

Podle japonské studie i mírná myokarditida z covidových vakcín může způsobit smrtelnou arytmií

badatel.net/podla-japonskej-studie-aj-mierna-myokarditida-z-covidovych-vakcin-moze-sposobit-smrtelnu-arytmiu/

(Ava Grace, [Natural News](#)) Nový výzkum z Japonska dokázal, že i mírná myokarditida může vést ke smrtelným arytmiím – což je další velký důkaz, že vakcíny proti Covidu-19 jsou nebezpečné.

Tvrdí to *Poradní tým pro zdraví a zotavení* (Health Advisory and Recovery Team – HART). Jedná se o skupinu vysoce kvalifikovaných lékařů, vědců a dalších vědeckých a akademických odborníků z Velké Británie, kteří zveřejnili doporučení týkající se závěrů studie.

Myokarditida je zánět myokardu, respektive srdečního svalu. Je o ní známo, že způsobuje bolest na hrudi, dušnost a různé druhy arytmií.

Nová práce publikovaná v odborném lékařském časopise *Medicine* (Medicína) s otevřeným přístupem a vedená patology z Kanazawy v Japonsku uvádí, že jejich zjištění pocházejí z pitvy zdravého 40letého muže.

„Zdravý 40letý Japonec náhle pocítil tachykardii a ztratil vědomí dva dny po očkování mRNA vakcínou proti Covidu-19,“ uvádí se ve zprávě. *„Pokračování v resuscitaci obnovilo spontánní tlukot srdce, pacient však nenabyl vědomí ao 9 dní později zemřel.“*

(Související: Případy post-covidové injekční myokarditidy nadále raketově rostou, zjistila studie .)

Studie dále zjistila, že při pitvě pacientovy kardiomyocyty (buňky srdečního svalu) procházely procesem nekrotické smrti a „byly rozptýleny v pravé i levé srdeční komoře“. Studie také uvedla, že myokarditida pacientova „byla fokální (v ohništích) a mírná, jak se většinou pozoruje po očkování mRNA vakcínami proti Covidu-19“.

Zánětlivá ložiska však byla blízko převodového systému srdce a považovala se za příčinu smrtelné arytmie. Studie zjistila, že pacient byl testován na Covid-19 negativně.

Smrt muže související s očkováním byla utajena

Skupina HART vyjádřila své znepokojení nad tím, že jelikož ke smrtelné arytmií došlo po druhé dávce, zdá se pravděpodobné, že případ nebyl hlášen z důvodu obav, že takové hlášení by mohlo ovlivnit ochotu lidí dát se očkovat proti Covidu-19.



„Možnosť, že záněť ovlivňující pouze pojivový systém může vést ke smrtelné arytmii, vytváří obavu, kterou jsme dříve vyjádřili v souvislosti s mRNA produkty,“ uvedla skupina HART.

„Je třeba poznamenat, že u tohoto muže se náhle projevila arytmie (ventrikulární tachykardie), která se nakonec ukázala jako smrtelná. Předchozí bolest na hrudi, charakteristická pro myokarditidu, nebyla hlášena.“

To je v souladu s obavami, které vznesla HART, že subklinická (bezpříznaková) myokarditida skutečně vede ke zvýšenému riziku smrtelných arytmií, které mohou být zodpovědné za většinu nebo dokonce za celý nárůst počtu volání sanitek při srdečních zástavách.

Subklinická myokarditida je definována jako zvýšení troponinu svědčící o určitém poškození srdce. Byla zjištěna nejméně u jednoho z 50 lidí, kterým byla podána mRNA vakcína proti Covidu-19 v těch studiích, kde ji výzkumníci cíleně hledali.

Dr. Clare Craigová, patologka a spolupředsedkyně skupiny HART, dále poznamenala, že úroveň detailů, do které šla japonská pitva, byla potřebná k tomu, aby se zjistilo, jak blízko jsou oblasti zánětu k převodovému systému. Tuto dovednost mají podle ní jen někteří patologové.

Kromě toho se typ pitvy provedené na japonském pacientovi běžně neprovádí v západním světě, včetně Velké Británie, kde působí skupina HART.

Prohlédněte si tento krátký klip (v angličtině) pojednávající o úmrtí 17leté dívky na myokarditidu, za kterého smrt prý může všechno jiné, jen ne vakcína:



Autor: Ava Grace, Zdroj: [naturalnews.com](https://www.naturalnews.com) , Zpracoval: Badatel.net

Související články

- Kardiolog tvrdí, že pro covidové vakcíny má dnes poškozené srdce přes 7 milionů Američanů
- Studie zjistila, že covidové vakcíny způsobily norským dětem rozsáhlá poškození, včetně anafylaxe, myokarditidy, oteklých uzlin a apendicitidy.
- Studie zjistila, že každý očkovaný proti covidu utrpí určitý stupeň poškození srdce
- Zdravotnické úřady USA přiznaly, že po covidových vakcínách vzrostly onemocnění srdce 133násobně