima, obavezno putem službenog e-mail, izvrše prijavu zarazne bolesti COVID-19, u skladu sa članom 10. stav (2) Pravilnika o načinu prijavljivanja zaraznih bolesti ("Sl. novine FBiH", broj: 101/12).
2. Nalaže se HES JU Poliklinika sa dnevnom bolnicom Doboj Jug, da prijavu zarazne bolesti iz prethodne tačke ove Naredbe, obavezno putem službenog e-mail dostavi kantonalnoj sanitarnoj inspekciji.

### **III. NAREDBE ZA PREDŠKOLSKE USTANOVE**

1. Nalaže se predškolskim ustanovama stroga primjena standarda i mjera biosigurnosti.
2. Predškolske ustanove obavezne su osigurati da prostorije za boravak djece, imaju odgovarajuću površinu i to minimalno 2m<sup>2</sup> za svako dijete, s tim da grupe imaju maksimalno 20 djece.

### **IV. NAREDBE ZA SUBJEKTE KOJI U OKVIRU REGISTROVANE DJELATNOSTI PRUŽAJU USLUGE ZA DJECU PREDŠKOLSKOG UZRASTA**

1. Naređuje se subjektima koji u okviru registrovane djelatnosti pružaju usluge za djecu predškolskog uzrasta, stroga primjena standarda i mjera biosigurnosti.
2. Subjekti iz tačke 1. ove Naredbe, obavezni su osigurati da prostorije za boravak djece, imaju odgovarajuću površinu i to minimalno 2m<sup>2</sup> za svako dijete, s tim da grupe imaju maksimalno 20 djece.

### **V. NAREDBE ZA UGOSTITELJSKE OBJEKTE**

1. Nalaže se ugostiteljskim objektima striktno postupanje po Naredbama Kriznog štaba Federalnog ministarstva zdravstva, koje je usvojila Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, uz obavezno pridržavanje higijensko-epidemioloških mjera donijetih od Zavoda za javno zdravstvo u Federaciji BiH.
2. Nalaže se ugostiteljskim objektima da stolove u ugostiteljskom objektu rasporede na način da se broj raspoloživih stolica za goste, odredi tako da za svaku stolicu pripada minimalno 2 m<sup>2</sup> površine prostora namijenjenog za prijem gostiju objekta.
3. Nalaže se ugostiteljskim objektima da na vidnom mjestu u objektu istaknu informaciju koja sadrži sljedeće podatke:
  - površina dijela objekta namijenjenog za smještaj gostiju,
  - broj raspoloživih stolica za goste objekta.
4. Nalaže se ugostiteljskim objektima da zaduže osobu koja će osigurati provođenje mjera iz tačke V. podtačka 1. i 2. ove Naredbe.
5. Za provođenje mjera iz ove Naredbe, odgovorno je pravno lice, kao i odgovorna osoba u pravnom licu, te fizičko lice registrovano za obavljanje ugostiteljske djelatnosti.
6. Zadužuju se nadležne inspekcije da vrše pojačan inspekcijski nadzor provođenja naloženih mjera u ugostiteljskim objektima, svako u okviru svoje nadležnosti.
7. Zadužuju se nadležne inspekcije da protiv lica koja ne poduzimaju mjere u skladu sa ovom Naredbom, kao posebnim propisom u uvjetima proglašene epidemije u Federaciji BiH, privremeno zabrane rad ugostiteljskog objekta za koji se utvrdi da ne provodi mjere u skladu sa ovom Naredbom.

## **VI. NAREDBA ZA ORGANE UPRAVE I DRUGA PRAVNA LICA**

Naređuje se svim organima uprave i drugim pravnim licima na području Zeničko-dobojskog kantona, koje pružaju usluge šalter sale, da odrede osobu za kontrolu pravilnog provođenja higijensko-epidemioloških mjera ispred ulaza u objekat i to obavezno pravilno nošenje maske preko usta i nosa i poštivanje fizičke distance od minimalno 2 metra za sve osobe koje se nalaze ispred objekta.

## **VII. NAREDBE ZA VJERSKE INSTITUCIJE I POGREBNA DRUŠTVA**

1. Nalaže se vjerskim zajednicama na području Zeničko-dobojskog kantona da osiguraju striktno provođenje mjera iz tačke 1. ove Naredbe.
2. Nalaže se svim vjerskim institucijama na području Zeničko-dobojskog kantona da se prilikom održavanja vjerskih obreda pridržavaju procedura i preporuka (higijensko-epidemioloških mjera) izdatih od Instituta za zdravlje i sigurnost hrane Zenica, koje su objavljene na službenoj web stranici Instituta [www.inz.ba](http://www.inz.ba)
3. Nalaže se svim pogrebnim društvima da se striktno pridržavaju procedura i preporuka (higijensko-epidemioloških mjera) za dženazu/sahranu osoba preminulih od COVID-19 izdatih od Instituta za zdravlje i sigurnost hrane Zenica, koje su objavljene na službenoj web stranici Instituta [www.inz.ba](http://www.inz.ba)

## **VIII. NAREDBE ZA GRADOVE/OPĆINE**

Nalaže se gradovima/općinama Zeničko-dobojskog kantona da u skladu sa Naredbom o standardima i normativima zdravstvene zaštite iz obaveznog zdravstvenog osiguranja, u okviru budžeta osiguraju djelimično finansiranje HES-i domova zdravlja i službi hitne medicinske pomoći.

## **IX. NAREDBE ZA NADLEŽNE INSPEKCIJSKE ORGANE**

1. Nalaže se Kantonalnoj upravi za inspeksijske poslove Zeničko-dobojskog kantona (u daljem tekstu: Kantonalna uprava za inspeksijske poslove) i gradskim/općinskim inspekcijama, da u skladu sa svojim nadležnostima pojačaju inspeksijski nadzor svih inspekcija, u cilju kontrole i provođenja naređenih mjera utvrđenih Naredbama Kriznog štaba Federalnog ministarstva zdravstva, koje je usvojila Vlada Federacije Bosne i Hercegovine i Naredbama Kriznog štaba Ministarstva zdravstva koje je usvojila Vlada Zeničko-dobojskog kantona, radi sprječavanja širenja COVID-19 na području Zeničko-dobojskog kantona.
2. Nalaže se nadležnim inspekcijama da Kriznom štabu Ministarstva zdravstva dostave izvještaje o pojačanom inspeksijskom nadzoru, u cilju kontrole provođenja naređenih mjera i sprječavanja širenja COVID-19, te da navedene izvještaje dostavljaju u kontinuitetu svakih 14 dana.

3. Nalaže se nadležnim inspekcijama da prijavu zarazne bolesti COVID-19 koju zaprime od nadležne HES, odmah po prijemu unesu u elektronsku bazu podataka Ministarstva unutrašnjih poslova Zeničko-dobojskog kantona, odnosno nadležne policijske uprave/polijske stanice.
4. Za lica kod kojih je utvrđena zarazna bolest COVID-19 po prijavi bolesti iz tačke 3. nadležni sanitarni inspektor obavezan je bez odlaganja donijeti rješenje o zabrani kretanja i izolaciji u kućnim uslovima za oboljele osobe i osobe iz kontakta, u skladu sa Zakonom o zaštiti stanovništva od zaraznih bolesti i Kantonalnim planom pripravnosti za oboljenja izazvana COVID-19.

#### **X. NAREDBE ZA UPRAVU POLICIJE MINISTARSTVA UNUTRAŠNJIH POSLOVA ZENIČKO-DOBOJSKOG KANTONA**

1. Nalaže se Upravi policije, Ministarstva unutrašnjih poslova Zeničko-dobojskog kantona (u daljem tekstu: Uprava policije) da putem policijskih službenika, svakodnevno i kontinuirano vrši kontrolu osobe koje su oboljele od zarazne bolesti COVID-19 i osobe iz kontakta, u skladu sa podacima koji su uneseni u elektronsku bazu podataka Ministarstva unutrašnjih poslova.
2. Nalaže se Upravi policije da o svakom nepoštivanju izolacije u kućnim uvjetima, bez odlaganja obavijesti nadležne inspekcije i poduzme mjere u skladu sa Zakonom o krivičnom postupku, a u vezi sa članom 226. Krivičnog zakona FBiH.
3. Nalaže se Upravi policije da poduzme mjere iz svoje nadležnosti i da pruži potrebnu podršku inspekcijским službama u toku vršenja inspekcijskog nadzora u cilju kontrole provođenja naređenih mjera i sprječavanja širenja COVID-19.