

Studie potvrzuje, že mRNA injekce mohou způsobit sraženiny v plicích

 necenzurovanapravda.cz/2024/10/studie-potvrzuje-ze-mrna-injekce-mohou-zpusobit-srazeniny-v-plicich

10 října, 2024

Zatímco většina zemí nyní doporučuje další dávku tohoto přípravku – a to bez nějakého omezení věku – snad denně se objevují nové studie, které potvrzují, že tyto přípravky nejsou nejen účinné, ale ani bezpečné.

Přinejmenším pro mladé lidi by tyto přípravky měly být zcela zakázány, což dokazuje bezpočet hlášených myokarditid a jiných problémů se srdcem. A zdaleka nejde pouze o srdce. Injekce postihují i další orgány, včetně plic, jak dokazuje aktuální případ.

I zde byla pacientkou mladá žena, jejíž věkové skupině neměly být tyto přípravky nikdy vnucovány. Důsledky jejich aplikace se zřejmě budou u mnoha mladých lidí projevovat i v příštích letech...

Nová studie potvrdila, že injekce mRNA proti Covidu způsobují tvorbu krevních sraženin v plicích.

Vědci z Pákistánu a Saúdské Arábie provedli případovou studii 26leté ženy, u které se rozvinula rozsáhlá plicní embolie.

Plicní embolie (PE) je krevní sraženina, která se vyvíjí v krevní cévě jinde v těle (často v noze), cestuje do tepny v plicích a náhle vytvoří ucpání tepny, podle Johns Hopkins University.

U mladé ženy se vyvinula PE po podání vakcíny mRNA proti Covidu od společnosti Pfizer. Závěry případové studie byly publikovány v recenzovaném časopise PubMed Journal.

V části „Abstrakt“ studie výzkumníci vysvětlují:

„Naše zpráva popisuje případ 26leté ženy, u které se po podání vakcíny Pfizer-BNT162b2 mRNA COVID-19 vyvinula rozsáhlá plicní embolie.

Pacientka neměla žádné rizikové faktory pro tromboembolismus.“

Pacientka přežila potenciálně život ohrožující krevní sraženinu poté, co ji lékaři rychle identifikovali. Její stav se zlepšil po léčbě několika léky a nakonec se uzdravila.

„Byla přijata, nasadili jí enoxaparin a dostala trombolytickou léčbu Altaplasou,“ uvedli vědci o pacientce.

„Její stav se zlepšil a byla propuštěna na Apixabanu.“

„Trombofilní screening provedený během 6měsíčního sledování byl negativní a po ústupu trombózy byl Apixaban zastaven.“

Vědci poznamenávají, že vakcíny proti Covidu prokazatelně způsobují tyto krevní sraženiny. **Závěrem vyzývají očkované ke sledování, zda nedochází k plicní embolii.**

Výzkumníci vysvětlují, že závažné nežádoucí účinky, jako je tromboembolismus, byly hlášeny během postmarketingového sledování mezi očkovanými.

„Náš případ zdůrazňuje důležitost nepřetržitého sledování neobvyklých nežádoucích účinků a potřebu rychlé diagnózy a léčby těchto vedlejších účinků,“ dodávají.

Předchozí studie také spojovaly různé formy krevních sraženin s injekcemi mRNA.

Například americký kardiolog Dr. Peter McCullough odhalil alarmující data ukazující, že injekce mRNA proti Covidu způsobily ohromující 112 000% nárůst mozkových sraženin.

Nově publikovaná studie týmu odborníků vedená McCulloughem analyzovala všechny zprávy o mozkové tromboembolii za posledních 34 let.

Podle Johns Hopkins Medicine dochází k mozkové tromboembolii, když se v mozkových žilných dutinách vytvoří krevní sraženina.

To zabraňuje odtoku krve z mozku.

Tento řetězec událostí je součástí mrtvice, která může poškodit mozek a centrální nervový systém a způsobit náhlou smrt. Je to i známý vedlejší účinek injekcí mRNA proti Covidu.

Studie doktorů McCullougha, Kirstin Cosgroveové, Jamese Thorpa a Claire Rogersové zkoumala údaje o hlášeních o mozkové tromboembolii po Covid očkovaní, které byly předloženy americkému Centru pro kontrolu a prevenci nemocí (CDC) a federálnímu systému hlášení nežádoucích příhod vakcín (VAERS).

Analyzovali všechny zprávy od ledna 1990 do prosince 2023.

Studie zjistila **5 137 případů hlášených během tří let**, kdy byly k dispozici injekce mRNA proti Covidu.

Za celých **34 let shromažďování údajů však bylo hlášeno pouze 52 případů** mozkové tromboembolie spojené s vakcínami proti chřipce.

Podle těchto údajů **došlo ke 1120násobnému nárůstu** mozkové tromboembolie po zavedení injekcí proti Covidu ve srovnání s očkováním proti chřipce za stejnou dobu.

To znamená nárůst o neuvěřitelných 111 795 %.

Ohodnoťte tento příspěvek!

■ ■ ■ [Celkem: 6 Průměrně: 5]