

Vključitev otroka v vrtec/šolo po preboleli nalezljivi boleznii ali okužbi- **Smernice**

| | |
|---|--|
| KAPLIČNE NALEZLJIVE BOLEZNI | VKLJUČITEV OTROKA V VRTEC/ŠOLO |
| COVID -19 | Po 7 dneh od začetka bolezni, ko je otrok najmanj 24 ur brez vročine in je minilo 24 ur od izboljšanja simptomov in znakov bolezni. (otrok mora biti brez vročine, zato lahko izločitev iz vrtca traja več kot 7 dni). Otrok, ki ni zbolel (asimptomatski), test na covid-19 pa je bil pozitiven se lahko vrne v vrtec/šolo 7 dni po pozitivnem testu na SARS-CoV-2. Pogoji je, da otrok 7. dan opravi hitri antigenski (HAG) test pri pooblaščenem izvajalcu, ki mora biti negativen. V primeru, da je HAG test pozitiven, otrok nadaljuje z izolacijo in lahko ponovi testiranje do konca 10. dneva. Po tem času se izolacija prekine tudi brez opravljenega HAG testa in otrok se lahko vključi v vrtec/šolo. |
| GRIPA | Po 7 dneh od začetka bolezni oziroma po ozdravitvi. |
| OSLOVSKI KAŠELJ | Po 5 dneh od začetka antibiotičnega zdravljenja, oziroma po 21 dneh od začetka bolezni, če ni bilo antibiotičnega zdravljenja. |
| DAVICA | Odloči otrokov zdravnik, po posvetu z območnim epidemiologom. |
| TUBERKOLOZA | Odloči pulmolog iz pulmološkega dispanzerja. |
| ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI | VKLJUČITEV OTROKA V VRTEC/ŠOLO |
| DRISKA/BRUHANJE*(Campylobacter, E. coli, Giardia, Salmonella, Rotavirus, Norovirus) | Po 48 urah od zadnjega bruhanja ali driske. |
| HEPATITIS A | Po 14 dneh po pojavu prvih znakov oziroma po 7 dneh po pojavu zlatenice. |
| E. COLI (VTEC) | Po 48 urah od zadnjega bruhanja ali driske. |
| TIFUS, PARATIFUS | Po prvem negativnem izvidu vzorca blata (potrdilo izda območni NIJZ). |
| GRIŽA (ŠIGELOZA) | Po prvem negativnem izvidu vzorca blata, oziroma po presoji epidemiologa ali specialista javnega zdravja, ki izda mnenje za lečečega zdravnika. |
| KRIPTOSPORIDIOZA | Po 48 urah od zadnjega bruhanja ali driske. |
| GLISTAVOST | Ni omejitev. |
| NALEZLJIVE BOLEZNI Z IZPUŠČAJI | VKLJUČITEV OTROKA V VRTEC/ŠOLO |
| OŠPICE | Po 4 dneh po pojavu značilnega izpuščaja. |
| RDEČKE | Po 6 dneh po pojavu značilnega izpuščaja. |
| MUMPS | Po 5 dneh po pojavu značilne otekline. |
| ŠKRLATINKA, STREPTOKOKNA ANGINA | Po 24 urah od začetka antibiotičnega zdravljenja. |
| NORICE | Po 5 dneh po pojavu značilnega izpuščaja, oziroma ko ni več svežih mehurčkov in se vsi mehurčki posušijo. |
| INFEKCIJSKA MONONUKLEOZA | Ni omejitev. |
| PETA BOLEZEN ** (Erythema infectiosum) | Ni omejitev. |
| ŠESTA BOLEZEN (Exanthema subitum) | Ni omejitev. |
| HERPES | Ni omejitev. |
| KOŽNE NALEZLJIVE BOLEZNI | VKLJUČITEV OTROKA V VRTEC/ŠOLO |
| GARJE | Takoj po uspešno izvedenem postopku zdravljenja. |
| MEHKUŽKE | Ni omejitev, če so kožne spremembe pokrite. |
| BRADAVICE | Ni omejitev. |
| MIKROSPORIJA*** | Ni omejitev.***, če so kožne spremembe pokrite. |
| NALEZLJIVE BOLEZNI, KI SE PRENAŠAJO S KRVJO ALI OSTRIMI PREDMETI | VKLJUČITEV OTROKA V VRTEC/ŠOLO |
| HEPATITIS B, HEPATITIS C | Ni omejitev. |
| HIV/AIDS | Ni omejitev. |
| DRUGE NALEZLJIVE BOLEZNI IN OKUŽBE | VKLJUČITEV OTROKA V VRTEC/ŠOLO |
| BOLEZEN ROK, NOG, UST **** | Ko ni več svežih mehurčkov in se vsi mehurčki posušijo. |
| GNOJNO VNETJE KOŽE | Po 48 urah od začetka antibiotičnega zdravljenja, če so gnojne rane pokrite, oziroma po presoji otrokovega zdravnika tudi več kot 2 dni (če so spremembe obsežne oziroma na delu telesa, ki ga je težko pokriti). |
| MRSA nosilstvo | Ni omejitev. |
| VNETJE OČESNE VEZNICE - bakterijsko | Po 48 urah od začetka antibiotičnega zdravljenja. |
| VNETJE OČESNE VEZNICE - virusno | Otroci v vrtcu - ko ni več izcedka iz oči. Otroci v šoli - ni omejitev. |

* otroci lahko izločajo povzročitelja v blatu tudi še več tednov po preboleli bolezni, zato je potreben poostren higienski režim pri previjanju v vrtcu oziroma po uporabi stranišča.

** peta bolezen, ki jo povzroča Parvovirus B19 lahko ogroža plod v zgodnji nosečnosti (do 20.tedna). Nosečnico je treba obvestiti, če so v skupini otroci, ki prebolevajo peto bolezen in ji svetovati posvet z ginekologom.

*** otrokom, ki imajo kožne spremembe na odkritih delih telesa se odsvetuje udeležba pri šolski telovadbi in skupinskih športih do prvega negativnega mikološkega izvida.

**** povzročajo različni Coxsacki virusi.