

# U plně očkovaných proti covidu se začíná projevovat nové onemocnění „wexaský syndrom“

 [infokurýr.cz/n/2024/01/20/u-plne-ockovanych-proti-covidu-se-zacina-projevovat-nove-onemocneni-wexasky-syndrom](https://infokurýr.cz/n/2024/01/20/u-plne-ockovanych-proti-covidu-se-zacina-projevovat-nove-onemocneni-wexasky-syndrom)

kurýr

20. ledna 2024

Lidem, kterým byly injekčně podány „vakcíny“ proti Covidu-19, je stále častěji diagnostikován nový typ onemocnění, které nazývají „wexaský syndrom“ (anglicky WEXAS syndrome).

Jedná se o autoimunitní zánětlivé onemocnění, které bylo poprvé objeveno v roce 2020 v době, kdy byla spuštěna masová očkovací kampaň.

Wexaský syndrom (zkratka pro vakuoly, enzym E1, vázaný na X chromozom, autozánětlivý, somatický syndrom) je způsoben mutacemi v buňkách vrozené imunity, jakož i somatickou mutací genu UBA1, který se nachází na chromozomu X.

Většina zánětlivých onemocnění je mimochodem způsobena dysfunkcí, která vzniká v buňkách adaptivní imunity.

*„Somatické mutace se nedají dědit, což znamená, že jednotlivci tuto mutaci získají později v životě,“* vysvětluje portál *The Epoch Times* o této nemoci.

*„Mutace ovlivňuje kmenové buňky v kostní dřeni. Buňky dozrávají na specializované imunitní buňky, které cirkulují v krevním oběhu. Imunitní buňky nesoucí mutaci UBA1 jsou vysoce zánětlivé a jakmile se jich nahromadí dostatečný počet, u pacientů se začnou objevovat symptomy onemocnění.“*

(Související: Dávejte si pozor na Světovou zdravotnickou organizaci (WHO), která chce kontrolovat a vládnout nad světem pod záminkou ochrany před covidem a jinými „hrozbami“.)

## Autoimunitní zánět způsobený covidovými vakcínami

---

Ještě v dubnu francouzští vědci informovali o případu 76letého muže, kterému téměř okamžitě poté, co byl očkovan proti covidu mRNA vakcínou od společnosti Pfizer, diagnostikovali wexaský syndrom.

Mezi jeho příznaky patřily jemné bulky pod kůží, vyrážky a fialové skvrny na končetinách.

Kožní problémy jsou běžně hlášeny u pacientů s wexaským syndromem a tento muž nebyl výjimkou. Později mu odborníci určili, že má mutaci UBA1, která je součástí nemoci.

*„Vzácný výskyt wexaského syndromu a krátký čas tří dnů mezi očkováním a nástupem příznaků silně naznačovaly roli vakcíny jako spouštěče onemocnění,“* napsali autoři studie z Drôme Nord Hospitals.

U dalšího pacienta, 72 letého muže, se objevily podobné příznaky ak tomu i horečka, únava, kašel a hluboká žilní trombóza. Původně mu nesprávně diagnostikovali „dlouhý covid“, ale později se prokázala stejná mutace genu UBA1 jako u prvního pacienta.

*„Podle mých zkušeností je nepravděpodobné, že by wexaský syndrom mohl být spuštěn infekcí nebo očkováním proti Covidu-19,“* komentovala doktorka Sinisa Savicová, imunoložka a docentka na univerzitě v Leedsu.

*„Víme, že jak lidé stárnou, vyvíjejí se v kostní dřeni různé druhy mutací... Proto se wexaský syndrom ve velké míře vyskytuje u starší populace.“*

Typicky se wexaský syndrom vyskytuje u mužů starších 50 let. Infekce i očkování mohou spustit, urychlit nebo zhoršit příznaky u lidí, kteří jsou již na cestě k jeho rozvoji.

*“Cokoli, co spustí imunitní odpověď, může způsobit dočasné zhoršení symptomů,”* dodala doktorka Savicová. *„Nemyslím si, že o tom existuje nějaká pochybnost.“*

U specializovaných imunitních buněk bylo zjištěno, že pouze vrozené imunitní buňky mohou vykazovat mutaci UBA1. Adaptivní imunitní buňky tvoří to, co je známo jako „třetí“ nebo poslední linie obrany proti nemoci, přičemž se nezjistilo, že by tyto buňky nesly mutaci UBA1.

Dr. Savicová věří, že adaptivní imunitní buňky, včetně T a B buněk, pravděpodobně nedokážou přežít dostatečně dlouho na to, aby se staly specializovanými, pokud u nich náhodou vznikne mutace genu UBA1.

Specializace buněk vrozené imunity se naopak zdá být méně ovlivněna mutací UBA1.

Infekce i očkování spouštějí reakce v imunitním systému, které by měly vytvářet imunitní paměť. Tento proces se však nevyskytuje u lidí s autoimunitními zánětlivými stavy – ve skutečnosti může imunitní reakce způsobit nerovnováhu, která zhorší stav pacienta.

*„To je případ jakéhokoli autoimunitního nebo zánětlivého stavu, protože imunitní systém se snaží kontrolovat sám sebe, ale pokud vás pak napadne něco jiného, může být úroveň kontroly snížena,”* řekla Dr. Savicová.

Další související novinky ohledně následků covidových vakcín naleznete na stránce [VaccineInjuryNews.com](https://www.vaccinelinjurynews.com) .

Autor: Ethan Huff, Zdroj: [naturalnews.com](https://www.naturalnews.com)