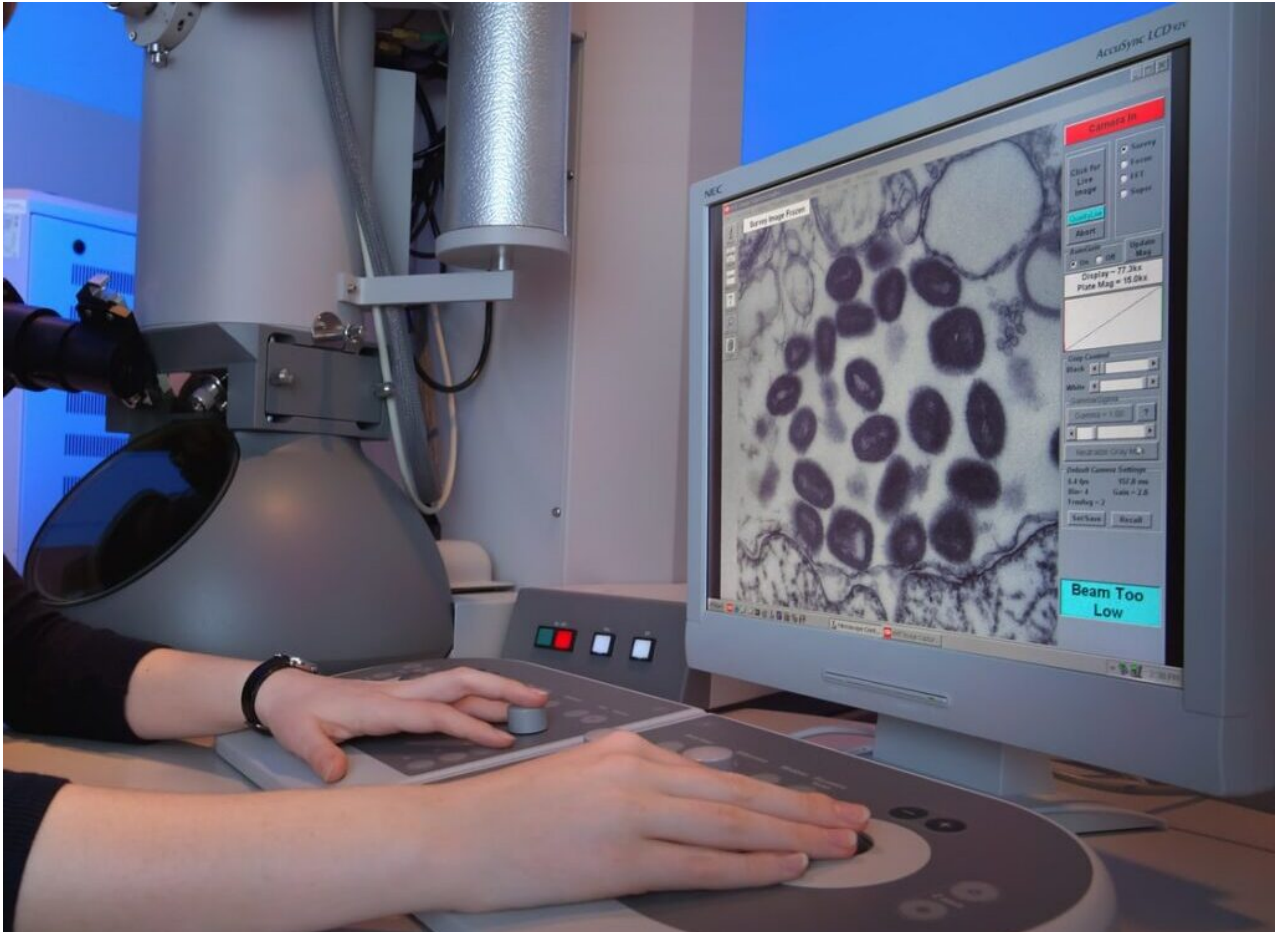


# Opičí neštovice zabily ve Španělsku již druhého člověka! Nové znepokojující informace. Čísla ukazují, kdo je nejčastěji nemocný

— [slovenskoaktualne.sk/sokujuce/opicie-kiahne-zabili-v-spanielsku-uz-druheho-cloveka-nove-znepokojujuce-informacie-cisla-ukazuju-kto-je-najcastejsie-chory](http://slovenskoaktualne.sk/sokujuce/opicie-kiahne-zabili-v-spanielsku-uz-druheho-cloveka-nove-znepokojujuce-informacie-cisla-ukazuju-kto-je-najcastejsie-chory)

Redaktor

3. srpna 2022



Španělsko je první zemí v Evropě a druhou zemí na světě mimo Afriku po Brazílii, kde se našel mrtvý člověk nakažený virem opičích neštovic, informují německé noviny RND.

Ministerstvo zdravotnictví v Madridu ve své nedávné zprávě uvedlo, že v zemi bylo dosud potvrzeno 4 298 případů onemocnění, čímž se země dostala na první místo v Evropě z hlediska počtu registrovaných případů. 120 nakažených osob je hospitalizováno.

Přibližně 3 500 ze 4 298 dosud potvrzených případů se týkalo mužů, kteří měli pohlavní styk s jinými muži. Ostatní infikovaní muži byli heterosexuálové. Ministerstvo uvedlo, že u žen bylo zjištěno jen 64

případů.

Španělské zdravotnictví v současnosti podává 5 300 vakcín proti opičím neštovicím, které získalo v rámci programu EU na jejich nákup. Zdravotničtí úředníci tvrdí, že to nestačí k pokrytí rizikových skupin očkováním, uvádí deník Stern.

Hlavní ohniště je u mužů

Generální ředitel WHO Tedros Adhanem Ghebreyesus minulý týden uvedl, že mezi odborníky existuje spor o to, jak hodnotit situaci s opičimi neštovicemi. WHO však 23. července vyhlásila celosvětový stav nouze v souvislosti s touto nemocí.

„Přestože vyhlášíme stav ohrožení veřejného zdraví mezinárodního významu, zatím jde o epidemii, která je zaměřena především na muže, kteří mají sex s muži, zejména na ty, kteří mají více sexuálních partnerů,“ zdůraznil šéf WHO.

Opičí neštovice jsou vzácné zoonotické virové onemocnění, které se obvykle vyskytuje v západní a střední Africe. Příznaky zahrnují horečku, bolest hlavy a kožní vyrážku, která začíná na tváři a šíří se na zbytek těla. Příznaky obvykle vymizí po dvou až třech týdnech. V 70 zemích bylo nedávno potvrzeno nejméně 14 000 případů opičích neštovic včetně pěti úmrtí v Africe.

Zdroj: RND, Stern

oakcie