

A JE TO TU! Fínsko ako prvá krajina začína očkovať proti „vtácej chrípke“

- editor007 | 28. června 2024

FINSKO: Fínsko sa stane prvou krajinou na svete, ktorá začne očkovať proti vírusu vtácej chrípky. Nateraz budú očkovaní pracovníci firiem, ktorí sú vystavení zvieratám.

Podľa správ Fínsky inštitút pre zdravie a blahobyt (THL) dňa 25. júna 2024 oznámil, že vláda nakúpila vakcíny proti vtácej chrípke pre 10 000 ľudí, pričom každá pozostáva z dvoch dávok.

Výrobca vakcín je austrálska farmaceutická spoločnosť CSL Seqirus s najširším portfóliom vakcín proti chrípke na svete. Nákup vakcín sa realizuje v rámci spoločného obstarávania s Európskou uniou, ktorá rozdelí až 40 miliónov dávok pre 15 členských štátov.

„Vakcína bude ponúkaná osobám vo veku 18 rokov a starším, ktorí sú vystavení zvýšenému riziku nákazy vtáčou chrípkou v dôsledku ich práce alebo iných okolností,“ uviedol fínsky inštitút THL.

Očakáva sa, že počnúc 30. júnom 2024 budú zdravotníci z THL podávať vakcíny pracovníkom vystaveným zvieratám, vrátane pracovníkov na kožušninových farmách a laboratórnych technikov manipulujúcich so vzorkami vtácej chrípky.

Ak sa potvrdí nejaká infekcia u ľudí, vakcína sa ponúkne aj jednotlivcom, ktorí sú v blízkom kontakte s infikovanými pacientmi.

Fínsko ide očkovať proti vtácej chrípke aj bez hlásených prípadov nákazy u ľudí

Fínsko zatiaľ neoznámilo žiadne prípady vtácej chrípky u ľudí. Aj napriek tomu už fínska vláda prijíma proaktívne opatrenia na „obmedzenie“ potenciálneho prenosu vírusu.

Kmeň vtácej chrípky H5N1, bežne známy ako vtáčia chrípka, už dlho ovplyvňuje populácie vtákov, ale nedávno bol zistený aj u iných druhov živočíchov.

Napríklad, v roku 2023 fínske kožušninové farmy, ktoré fungujú pod holým nebom, zaznamenali výrazné prepuknutie vtácej chrípky medzi norkami a líškami. To následne viedlo k zabitiu približne 485 000 zvierat, aby sa znížilo riziko prenosu.

(Súvisiace: Vtáčia chrípka sa náhle zmení na chrípku kráv a mliečne farmy začnú vybiť zvieratá, aby zničili produkciu domácich potravín.)

„Podmienky vo Fínsku sú veľmi odlišné v tom, že máme kožušninové farmy, kde sa zvieratá môžu dostať do kontaktu s divou zverou,“ povedala Hanna Nohyneková, hlavná lekárka zdravotníckeho inštitútu THL.

Robert Johnson, riaditeľ amerického Úradu pre strategickú pripravenosť a reakciu (ASPR) Programu pre medicínske opatrenia (Medical Countermeasures Programme), uviedol, že ASPR a americké Centrum pre kontrolu a prevenciu chorôb (CDC) zastávajú názor, že kmeň vírusu H5N1 v súčasnosti predstavuje nízke riziko pre verejné zdravie.

V USA boli tento rok potvrdené tri infekcie u ľudí, zatiaľ bez dôkazov o prenose z človeka na človeka. Americká vláda ešte musí stanoviť konkrétne plány na očkovanie farmárov alebo iných

vysokorizikových skupín.

„Ďalší druh úvah alebo rozhodnutí o vakcíne si skutočne vyžiada ďalšie rozhovory s vládou USA,“ povedal Demetre Daskalakis, predstaviteľ CDC.

Avšak namiesto toho, aby vyzvali Fínsko na okamžité prijatie proaktívnych opatrení na „obmedzenie“ potenciálneho prenosu vírusu, predstavitelia USA uviedli, že „vakcíny by mohli byť nasadené skôr, ako vypukne epidémia“.

(Poznámka redakcie: Zaujímavé! Pri covide sa očkovalo až po vypuknutí pandémie. Pri vtácej chrípke na pandémiu už ani nečakajú a chcú očkovať hneď. Nejakí sú veľmi nedočkaví.)

Záver

Sledujte stránku [Influenza.news](https://www.influenza.news) a získajte ďalšie informácie o vtácej chrípke.

AUTOR: Laura Harris

Překlad: [Badatel.net](https://www.badatel.net)

[ZDROJ](#)