



## 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

<b>TRAJANJE IZOLACIJE I KRITERIJUMI ZA ZAVRŠETAK IZOLACIJE DJETETA INFICIRANOG UZROČNIKOM COVID-19 KOJE POHAĐA PREDŠKOLSKU USTANOVU .....</b>	2
<b>I Asimptomatski slučajevi infekcije COVID-19 .....</b>	2
<b>II Simptomatski slučajevi infekcije COVID -19 sa blagom kliničkom slikom koji se od početka bolesti COVID-19 liječe u uslovima kućne izolacije .....</b>	2
<b>III Hospitalizovani slučajevi COVID -19 .....</b>	3
<b>IV Imunokompromitovana djeca koja su potvrđeni slučajevi COVID-19 .....</b>	3
<b>POSTUPANJE SA KONTAKTIMA DJETETA OBOLJELOG OD COVID-19 .....</b>	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
<b>TRAJANJE IZOLACIJE I KRITERIJUMI ZA ZAVRŠETAK IZOLACIJE ZAPOSLENIH U PREDŠKOLSKIM USTANOVAMA INFICIRANIH UZROČNIKOM COVID-19 .....</b>	5
<b>Kriterijumi za povratak na posao zaposlenog u predškolskoj ustanovi nakon oporavka od infekcije SARS CoV-om 2 .....</b>	5
<b>NAPOMENE: .....</b>	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 **umjereno teškom i teškom kliničkom slikom koja su hospitalizovana uslijed 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 utvrди 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 ovlašćenim laboratorijima.
- Iako izricanje mjere karantina nije obavezujuće, postoje situacije u kojima se djeci koja su bliski kontakti izriče mjeru 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 mjerne 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 prioritetnih 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 direktni 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.