


EU objednala vakcínu proti opičím neštovicím

 necenzurovanapravda.cz/2024/08/eu-objednala-vakcinu-proti-opicim-nesťovicim

15 srpna, 2024

Jde údajně o reakci na situaci v Africe, odkud se do Evropy dostává denně několik set až tisíc potenciálně nakažených jedinců. Nicméně lze očekávat, že tyto „vakcíny“ budou aplikovány zejména takzvaným „rizikovým skupinám,“ ale nabízet se zřejmě budou i dalším zájemcům.

Neobávám se tedy toho, že právě tyto přípravky by byly vnucovány plošně, spíš se to dá očekávat v případě takzvaných „vakcín“ proti ptačí chřipce, kterých EU objednala mnohem víc.

Po vypuknutí epidemie opičích neštovic v Africe si Evropská unie pořizuje vakcínu. Úřad EU pro havarijní připravenost a zvládnání mimořádných událostí (HERA) jako první várku objedná 175 420 dávek MVA-BN od výrobce Bavarian Nordic.

MVA-BN je jediná vakcína proti opičím neštovicím, politicky korektně nazývaným Mpox, schválená americkým Úřadem pro kontrolu potravin a léčiv (FDA) a Evropskou agenturou pro léčivé přípravky (EMA).

Kromě toho Bavarian Nordic, dánsko-německá společnost se sídlem v dánském Hellerupu, daruje 40 000 dávek pro použití v Africe. Africká centra pro kontrolu nemocí a ochranná opatření pak mají vakcíny distribuovat podle regionálních potřeb.

„Hrozba pro zdravotní bezpečnost nezná hranic,“ uvedla komisařka pro zdraví Stella Kyriakidesová.

„Nejzranitelnější země v Africe musí být chráněny. Připravenost a reakce na zdravotní hrozby jsou celosvětovým úsilím a EU je odhodlána v tomto úsilí pokračovat společně a solidárně a bez ohledu na hranice,“ uvedla Kyriakidesová.

Charakteristické pro infekci opičími neštovicemi jsou kožní vyrážky na obličeji, dlaních a chodidlech. Při epidemiích, které byly dosud zaznamenány ve střední a západní Africe, zemřelo mezi třemi a šesti procenty těch, o nichž je známo, že onemocněli.

Virus se přenáší především úzkým kontaktem s nemocnými lidmi, ranami, tělními tekutinami a kontaminovanými předměty nebo pohlavním stykem.

U většiny pacientů je onemocnění benigní a příznaky onemocnění samy ustoupí během několika týdnů.

Rizikovými skupinami pro těžký průběh jsou těhotné ženy, novorozenci, děti, starší lidé a lidé s oslabeným imunitním systémem.

Tolik tedy k aktuálním snahám EU distribuovat vakcíny nejen v EU, ale také v Africe. Lze očekávat, že brzy začnou hlásit první případy v Evropě – a posléze dojde i na očkovací kampaň, která však zřejmě nebude takového rozsahu jako u covidu.

Pro hromadné očkování v podobném stylu si zřejmě počkají na jiný patogen, který se lépe šíří a lehce se dá zaměnit třeba za chřipku...

Ohodnoťte tento příspěvek!

■ ■ ■ [Celkem: 12 Průměrně: 5]