



Institut za javno zdravlje Crne Gore

**PROTOKOL ZA EPIDEMIOLOŠKU OBRADU DJECE OBOLJELE
OD COVID-19 KOJA POHAĐAJU PREDŠKOLSKE USTANOVE I
OSOBA ZAPOSLENIH U PREDŠKOLSKIM USTANOVAMA**

Sadržaj

TRAJANJE IZOLACIJE I KRITERIJUMI ZA ZAVRŠETAK IZOLACIJE DJETETA INFICIRANOG UZROČNIKOM COVID-19 KOJE POHAĐA PREDŠKOLSKU USTANOVU	2
I Asimptomatski slučajevi infekcije COVID-19	2
II Simptomatski slučajevi infekcije COVID -19 sa blagom kliničkom slikom koji se od početka bolesti COVID-19 liječe u uslovima kućne izolacije	2
III Hospitalizovani slučajevi COVID -19	3
IV Imunokompromitovana djeca koja su potvrđeni slučajevi COVID-19	3
POSTUPANJE SA KONTAKTIMA DJETETA OBOLJELOG OD COVID-19	4
Bliskim kontaktom se smatra svako dijete koje je boravilo u istoj grupi u predškolskoj ustanovi u dane procijenjenog perioda zaraznosti oboljelog djeteta (dva dana prije pojave simptoma i u sve dane prisustva simptoma).....	4
TRAJANJE IZOLACIJE I KRITERIJUMI ZA ZAVRŠETAK IZOLACIJE ZAPOSLENIH U PREDŠKOLSKIM USTANOVAMA INFICIRANIH UZROČNIKOM COVID-19	5
Kriterijumi za povratak na posao zaposlenog u predškolskoj ustanovi nakon oporavka od infekcije SARS CoV-om 2	5
NAPOMENE:	5

TRAJANJE IZOLACIJE I KRITERIJUMI ZA ZAVRŠETAK IZOLACIJE DJETETA INFICIRANOG UZROČNIKOM COVID-19 KOJE POHAĐA PREDŠKOLSKU USTANOVU

I Asimptomatski slučajevi infekcije COVID-19

Djetetu sa pozitivnim nalazom na SARS-CoV-2 (PCR ili brzi antigenski test) koje je **asimptomatski** slučaj COVID-19, završetak izolacije preporučuje se 7 dana nakon datuma uzimanja prvog uzorka čiji je rezultat bio pozitivan na SARS-CoV-2, uz uslov da se tokom tog perioda nisu razvili simptomi bolesti.

II Simptomatski slučajevi infekcije COVID -19 sa blagom kliničkom slikom koji se od početka bolesti COVID-19 liječe u uslovima kućne izolacije

Djetetu sa pozitivnim nalazom na SARS-CoV-2 (PCR ili brzi antigenski test) koje je **simptomatski** slučaj COVID-19 završetak izolacije preporučuje se ako su zadovoljeni sljedeći kriterijumi:

- da je prošlo **najmanje 7 dana od momenta uzorkovanja za test koji je bio pozitivan**,
- da je dijete tokom posljednjih 24h bez povišene temperature (bez uzimanja antipiretika) i da su ostali simptomi u poboljšanju (izuzev gubitka čula ukusa i mirisa koje može potrajati sedmicama i ne odlaže kraj izolacije).

Ukoliko nisu ispunjeni klinički uslovi za prekid izolacije, izolacija u kućnim uslovima se nastavlja do ispunjenja kriterijuma.

Za povratak djeteta u predškolsku ustanovu nije potrebno raditi kontrolno testiranje na prisustvo SARS-CoV-2, ali se preporučuje pregled pedijatra koji će izdati potvrdu da je zdravstveno stanje djeteta takvo da može nastaviti da pohađa predškolsku ustanovu.

III Hospitalizovani slučajevi COVID -19

Djeca sa **umjerenom teškom i teškom kliničkom slikom koja su hospitalizovana usljed obolijevanja od COVID-a 19** se upućuju u izolaciju **najmanje 21 dan nakon početka simptoma.**

U slučaju da se kod hospitalizovanog oboljelog djeteta **registruje klinički oporavak sa ublažavanjem kliničke slike** i registrovanjem blažih simptoma, nastavak gore navedene obavezne izolacije se vrši u kućnim/institucionalnim uslovima.

Potpunim oporavkom djeteta se smatra da je oboljelo dijete poslednjih 72h bez povišene temperature (pod uslovom da u tom periodu nije uzimalo antipiretike) i ako su mu ostali simptomi u poboljšanju, pri čemu ukupno vrijeme izolacije (nezavisno od mjesta izolacije – bolnica, ustanova ili sopstveni dom) ne smije biti kraće od 21 dana.

Za povratak djeteta nije potrebno raditi kontrolno testiranje na prisustvo SARS-CoV-2, ali se preporučuje pregled pedijatra koji će izdati potvrdu da je zdravstveno stanje djeteta takvo da može nastaviti da pohađa predškolsku ustanovu.

IV Imunokompromitovana djeca koja su potvrđeni slučajevi COVID-19

Preporučuje se da imunokompromitovana djeca ne pohađaju predškolske ustanove, naročito u vrijeme pandemije.

Ukoliko se kod takvog djeteta utvrdi infekcija SARS- CoV-om 2, mjera izolacije se određuje u trajanju 21 dan (zbog produženog perioda zaraznosti).

Ako se dijete oporavilo od COVID 19 infekcije prije isteka 21 dana, izolaciju je moguće prekinuti i nakon 10 dana uz dobijanje dva uzastopna PCR negativna testa (sa minimalnim razmakom od 24h) i da je dijete tri posljednja dana afebrilno.

Za povratak djeteta se preporučuje pregled pedijatra koji će izdati potvrdu da je zdravstveno stanje djeteta takvo da može nastaviti da pohađa predškolsku ustanovu.

POSTUPANJE SA KONTAKTIMA DJETETA OBOLJELOG OD COVID-19

Bliskim kontaktom se smatra svako dijete koje je boravilo u istoj grupi u predškolskoj ustanovi u dane procijenjenog perioda zaraznosti oboljelog djeteta (dva dana prije pojave simptoma i u sve dane prisustva simptoma).

Mjera karantina za bliske kontakte nije obavezujuća, već se radi o preporukama.

Roditelje djece, koja pohađaju istu vaspitnu grupu sa oboljelim djetetom, o njihovoj izloženosti obavještava nadležni vaspitač.

Bliskim kontaktima se više ne izriče mjera karantina (postoje situacije kad se bliski kontakti mogu podvrgnuti mjeri karantina što je opisano niže u tekstu).

Za bliske kontakte se preporučuje sljedeće:

- Roditelj/staratelj je dužan da prati zdravstveno stanje djeteta i preporučuje se testiranje djeteta 5. dana od posljednjeg bliskog kontakta. Potrebno je izbjegavati veća okupljanja i posebno kontakt s osobama s povećanim rizikom za razvoj težih oblika bolesti COVID-19.
- U slučaju pojave simptoma kod bliskog kontakta, testiranje treba sprovesti odmah. U ovim slučajevima preporučuje se testiranje u ovlaštenim laboratorijima.
- Iako izricanje mjere karantina nije obavezujuće, postoje situacije u kojima se djeci koja su bliski kontakti izriče mjera karantina u trajanju do 10 dana od posljednjeg kontakta s pozitivnom osobom. Izabrani pedijatar procjenjuje potrebu za izricanjem karantina u zavisnosti od zdravstvenog stanja izložene osobe, prethodnog probolijevanja i/ili vakcinacije. **Izricanje mjere karantina nakon bliskog kontakta opravdano je djeci koja su u povećanom riziku za razvoj težeg oblika bolesti COVID-19.** Ovom mjerom se omogućava da takve osobe ne borave u kolektivu u kojem se pojavilo grupisanje pozitivnih slučajeva.
- Zaposleni u predškolskoj ustanovi koji su bliski kontakti oboljelog djeteta (vaspitači, medicinsko osoblje i sl), nose masku 10 dana od posljednjeg kontakta, prate svoje zdravstveno stanje i preporučuje se samotestiranje 5. dana od posljednjeg bliskog kontakta. U slučaju pojave simptoma, testiranje treba sprovesti odmah.

TRAJANJE IZOLACIJE I KRITERIJUMI ZA ZAVRŠETAK IZOLACIJE ZAPOSLENIH U PREDŠKOLSKIM USTANOVAMA INFICIRANIH UZROČNIKOM COVID-19

Zaposleni u predškolskim ustanovama spadaju u jednu od prioriternih grupa za vakcinaciju protiv COVID-19 i značaj vakcinacije treba naglasiti u svakoj prilici kako bi se uticalo na to da se što veći broj zaposlenih u predškolskim ustanovama vakciniše. Osoblje koje radi sa djecom u predškolskoj ustanovi dužno je da se temeljno pridržava epidemioloških mjera za smanjenje rizika od prenosa SARS-CoV-2 infekcije (nošenje maske, provjetravanje prostorija, pojačana higijena i dezinfekcija ruku i radnih površina).

- Epidemiološka obrada zaposlenih u predškolskim ustanovama obrađena je u Opštem protokolu za postupanje sa oboljelima od COVID-19, bliskim kontaktima oboljelih, sprovođenjem i kriterijumima za prekid izolacije i karantina.
-
- Osobi zaposlenoj u predškolskoj ustanovi sa pozitivnim nalazom na SARS-CoV-2 određuje se izolacija u trajanju od 7 dana (21 kod teže kliničke slike).

Kriterijumi za povratak na posao zaposlenog u predškolskoj ustanovi nakon oporavka od infekcije SARS CoV-om 2

Oboljela osoba zaposlena u predškolskoj ustanovi može se vratiti na posao ukoliko je prošlo 7 dana od pozitivnog nalaza na prisustvo SARS-CoV-2 uz zadovoljen klinički kriterijum za oporavak koji je naveden u Opštem protokolu za postupanje sa oboljelima od COVID-19, bliskim kontaktima oboljelih, sprovođenjem i kriterijumima za prekid izolacije i karantina.

Za povratak na posao u predškolsku ustanovu nije potrebno raditi kontrolno testiranje na prisustvo SARS-CoV-2. Izuzetak su imunokompromitovane osobe koje mogu biti zarazne duži vremenski period. Takvim osobama se određuje izolacija u trajanju od 21 dan, ili se nakon 10 dana izolacije osoba testira do dobijanja dva negativna PCR nalaza, u razmaku od 24 h - u tom slučaju može se vratiti na posao i prije isteka 21. dana.

NAPOMENE:

1. Do sada dostupne vakcine protiv COVID-19 sa velikim uspjehom štite od najtežih formi bolesti, međutim učinkovitost u odnosu na zaštitu od infekcije i prenosa zaraze je značajno manja. Stoga, veoma je bitno naglasiti da i vakcinisane osobe moraju primjenjivati opšte preventivne mjere i da je to posebno važno na mjestima visokog rizika od prenosa infekcije, kakve su predškolske ustanove;
2. Omikron soj koronavirusa je značajno kontagiozniji od prethodno prisutnih varijanti, tako da treba dati savjet da osoblje zaposleno u predškolskim ustanovama koje dolazi u direktan kontakt sa djecom, da prednost nošenju N95/FFP2 maski bez filtera u odnosu na hirurske maske;
3. Preporuka je da se svim zaposlenima nakon dužeg odsustva (odmora, bolovanja ili sl.) a prije povratka na posao uradi PCR test.
4. Roditeljima djece se mora naglasiti da pohađanje predškolske ustanove u uslovima izražene lokalne transmisije COVID-19 predstavlja visok rizik od obolijevanja djeteta i daljeg prenosa infekcije na članove domaćinstva. Stoga je posebno izražen značaj da svi članovi porodice djeteta koje pohađa predškolsku ustanovu budu vakcinisani;
5. Vakcinacija zaposlenih u predškolskim ustanova je izuzetno važna, prije svega zbog zaštite zdravlja zaposlenih, a potom i zbog održavanja procesa rada;
6. Ova verzija protokola važi do donošenja sledeće ažurirane verzije.