

Virus ptačí chřipky H5N1: nový očkovací teror na cestě!

lipovylis.cz/wordpress/virus-ptaci-chripky-h5n1-novy-ockovaci-teror-na-cestě

David Z Moravy

6. července 2024

0

Zpět do uzamčení? WHO naléhavě varuje před novou temnou hrozbou, proti které prý koronavirus působí jako dětská narozeninová oslava. A kdo by si pomyslel, že na to federální vláda samozřejmě skočí.

od Wima Lukowského

Ačkoli ptačí chřipka byla objevena před více než 60 lety, v současnosti je virus medializován jako další kandidát na pandemii. Ani Světová zdravotnická organizace (WHO) nemá důkazy o tom, že by se ptačí chřipka mohla přenášet mezi lidmi. Přesto příslušní odborníci včetně virologa Christiana Drostena před nebezpečím viru H5N1 pro člověka varují.

V posledních měsících přibývá zpráv o propuknutí ptačí chřipky v USA. Také v Německu byl v úterý v Dolním Sasku hlášen případ, který má být ohniskem mutace H7N5. Výsledek: 1,3 milionu zvířat bude na další tři týdny izolováno, byla zřízena ochranná zóna o poloměru tři kilometry, ve které se zvířata nesmí přepravovat ani vynechávat z ustájení, a 91 000 nosnic byl zabit z opatrnosti před dalšími infekcemi.

V Německu nejsou známy žádné přenosy na člověka. Drosten nicméně v *RND* varuje, že současný vývoj může být „již začátkem další pandemie, kterou zde živě sledujeme.“ První opatření jsou přijímána i na politické úrovni: 22. února Evropská léková agentura EMA již doporučila ke schválení dvě vakcíny H5N1 od společnosti Seqirus, chybí už jen souhlas Evropské komise. Obě vakcíny jsou proteinové vakcíny (*Apollo News* reportovalo).

40 milionů dalších dávek vakcíny – na co?

Začátkem června bylo oznámeno, že 15 evropských zemí objednalo celkem 665 000 dávek vakcíny. Zajistili také opci na dalších 40 milionů dávek vakcíny. Původně objednaných 665 000 dávek vakcíny bude v případě potřeby použito k očkování lidí, kteří přijdou do kontaktu s drůbeží. Německo se na společné objednávce vakcíny nepodílelo, může si však vakcínu kdykoliv samostatně objednat.

665 000 dávek vakcíny je primárně určeno k imunizaci zemědělských pracovníků a veterinářů nebo podobných profesních skupin. Otázkou však zůstává, proč smlouva, která je datována maximálně na čtyři roky, obsahuje opci na dalších 40 milionů dávek vakcíny. Protože: Mezi rokem 2003 a únorem letošního roku se ptačí chřipkou nakazilo pouhých 887 lidí. A podle Institutu Roberta Kocha „v současnosti neexistuje celosvětově žádný důkaz o pokračujícím přenosu virů ptačí chřipky z člověka na člověka“, tedy ptačí chřipky.

Před čím tedy Drosten a spol. varují, když mluví o dalším kandidátovi na pandemii? A proč EU nabízí příležitost objednat 40 milionů dávek vakcíny proti viru? Ptačí chřipka není nový fenomén. V posledních letech musely drůbežářské farmy po celém světě opakovaně bojovat s ohnisky a zabíjet vlastní zvířata v posledních měsících také v Německu. Mezitím v USA vyvolává rozruch další vývoj: virus je od března stále častěji detekován u dojnic.

Ptačí chřipkou je údajně postiženo 132 hejn ve dvanácti státech. Podle amerického zdravotnického úřadu Centers for Disease Control and Prevention (CDC) byli v této souvislosti virem infikováni tři lidé. Právě to nyní vědci argumentují: Virus se poprvé nejen rozšířil na savce, ale prokázal, že je tam nakažlivý a může být nebezpečný i pro lidi kvůli zpracování produktů z dobytka. Podle CDC je zdravotní riziko pro běžnou populaci v současnosti klasifikováno jako nízké. A H5N1

nebylo možné detekovat ani ve zpracovaných mléčných výrobcích, pouze syrové mléko představuje určité riziko infekce, tvrdí vědci v *American Journal of Virology* .

Odborníci varují před „novou dynamikou“

Prezident Institutu Friedricha Loefflera odpovědný v Německu, profesor Martin Beer, na *ZDF* ještě neviděl jasné riziko pandemie, ale varoval, že „musíme nyní věci monitorovat“ a zastavit „šíření u dobytka“. Jiní odborníci jsou mnohem konkrétnější a z propuknutí nákazy ve stádech krav vyvozují hrozivé závěry.

Protože: skutečnost, že se virus šíří na jiný druh, tedy z drůbeže na skot, je „nová dynamika“, varoval epidemiolog Timo Ulrichs z *ntv* . Tento vývoj je také myslitelný pro přenos na člověka. A „pravděpodobnost přežití je pouze 50 procent,“ varuje Ulrichs – ale ignoruje skutečnost, že za posledních 20 let nedošlo ani k 1000 infekcím. Podle WHO z 887 nemocných registrovaných do února zemřelo 462 lidí, tedy kolem 52 procent.

Jedno řešení navržené epidemiologem: očkování krav. Drosten už tento nápad hodil do ringu. Podle Ulricha by pak mohly být informace o viru použity k návrhu nových vakcín pro lidi „co nejrychleji“. To se již v USA stává realitou: Farmaceutická společnost Moderna, která se již proslavila svou vakcínou proti Covid, zajistila finanční podporu ve výši 176 milionů dolarů od americké vlády na nové vakcíny. Kromě proteinové vakcíny vyvinuté společností Seqirus by se ve startovacích blocích mohl brzy objevit i první preparát mRNA.

About The Author

0



Continue Reading

Previous Ptačí chřipka – další pokus ovládnout potravinový systém a vydělat. Začíná nová vlna fearmošení – měli byste se obávat?