

# Čína zařadí opičí neštovice mezi infekční onemocnění třídy B, aby posílila prevenci a kontrolu

[G globaltimes.cn/page/202309/1298255.shtml](https://www.globaltimes.cn/page/202309/1298255.shtml)

- 
- 
- 
- 
- 

## ČÍNA / SPOLEČNOST

Čína zařadí opičí neštovice mezi infekční onemocnění třídy B, aby posílila prevenci a kontrolu

Podle Global Times Zveřejněno: 15. září 2023 17:26

- 
- 
- 
- 
- 

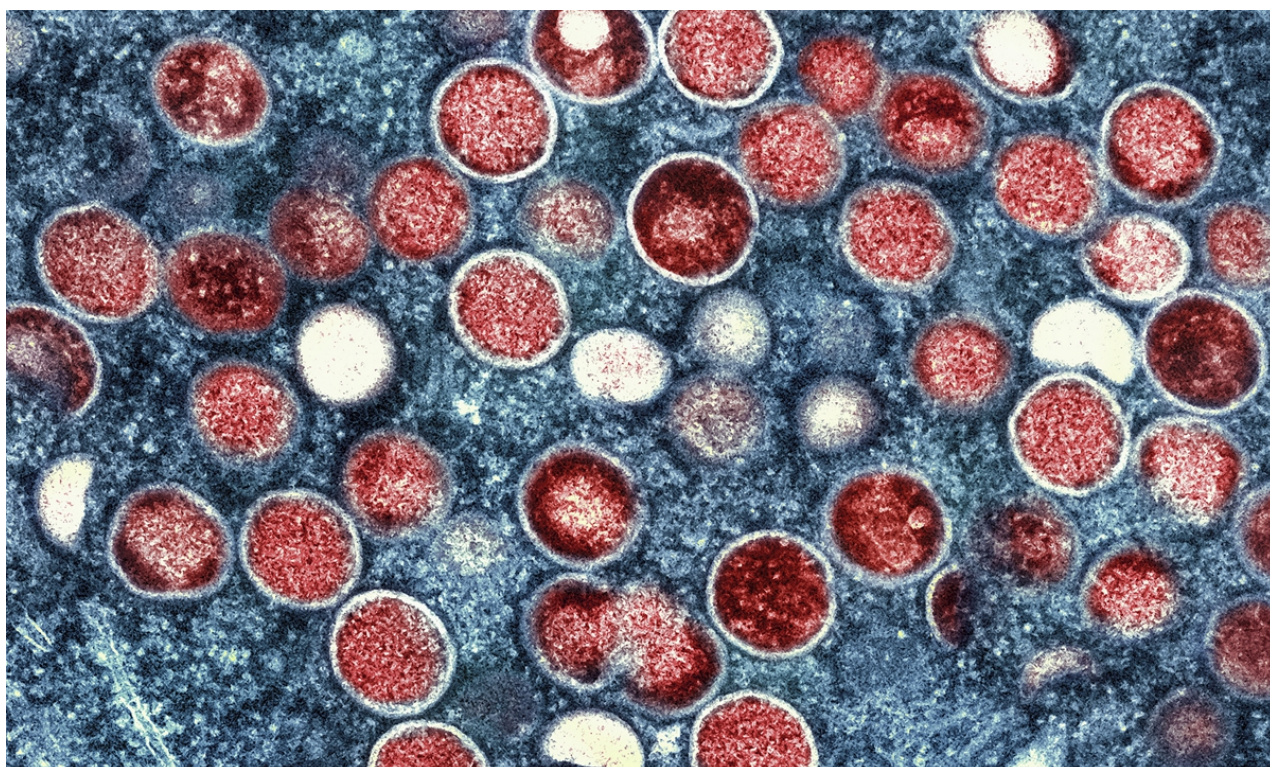


Foto: VCG

Čínská národní zdravotní komise (NHC) v pátek oznámila, že opičí neštovice budou klasifikovány jako infekční onemocnění třídy B a od 20. září budou zavedena odpovídající preventivní a kontrolní opatření ve snaze provádět preventivní a kontrolní činnost ve vědeckém standardizovaným způsobem. Odborníci považují tento krok za správný krok při provádění díla.

V září 2022 Čína ohlásila svůj první importovaný případ opičích neštovic a místní ohniska opičích neštovic začala v červnu 2023. V současné době hlásilo případy opičích neštovic více než 20 regionů na úrovni provincií v Číně, což způsobilo vznik nových lokálních ohnisek a skrytý přenos, podle NHC.

Opičí neštovice jsou zoonotické onemocnění způsobené virem opičích neštovic, který byl dříve detekován především ve střední a západní Africe. Od května 2022 se epidemie vyskytly ve více než 100 zemích a regionech po celém světě. Mezitím epidemie v mnoha zemích ukázaly, že opičí neštovice se mohou přenášet z člověka na člověka a rozšířily se značně mimo Afriku, přičemž úmrtnost dosáhla přibližně 0,1 procenta, uvedl v pátek NHC.

Úřady řeší opičí neštovice jako nové ohnisko infekčního onemocnění, neustále zlepšují politiku a opatření prevence a kontroly, posilují vzdělávání a intervence mezi klíčovými skupinami a standardizovanou léčbu. Země dosáhla pozitivních výsledků v prevenci a kontrole opičích neštovic, uvedly zdravotnické úřady.

Rozhodnutí poskytuje jasný právní základ pro léčbu opičích neštovic, umožňuje oddělením prevence a kontroly a zdravotnickému personálu vykonávat práci v souladu se zákonem a činí ji autoritativnější, řekl Lu Hongzhou, vedoucí Třetí lidové nemocnice v Shenzhen. Global Times v pátek.

Místní zdravotnické úřady na úrovni okresu nebo nad ním mohou být odpovědné za prevenci, kontrolu a dohled nad opičími neštovicemi na místní úrovni. Úřady mohou v regionu určit zdravotnická zařízení, která mají kapacity k poskytování léčby. Mezitím musí všechny úrovně oddělení pro kontrolu nemocí a lékařských institucí plnit své povinnosti hlásit infekční nemoci. Ti, kteří se skrývají, falešně hlásí nebo zdržují, mohou podle Lu čelit následkům, jako jsou správní sankce.

Na základě informací týkajících se patogenity, schopnosti přenosu a citlivosti opičích neštovic nepředstavuje infekční onemocnění v současnosti významnou hrozbu pro veřejné zdraví, řekl Lu.

Čínské zdravotnické úřady vydaly v červenci tohoto roku plán prevence a kontroly opičích neštovic, v němž vyzývají k vícekanálovému efektivnímu monitorování lékařských ústavů, klíčových skupin a mezinárodních příchozích.

Lu řekl, že konkrétní předpisy budou stanoveny zdravotními úřady místních samospráv po 20. září a stojí za zmínku, že v současné době existuje 27 dalších typů infekčních onemocnění třídy B s preventivními a kontrolními opatřeními, jako je COVID-19, HIV a syfilis.

Veřejnost by měla zvýšit své povědomí o ochraně v každodenním životě a práci a vyhnout se kontaktu s jednotlivci s příznaky podobnými opičím neštovicím a omezit rizikové aktivity, navrhl Lu.

Zhuang Shilihe, lékařský odborník se sídlem v Guangzhou, jihočínské provincii Guangdong, tento názor zopakoval. Zhang v pátek pro Global Times řekl, že klasifikace je „včasná a správná“ po více než ročním lékařském pozorování opičích neštovic. "V současné době poměrně dobře rozumíme nakažlivosti, úmrtnosti a vnímavé populaci opičích neštovic."

Na základě údajů z července a srpna jsme zjistili, že každý měsíc přibýlo v Číně asi 500 případů; většina případů však byli muži, kteří měli sexuální aktivity s jinými muži. V důsledku toho jsou pro běžné obyvatele ostatní přenosové kanály relativně nízké a veřejnost nemusí propadat panice, řekl Zhuang.

Od 1. do 31. srpna 2023 bylo na čínské pevnině nově hlášeno 501 případů opičích neštovic. Mezi nimi jihočínská provincie Kuang-tung ohlásila 95 případů, východočínská provincie Zhejiang 77 případů a Peking 54 případů, podle nejnovější zprávy vydané Čínským centrem pro kontrolu a prevenci nemocí (Čína CDC) 8. září.

Podle epidemiologických šetření jsou 98,9 procenta případů muži a 92,5 procenta případů opičích neštovic je potvrzeno jako muži, kteří mají sexuální aktivity s jinými muži.

Mezitím pět z 501 případů byly ženy, z nichž všechny měly heterosexuální kontakt do 21 dnů před vypuknutím nemoci. Riziko přenosu jinými kontaktními metodami je relativně nízké, uvádí zpráva.

Většina případů má klinické projevy, jako je horečka, vyrážka a lymfadenopatie. Podle zprávy zatím nedošlo k žádným vážným nebo smrtelným případům.

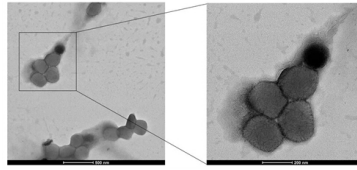
Global Times

## SOUVISEJÍCÍ ČLÁNKY



Čína hlásí v červnu 106 nových případů opičích neštovic s nízkou možností rozšířeného přenosu

Čínská pevnina ohlásila od 2. června do 30. června 106 nových případů opičích neštovic s nulovou závažností...



Chinese researchers reveal monkeypox's immune escape mechanism, provides new insights for virus defense strategy.

Chinese researchers have revealed a new mechanism of immune escape by monkeypox virus, which will provide new insights ...

MOST VIEWED