

TESTOVÁNÍ DĚTÍ

Testování dětí bude provádět rodič či jiná osoba (pověřená zákonným zástupcem) při příchodu do mateřské školy.



Testovací místnost

Testování bude probíhat v určeném prostoru MŠ(šatna učitelek)

Pokud je to možné a venkovní teploty to umožní (15 – 30 °C), můžeme testovat ve venkovních prostorách.

Pro každého testovaného je zajištěno místo k sezení (židlička) a odkládací plocha (stolek).

Vždy je nutné dodržet rozestup mezi testovaným alespoň 1,5 m.

V případě testování dětí s asistencí 3. osoby, která není zaměstnancem školy, je nutné v maximální míře zajistit oddělení těchto osob od ostatního personálu.

Každá asistující osoba má po celou dobu přítomnosti ve škole nasazený respirátor a dodržuje všechna hygienická opatření.

Místnost musí obsahovat

- ✓ Testovací sady
- ✓ Otevřený odpadkový koš
- ✓ Odpadkové pytle na likvidaci testovacích souprav
- ✓ Dezinfekční prostředek na ruce s virucidním účinkem
- ✓ Dezinfekční přípravek na plošnou povrchovou dezinfekci s virucidním účinkem a rozprašovačem
- ✓ Seznam testovaných osob
- ✓ Stopky nebo jiný přístroj pro měření času
- ✓ Jednorázové papírové utěrky
- ✓ Respirátor třídy FFFP2 5 pro dohlížející osoby
- ✓ Jednorázové rukavice pro osoby nakládající s odpadem

Personální zajištění

Pedagogický pracovník (ředitelka, učitelka) bude vykonávat dohled nad odběrem, který provedou dětem rodiče v testovací místnosti.

Po ukončení testování provede sběr a likvidaci odpadu.

Proces testování

- Všichni přítomní (kromě dítěte) mají po celou dobu odběrového procesu správně nasazené respirátory.
- Dohlížející osoby mají k dispozici jednorázové rukavice.
- Během testování je vhodné zajistit větrání.

Průběh testování Ag testy

- ✓ Vydání testu
 - ✓ Provedení testu
 - ✓ Vyhodnocení testu
 - ✓ Záznam výsledku
 - ✓ Likvidace testu
-
- Před testováním si každý testovaný vydezinfikuje ruce.
 - Dohlížející osoba informuje testované o průběhu odběru.
 - Každý testovaný obdrží jednu testovací sadu (ta se rozbalí a připraví se všechny komponenty).
 - Výsledek testu zaznamená dohlížející osoba do seznamu testovaných.
 - Při nakládání s odpady pověřenou osobou je vhodné, stejně jako v jiných případech, používat rukavice.
 - Opadkové pytle by měly mít minimální tloušťku 0,2 mm, jsou-li použity pytle z tenčího materiálu, je třeba takové obaly zdvojit.

LEPU test

Testovanému dítěti provádí rodič odběr dle pokynů:

Hlavička výtěrové tyčinky je zcela zasunuta do nosní dírky a jemně 5x otočena, následně se vybírá stejnou výtěrovou tyčinkou vzorek z druhé nosní dírky stejným způsobem, aby se zajistilo dostatečné množství vzorku.

Dohlížející osoba (pedagog) kontroluje správnost provedení samoodběru.

Vyhodnocení testu

- ✓ Rodič otevírá vyhodnocovací kartu
- ✓ Vsouvá výtěrovou tyčinku do označených otvorů (z otvoru bodu B do bodu A)
- ✓ Odstraňuje lepící proužek

- ✓ **Dohlížející osoba (pedagog) nakape 6 kapek přiloženého roztoku.**
- ✓ Rodič otočí tyčinkou dvakrát tam a zpět, uzavře vyhodnocovací kartu a lehce přimáčkne.
- ✓ Dohlížející osoba spouští odpočet času k vyhodnocení v délce 15 minut.
- ✓ Děti společně s rodiči čekají na místě na uplynutí časového limitu.
- ✓ Výsledek testu zaznamenává dohlížející pedagog do seznamu testovaných

Vyhodnocení testu dítěte:

Pokud je **výsledek nečitelný/chybný**, test se vyhazuje, chyba se zaznamenává a testovaný se musí podrobit testu opětovně.

Negativní test

- ✓ rodič vyhazuje test do odpadkového koše
- ✓ dítěti je umožněna účast na prezenční výuce

Pozitivní test

- ✓ rodič vyhazuje test do určeného odpadkového koše
- ✓ dítě odchází s rodičem ze školky

Škola vydá zákonnému zástupci potvrzení o tom, že dítě bylo pozitivně testováno.

Zákonný zástupce je povinen telefonicky nebo jiným obvyklým způsobem informovat o pozitivním testu dětského lékaře.

Následně je nutné vydezinfikovat všechny plochy (lavice, židle, kliky apod.), kterých se pozitivně testovaný mohl dotknout.

Návrat do mateřské školy

Po předložení negativního testu RT-PCR nebo po skončení povinné izolace (potvrzení o ukončení izolace vydává dětský lékař).

Nakládání s odpadem z testování

Bezprostředně po dokončení testování v daném dni určená osoba (pedagog) zaváže odpadkový pytel, zvenku jej ošetří dezinfekcí v rozprašovači a pytel odnese do nádoby určené na komunální odpad.

Je třeba používat rukavice, dbát na zvýšenou hygienu a dezinfekci rukou.

Odpadkové pytle by měly mít minimální tloušťku 0,2 mm, jsou-li použity pytle z tenčího materiálu, je třeba obaly zdvojit. Tenčí plastový pytel by pak měl být vložen do druhého pytle. Povrch pytle se ošetří dezinfekčním prostředkem a zavázaný pytel až po ošetření se vyhodí do nádoby na směsný komunální odpad.