

Vážení rodiče,

v souvislosti s otevřením školy je povinně nařízeno provádět neinvazivní antigenní testování žáků. Přestože je tato situace pro všechny velmi nepříjemná, jedná se o mimořádné opatření Ministerstva zdravotnictví, které škola nemůže obejít či nedodržet. Chápu, že mnozí z vás mohou mít různé zkušenosti s prováděním testů a že tudíž u mnohých mohou vznikat obavy. Proto vám níže přináším bližší informace k průběhu testování. Hned na začátek vám sděluji tu nejdůležitější informaci – **test si provede žák sám, nikdo ze zaměstnanců školy se nebude žáka vůbec dotýkat, žák se sám pouze lehce dotkne okraje svého nosu.** Všechno bude organizováno velmi citlivě s ohledem na žáky.

Věřím, že se nám společně podaří tuto nepříjemnou dobu překonat. Naše děti jsou pro nás to nejdůležitější. Děkuji vám za podporu a porozumění.

Ředitelka školy

Testování – informace Ministerstva zdravotnictví ČR

Přítomnost žáků na prezenční výuce je podmíněna neinvazivním antigenním testováním. **Důsledkem neúčasti na testování je nemožnost účasti na prezenčním vzdělávání.**

Pokud se žák neúčastní přímé výuky ve škole z důvodu neúčasti na testování, škola bude absenci evidovat jako omluvenou. Škola nemá povinnost těmto žákům poskytovat vzdělávání distančním způsobem, neboť probíhá přímá výuka ve škole.

Testování je **neinvazivní**, jedná se **antigenní test Singclean**. Testování probíhá samoodběrem, tzn. **odběr provádí žák sám a pouze z okrajové části nosu.**

Testování probíhá na 1. stupni 1 x týdně (pondělí) a na 2. stupni 2 x týdně (pondělí, čtvrtek) na začátku vyučování ve třídách pod vedením zaměstnanců školy. Pokud žák nebude ve škole tento den přítomen nebo přijde později, provede si test bezprostředně po příchodu do školy a následně v daných testovacích dnech.

Testování se **NEPROVÁDÍ** u žáků, kteří:

- a) **doloží negativní výsledek RT-PCR testu na přítomnost viru SARS-CoV-2 nebo negativní výsledek POC antigenního testu na přítomnost antigenu viru SARS-CoV-2 provedený na odběrovém místě**, pokud výsledek **není starší 48 hod.**, a pokud žák nemá příznaky onemocnění COVID-19;
- b) **prodělali onemocnění COVID-19 a neuplynulo více než 90 dnů** od prvního RT-PCR testu s pozitivním výsledkem, tuto skutečnost musí žák **prokazatelně doložit** potvrzením z laboratoře v listinné či elektronické podobě, příp. potvrzením od lékaře, pokud ji škole nedoloží, tak se účastní testování dle harmonogramu školy;
- c) **mají** vystavený certifikát MZd ČR o provedeném **očkování** proti onemocnění COVID-19, **a od aplikace druhé dávky** očkovací látky uplynulo nejméně 14 dní.

Jaký je postup v případě pozitivního výsledku testu?

ŽÁK

Pokud je výsledek testování pozitivní, škola ihned kontaktuje rodiče a žák opouští školu. Rodič musí být k dostižení na telefonu.

Škola vydá o pozitivním výsledku testování rodiči potvrzení. Rodič je následně povinen informovat o pozitivním testu praktického lékaře pro děti a dorost a ten je povinen rozhodnout o indikaci konfirmačního vyšetření metodou RT-PCR a vyplnit elektronickou žádanku k tomuto vyšetření. Žák

se může vrátit k prezenční výuce buď po předložení negativního konfirmačního testu RT-PCR, nebo po skončení povinné izolace; potvrzení o ukončení izolace vydává praktický lékař pro děti a dorost.

TŘÍDA

Pokud se vyskytne ve třídě pozitivně testovaný žák:

- a) v **pondělí** – žák odchází do izolace a třída pokračuje dál v přímé výuce ve škole;
- b) ve **čtvrtek** – celá třída odchází do izolace a čeká se na potvrzení positivity/negativity daného žáka, který je odeslán na konfirmační test RT-PCR; o výsledku testu je rodič povinen okamžitě informovat školu.
 - V případě pozitivního výsledku má škola povinnost bezodkladně kontaktovat KHS, která začíná případ řešit. Celá třída pokračuje v izolaci a rodiče žáků jsou kontaktováni KHS a informováni o dalším postupu.
 - V případě negativního výsledku se všichni žáci vrací do školy k přímé výuce.