

| | |
|----------------|-------------------------|
| Verze | 3.0 (druhá aktualizace) |
| Stav k: | 03-09-2024 |
| Novelizace k: | 03-09-2024 |
| Změnu provedl: | Mgr. Zdeněk Kyselý |

Doporučení k očkování proti mpox (dříve opičí neštovice)

Skupiny osob, kterým je možné na základě vyhodnocení přínosů a rizika podat očkovací látku proti mpox k aktivní imunizaci.

A. Pre-expoziční profylaxe - profesionální expozice

1. Laboratorní pracovníci určení pro zpracování vzorků od pacientů s podezřením na mpox a pracující s orthopoxviru
2. Zdravotničtí pracovníci, kteří jsou v kontaktu s pacienty s mpox

Osobám z této skupiny je nabídnuta možnost očkování proti mpox zaměstnavatelem, na základě vyhodnocení míry zdravotního rizika expozice. Při stanovení indikace očkování je posuzován celkový zdravotní stav a zohledňován výsledek vyhodnocení rizik a přínosů podání léčivého přípravku.

B. Pre-expoziční profylaxe - rizikové chování

1. Osoby promiskuitní mající sex s více sexuálními partnery, včetně osob poskytujících sexuální služby
2. Muži mající sex s muži (MSM) užívající Pre-Expoziční profylaxi (PrEP) HIV
3. Osoby, u nichž bylo v posledních 6 měsících diagnostikováno pohlavně přenosné onemocnění
4. Osoby, žijící s partnerem, který je HIV pozitivní

C. Pre-expoziční profylaxe - cestování do oblastí se zvýšeným rizikem (země s prokázaným epidemickým výskytem mpox)

Osoby cestující do zemí s prokázaným epidemickým výskytem mpox, a to po předchozím individuálním posouzení míry rizika poskytovatelem zdravotních služeb provádějícím očkování proti mpox. Při hodnocení se zohledňují rizikové faktory, jako charakter cesty a plánované aktivity, míra předpokládaného fyzického kontaktu s místními lidmi. Při hodnocení je vždy třeba brát zřetel na plánované sexuální aktivity či příslušnost k rizikové populaci (MSM, více sexuálních partnerů, prodělané sexuálně přenosné infekce, HIV infekce apod.). Za oblasti se zvýšeným rizikem se také považují země sousedící s Demokratickou republikou Kongo (výčet viz níže).

Země s prokázaným epidemickým výskytem mpox a země sousedící s Demokratickou republikou Kongo, které jsou považovány za rizikové z hlediska pravděpodobnosti šíření - stav k 3. září 2024 (seznam zemí bude průběžně aktualizován dle vývoje epidemiologické situace a doporučení ECDC a WHO)

- Demokratická republika Kongo
- Burundi
- Rwanda
- Konžská republika
- Uganda
- Středoafriická republika.

D. Post-expoziční profylaxe - epidemiologicky významné kontakty

Osoby v epidemiologicky významném kontaktu s osobou s potvrzeným nebo suspektním případem Mpox

O stanovení/určení míry rizika kontaktu a označení osoby jako epidemiologicky významného kontaktu rozhoduje místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví, který provádí epidemiologické šetření, jehož cílem je zjistit a identifikovat epidemiologicky významné kontakty s nemocnou osobou.

Úhrada aplikace očkovací látky:

Vzhledem k tomu, že se nejedná o očkování povinné, nýbrž doporučené, a tedy dobrovolné, tj. spadající do skupiny očkování provedených na žádost fyzické osoby, **není možné aplikaci očkovací látky (výkon) hradit z veřejného zdravotního pojištění**. Obecně si očkovací látky na dobrovolná očkování, včetně odborné aplikace, hradí osoba, v jejímž zájmu je očkování prováděno, resp. která o něj poskytovatele zdravotních služeb požádala, případně je může hradit zaměstnavatel v rámci péče o zaměstnance či služební úřad v rámci péče o státní zaměstnance prostřednictvím poskytovatele pracovnělékařských služeb. V tomto specifickém případě je však postup odlišný v tom, že **osoba, které je očkování na základě splnění výše uvedených kritérií a zhodnocení rizik a benefitů tohoto očkování doporučeno, si hradí pouze samotný výkon, tj. aplikaci očkovací látky, nikoliv očkovací látku.**

| Datum aktualizace | Změna | Změnu provedl |
|-----------------------------------|--|----------------------|
| 21-08-2024 (první aktualizace) | Úprava indikačních skupin - cestování do oblastí se zvýšeným rizikem | Mgr. Zdeněk Kyselý |
| 27-08-2024 (druhá aktualizace) | Úprava seznamu zemí se zvýšeným rizikem šíření mpox | Mgr. Zdeněk Kyselý |