

Preventivní antigenní testování žáků školy od 31. května 2021

Mimořádné opatření Ministerstva zdravotnictví č. j. MZDR 14592/2021-3/MIN/KAN ze dne 6. 4. 2021
Mimořádné opatření Ministerstva zdravotnictví č. j. MZDR 14592/2021-4/MIN/KAN ze dne 12. 4. 2021
Mimořádné opatření Ministerstva zdravotnictví č. j. MZDR 14592/2021-8/MIN/KAN ze dne 30. 4. 2021
Mimořádné opatření Ministerstva zdravotnictví č. j. MZDR 14592/2021-10/MIN/KAN ze dne 12. 4. 2021
Mimořádné opatření Ministerstva zdravotnictví - příloha č. 4 usnesení vlády ČR č. 471 ze dne 17. 5. 2021
Mimořádné opatření Ministerstva zdravotnictví č. j. MZDR 21735/2021-1/MIN/KAN ze dne 22. 5. 2021

1. Osobní přítomnost žáka školy ve vyučování je od 31. května 2021 možná jen za předpokladu, že žák:
 - a) nemá příznaky onemocnění covid-19 a
 - b) podstoupil ve škole ve stanovené frekvenci antigenní test, jehož výsledek byl negativní.
2. Toto omezení se nevztahuje na žáka, který
 - a) prokazatelně prodělal onemocnění covid-19, uplynula doba izolace a od prvního pozitivního testu neuplynulo více než 180 dnů, nebo
 - b) doloží certifikát o provedeném očkování, přičemž od aplikace první dávky v případě dvoudávkového schématu uplynulo nejméně 22 dnů, a nebyla-li aplikována druhá dávka, pak ne více než 90 dnů, nebo
 - c) doloží certifikát o provedeném očkování, přičemž od aplikace první dávky v případě dvoudávkového schématu uplynulo nejméně 22 dnů, a byla-li aplikována druhá dávka, pak ne více než 9 měsíců, nebo
 - d) doloží certifikát o provedeném očkování, přičemž od aplikace první dávky v případě jednodávkového schématu uplynulo nejméně 22 dnů, ale ne více než 9 měsíců.
3. Preventivní antigenní testování se provádí formou samoodběru a vždy za přítomnosti pedagogického pracovníka - učitele, učitele odborného výcviku nebo vychovatele.
4. Preventivní testování se provádí
 - a) jedenkrát v každém týdnu, a to v pondělí, vždy bezprostředně po příchodu do školy
 - b) žáci nepřítomní na vyučování v době preventivního testování podstoupí test bezprostředně po svém příchodu do školy
5. Žáci konající odborný výcvik na pracovištích organizací se testují za výše uvedených podmínek, a to buď ve škole, nebo na pracovišti organizace; v tomto případě budou testy prostřednictvím žáka poskytnuty organizaci a o výsledku testování bude pověřený pracovník organizace školu neprodleně informovat.
6. Dostaví-li se žák před zahájením vyučování nejprve do domova mládeže, podstoupí preventivní testování za přítomnosti vychovatele nebo asistenta pedagoga ihned po příchodu do domova mládeže. Jedná-li se o ubytovaného žáka jiné školy, je tato jeho škola o výsledku testu informována.
7. V případě pozitivního výsledku testu žák školu či domov mládeže neprodleně opustí. Není-li to možné, pobývá v izolaci do doby, než bude moci školu či domov mládeže opustit. O těchto

skutečnostech informuje příslušný pedagogický pracovník vždy zákonné zástupce nebo rodiče žáka, a to i v případě žáků zletilých. Zákonný zástupce žáka nebo žák je poté povinen informovat o pozitivním výsledku testu svého praktického lékaře nebo praktického lékaře pro děti a dorost.

8. Pozitivně testovanému žákovi škola vystaví potvrzení o pozitivním výsledku testu, potvrzení o negativním výsledku testu vydá škola žákovi na jeho žádost.
9. Má-li žák pozitivní výsledek preventivního antigenního testu, pak se žákovi, který byl dva dny před provedením nebo dva dny po provedení tohoto testu v jedné třídě nebo v jedné skupině s tímto žákem, neumožňuje osobní přítomnost na vzdělávání po dobu do zjištění výsledku PCR testu žáka s pozitivním výsledkem preventivního antigenního testu. Opětovná přítomnost na vzdělávání je možná po doložení negativního výsledku PCR testu žáka s pozitivním výsledkem preventivního antigenního testu.
Obdobným způsobem se postupuje, měl-li pozitivní výsledek preventivního antigenního testu pedagogický pracovník, který dva dny před provedením nebo dva dny po provedení tohoto testu osobně poskytoval vzdělávání nebo ubytování v domově mládeže.
10. Škola v den získání výsledků testů elektronicky nahlásí agregované údaje o provedeném testování do aplikace CovidFormsApp.

Plzeň 27. května 2021

Mgr. Miloslav Šteffek v. r.

ředitel Středního odborného učiliště stavebního,
Plzeň, Borská 55