



Všem krajským hygienickým  
stanicím  
(včetně HS HMP)

V Praze 29. ledna 2021

Č. j.: MZDR 3348/2021-1/OVZ



MZDRX01E6K4X

**METODICKÝ POKYN  
HLAVNÍ HYGIENIČKY ČESKÉ REPUBLIKY**

**K JEDNOTNÉMU POSTUPU KRAJSKÝCH HYGIENICKÝCH STANIC  
PŘI ROZHODOVÁNÍ O DALŠÍM POSTUPU U OSOB OČKOVANÝCH  
PROTI NEMOCI COVID-19**

**1) Úvodní ustanovení**

Tento metodický pokyn se vydává v souvislosti s nárůstem případů, u kterých je nezbytné vymezit podmínky očkování proti nemoci COVID-19 po překonání této nemoci a stanovit rozsah a časové vymezení nezbytných protiepidemických opatření včetně testování.

**2) Cíl**

Cílem tohoto metodického pokynu je zajištění jednotného postupu krajských hygienických stanic a Hygienické stanice hlavního města Prahy (dále jen KHS) při řešení problematiky specifikované v bodě 1 tohoto pokynu.

**3) Východiska**

Postupy a stanoviska upravené tímto pokynem vycházejí z *Doporučení pro očkování proti onemocnění covid-19 mRNA vakcínami - Společného stanoviska České vakcinologické společnosti (ČVS), České společnosti alergologie a klinické imunologie*



(ČSAKI), Společnosti infekčního lékařství (SIL) a Společnosti pro epidemiologii a mikrobiologii (SEM) ČLS JEP ze dne 21.1.2021 (dostupné například na <https://www.vakcinace.eu/doporuceni-a-stanoviska>) a dále z výsledků projednání dané problematiky v rámci vedení epidemiologické skupiny MZ.

#### 4) Postup KHS při řízení protiepidemických opatření a stanoviska ke konzultacím

##### **a. Očkování proti nemoci COVID-19 u osob v minulosti pozitivně testovaných na tuto nemoc**

V současné době není k dispozici dostatek informací k tomu, aby bylo možné říct, zda a jak dlouho po infekci je očkováná osoba chráněna před opětovným onemocněním COVID-19, k tomu je zapotřebí dalších studií.

V případě konzultace KHS očkování doporučí bez ohledu na pozitivní anamnézu onemocnění COVID-19 s upozorněním, že očkování je možné odložit o 3-6 měsíců po prodělané nákaze COVID-19, zejména při nedostatku očkovacích látek.

##### **b. Časový odstup očkování proti nemoci COVID-19 od překonání této nemoci**

Se zahájením očkování by se mělo počkat do uplynutí doby minimálně 90 dní ode dne odběru biologického materiálu, ze kterého byl vyšetřením získán první pozitivní výsledek. Je to období, kdy by člověk měl být chráněn vytvořenými protilátkami po proběhlé nemoci. Poslední práce potvrzují, že tato ochrana by mohla přetrvávat dokonce až 6 měsíců.

##### **c. Nařizování karantény u osob očkových proti COVID-19**

Karanténa se u osob očkových proti COVID-19 nařizuje. Tento postup není v souladu s postupem, který je aplikován u osob po onemocnění COVID-19, kdy během 90 dnů není karanténa požadována. Případnou úpravu a sjednocení přístupu bude možné provést až po získání dalších poznatků. Případný nárůst dilematu ve vztahu k podstoupení očkování, když není u očkových benefit nulové karantény, nelze cestou KHS v současné době vyřešit.



**d. Časový odstup mezi aplikací obou dávek vakcíny proti COVID-19 u osob, které onemocněly po první dávce vakcíny**

Očkování druhou dávkou vakcíny lze odložit minimálně o 3 měsíce, počítá se ode dne odběru biologického materiálu, ze kterého byl vyšetřením získán první pozitivní výsledek.

**e. Datum, od kterého se začíná počítat 90denní lhůta po prodělání onemocnění**

90denní lhůta po prodělání onemocnění se vždy počítá ode dne odběru biologického materiálu, ze kterého byl vyšetřením získán první pozitivní výsledek.

**f. Testování zaměstnanců ZSP očkových proti COVID-19**

Zaměstnanci sociálních služeb očkováni proti COVID-19 nemusí být pravidelně testováni, pokud od aplikace druhé dávky vakcíny uplynula doba 7 a víc dní. Tento postup zatím není promítnut do mimořádného opatření MZ (dále jen MO), do MO bude zapracován až po proočkování významné části dotčených pracovníků.

**g. Nošení ochrany dýchacích cest u zaměstnanců ZSP očkových proti COVID-19**

Zaměstnanci zařízení sociálních služeb očkováni proti COVID-19 nosí při výkonu zaměstnání vždy respirátor FFP2 bez výdechového ventilu.

**h. Nařizování izolace u osoby, u které je prokázána bezpříznaková COVID-19 pozitivita v době kolem 90. dne ode dne odběru biologického materiálu, ze kterého byl vyšetřením získán první pozitivní výsledek.**

Izolace se dané osobě nařizuje.

Žádám všechny KHS, aby podle tohoto metodického pokynu postupovaly ode dne 1. února 2021.

**MUDr. Jarmila Rážová, Ph.D.**  
náměstkyně pro ochranu a podporu veřejného zdraví a hlavní hygienička ČR

## **Doložka autorizované konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Sděluji, že tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem 135477324-186593-210129152024, skládající se z 3 listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

### **Zajišťovací prvek:**

bez zajišťovacího prvku

### **Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:**

Ministerstvo zdravotnictví

### **Datum vyhotovení doložky:**

29.1.2021

### **Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:**

Eliška Slámová



135477324-186593-210129152024

---

### *Poznámka:*

*Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.*