

Rakouský magazín Heute: Poruchy srdce po boostrování až 800 násobně častěji, než tvrdili „experti“! Musel to přiznat i mainstream

 cz24.news/rakusky-magazin-heute-poruchy-srdca-po-boostrovani-az-800-nasobne-castejsie-ako-tvrdili-experti-musel-to-priznat-aj-mainstream

11. listopadu 2022



Stáhnout PDF

Sledujte nás na Telegramu: [@cz24news](https://t.me/cz24news)

RAKOUSKO: Už první boostrování způsobilo u očkovaných mnohem více zdravotních postižení než se vždy tvrdilo.

Teď to oznámil dokonce i mainstream.

Konkrétně např. rakouské médium Heute v článku s titulem "Mehr Impfschäden nach Corona-Booster als erwartet" - "Více vakcinačních poškození po boostrování proti koruně než se očekávalo"

Jedna komplexní studie, kterou provedla švýcarská Universität Basel ukázala alarmující výsledek:

Namísto očekávaných a „experty“ předpovězených 0,0035 procent to bylo až 2,8 procent ze 777 očkovaných účastníků studie, kteří měli po boostrování produktem od Moderny zvýšené hodnoty troponinu v krvi.

Troponiny jsou proteinové komplexy, které se vyskytují v srdečním svalu v krvi. Troponin se dostává do krve při poškození srdečního svalu. Jeho zvýšené hodnoty mohou být způsobeny infarktem srdce.

Studie ukázala i to, že až 89 procent z osob, které měly zvýšené hodnoty troponinu byly ženy.

Šéf výzkumných studií na Universität Basel, kardiolog prof. Christian Mueller řekl v rozhovoru pro univerzitní webový portál:

„Naše studie jasně ukázala, že poškození srdce je trvalé. Srdeční sval se podle současných poznatků regenerovat neumí, nebo nanejvýš jen minimálně.

Překlad:

„Naše studie prokázala jednoznačně, že poškození srdce mají trvalý charakter. Srdeční sval se podle toho, co dnes odborně víme, nemůže regenerovat, případně jen minimálně.

ZDROJ

Překlad: Roman Bednár

CHCI PŘÍSPĚT NA CHOD PORTÁLU

Upozornění: Tento článek je výlučně názorem jeho autora. Články, příspěvky a komentáře pod příspěvky se nemusí shodovat s postoji redakce cz24.news. Medicínské a lékařské texty, názory a studie v

žádném případě nemají nahradit konzultace a vyšetření lékaři ve zdravotnickém zařízení nebo jinými odborníky.