



Телефон централа: 011-2684-566  
Број рачуна: 840-624661-88

Факс: 011-2685-735  
Матични број: 07036027

Електронска пошта: [kabinet@batut.org.rs](mailto:kabinet@batut.org.rs)  
ПИБ: 102000930

ДИРЕКТОРУ ИНСТИТУТА/ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ

08 OCT 2021

бр. 833к/1

**Предмет: Препоруке за поступање код појаве инфекције SARS-CoV-2 вирусом код деце у предшколским установама**

Полазне претпоставке:

1. Деца предшколског узраста не примењују мере личне заштите током боравка у вртићима, те се сходно важећем Стручно-методолошком упутству сматрају блиским контактима друге деце из исте групе.
2. Опште мере превенције (чишћење, дезинфекција, проветравање, организација рада група, тријажа деце при пријему) као и поступање код постављања сумње на инфекцију код детета које је тренутно у вртићу су обавеза руководства и запослених у вртићу.
3. Родитељи су у обавези да дете доводе у вртић искључиво уколико дете нема симптоме и знаке акутне заразне болести (било које) и под условом да дете није у карантину у кућним условима као блиски контакт друге инфициране особе, односно особе/детета коме је потврђен COVID-19.
4. Делта варијанта новог коронавируса - SARS-CoV-2 је апсолутно доминантна у циркулацији и у нашој земљи и има другачије епидемиолошке карактеристике у односу на раније присутне варијанте SARS-CoV-2 вируса. Просечна инкубација код изложених особа је краћа и износи око 4 дана, количина вируса у телу је виша него код ранијих варијанти (и преко 1000 пута), што делта варијанту чини више од два пута разнијом.
5. Законом о заштити становништва од заразних болести (члан 31 и 31а) регулише се питање карантина:  
“Доктор медицине специјалиста епидемиологије надлежног завода, односно института за јавно здравље или друге надлежне здравствене установе одређује која лица из става 1. овог члана подлежу мери карантина у кућним условима.  
Доктор медицине специјалиста епидемиологије писмено обавештава санитарног инспектора о лицима којима је потребно одредити меру карантина у кућним условима, ради доношења одговарајућег решења.  
Лицу којем се одређује мера карантина у кућним условима доктор медицине специјалиста епидемиологије из става 3. овог члана даје обавештење о трајању карантина у кућним условима, начину понашања и другим чињеницама од значаја за спровођење те мере.

Дужина трајања карантина у кућним условима одређује се у времену трајања максималне инкубације одређене заразне болести, почев од момента последње изложености извору инфекције.

Запосленим лицима којима је одређена мера карантина у кућним условима, за време проведено у карантину у кућним условима припада одговарајућа накнада зараде, односно плате, у складу са законом, а решење санитарног инспектора о одређивању мере карантина истовремено представља и потврду о спречености за рад док та мера траје.

Ако се мера карантина у кућним условима одређује детету које није навршило 14. годину живота или лицу које није у стању да се само стара о себи и о заштити својих права и интереса, решење се издаје родитељу, односно старатељу.

Родитељу, односно старатељу детета предшколског узраста или лица које не сме да буде остављено без надзора по закону, решење санитарног инспектора из става 9. овог члана истовремено представља и потврду о спречености за рад док траје мера карантина у кућним условима одређена тим решењем.”

#### Поступање у случају појаве потврђеног случаја COVID-19 код детета у предшколској установи:

Након појаве случаја инфекције узроковане вирусом SARS-CoV-2 код детета у вртићу, свој деци из исте групе која су била присутна у групи два дана пре и на дан појаве инфекције код тог детета се одређује мера карантина у кућним условима, и то давањем обавештења надлежним особама у вртићу од стране епидемиолога територијално надлежног института/завода за јавно здравље. Након тога, епидемиолог обавештава надлежног санитарног инспектора који издаје решење о стављању у карантин у кућним условима једном родитељу/старатељу за свако појединачно дете. Решење истовремено представља и потврду о спречености за рад у складу са законом.

Карантин у кућним условима траје 14 дана од датума последње изложености потврђеном случају COVID-19 и не може се скратити лабораторијским прегледом, односно поседовањем негативног PCR теста или антигенског теста на присуство вируса SARS-CoV-2, имајући у виду карактеристике делта варијанте вируса. Могућност скраћења периода карантина захтева примену строгих мера личне заштите (ношење маске и одржавање физичке дистанце од минимум 2 метра у односу на све друге) у периоду до истека 14 дана, што је у случају предшколске деце неприменљиво.

Карантин се не одређује детету само уколико је дете преболело COVID-19 у периоду краћем од три месеца (од позитивног налаза PCR или антигенског теста, уколико се ради о асимптоматском случају, односно од датума прекида изолације код деце која су имала симптоматску потврђену инфекцију SARS-CoV-2 вирусом). Присуство, односно ниво IgG антитела на SARS-CoV-2 вирус се не може узети као критеријум прележане болести ради ослобађања од мере карантина, имајући у виду да није дефинисан заштитни титар антитела на основу ког би се могло сматрати да се дете неће инфицирати и оболети у контакту са вирусом.

За дефинисање блиског контакта треба узети у обзир не само време, већ и природу контакта. Нпр. уколико деца бораве у просторији седећи за столом (нпр. дежурна соба у којој деца из различитих група чекају долазак родитеља да их одводе), а просторија је добро проветрена, и васпитач који је присутан у просторији може да потврди такву природу контакта, могу се правити изузеци. Такве ситуације мора да процени територијално надлежни епидемиолог на основу епидемиолошког испитивања.

„Контактима контаката“ се не одређује мера карантина (нпр. браћа и сестре, односно други чланови домаћинства детета коме је одређена мера карантина).

Након истека трајања карантина у кућним условима, здрава деца се враћају у вртић. Особље вртића (васпитач или сестра на превентиви) треба да узме податке од родитеља о здравственом стању детета, да уради инспекцију (да ли дете има видљиве знаке и симптоме акутне болести) у складу са интерним процедурама којима се уређује тријажа. Мерење температуре бесконтактним термометром се саветује, али није обавезно.

С поштовањем,

  
Прим. др Данијела Симић

Др Владан Шапоњић



В. д. директора



  
Доц. др Верица Јовановић