



## Informace k testování na onemocnění covid-19 od 3. 1. 2022

Podle mimořádného opatření Ministerstva zdravotnictví proběhne ve škole

- od 3. ledna 2022 do 16. ledna 2022 antigenní testování žáků 2x v týdnu, a to vždy v pondělí a ve čtvrtek (není-li pondělí nebo čtvrtek vyučovacím dnem, provede se preventivní testování první vyučovací den následující po tomto dni),
  - od 17. ledna 2022 antigenní testování žáků každé pondělí (není-li prvním vyučovacím dnem v týdnu pondělí, provede se preventivní testování první vyučovací den v týdnu).
- Nově se testují i žáci, kteří mají dokončené očkování nebo jsou v ochranné lhůtě po prodělání nemoci.
  - Žáci, kteří nebudou v den testování ve škole, budou otestováni v první den příchodu do školy.
  - Testuje se antigenními testy, které jsou školám dodávány (Sejoy, Genrui, Sinclean)
  - Povinnost podstoupit test se nevztahuje na žáka, který absolvoval nejdéle před 72 hodinami RT-PCR vyšetření na přítomnost viru SARS-CoV-2 s negativním výsledkem nebo nejdéle před 24 hodinami rychlý antigenní test (RAT) na přítomnost antigenu viru SARS-CoV-2 provedený poskytovatelem zdravotních služeb s negativním výsledkem.
  - Pokud se žák testu nepodrobí, platí stejná režimová pravidla jako doposud (nošení ochranného prostředku i při výuce apod.)

### POSTUP PŘI POZITIVNÍM ANTIGENNÍM TESTU ŽÁKA

- má-li žák má **pozitivní výsledek v pondělí**, spolužáci s negativním výsledkem testu, kteří s ním byli v kontaktu, **zůstávají** přítomni ve škole,
- má-li žák **pozitivní test ve čtvrtek**, spolužáci s negativním výsledkem testu, kteří s ním byli v kontaktu, **zůstávají** přítomni ve škole, ale do doby zjištění výsledku konfirmačního RT-PCR testu tohoto žáka **se musí vždy před vyučováním znovu testovat** (tzv. režim „test to stay“)
- **Spolužáci pozitivně testovaného žáka** dodržují ve škole do zjištění výsledku RT-PCR testu tohoto žáka režimová opatření:
  1. používají ochranné prostředky dýchacích cest po celou dobu vzdělávání,
  2. vykonávají aktivity odděleně od žáků z ostatních tříd a oddělení ŠD (homogenita skupiny),
  3. používají hygienické zařízení v době, kdy v něm nejsou přítomni žáci jiných tříd,
  4. dodržují odstup od ostatních osob při konzumaci jídla a nápojů 1,5 m (žáci z dané třídy mohou sedět společně u stolu, ale s odstupem od žáků z jiných tříd).
- Je-li výsledek konfirmačního RT-PCR testu spolužáka pozitivní, nastupuje proces podle pokynů KHS. Je-li výsledek konfirmačního RT-PCR testu spolužáka negativní (a v mezidobí v dané třídě nedojde k dalšímu pozitivnímu výsledku Ag testu), třída se vrací ke standardnímu režimu výuky.

Mgr. Alena Diusová  
ředitelka školy