

# Nizozemští odborníci volají po ukončení aplikace mRNA injekcí (video)

 [necenzurovanapravda.cz/2024/01/nizozemsti-odbornici-volaji-po-ukonceni-aplikace-mrna-injekci-video](https://necenzurovanapravda.cz/2024/01/nizozemsti-odbornici-volaji-po-ukonceni-aplikace-mrna-injekci-video)

3 ledna, 2024

Po celém světě přibývá odborníků, kteří se nebojí otevřeně promluvit – a to často s vědomím, že budou za pravdu nejen dehonestováni, ale mnohdy přijdou také o práci.

Nyní nizozemští odborníci Dr. Maarten Fornerod a prof. Theo Schetters volají po pozastavení genetických mRNA vakcín.

Opakovaně se objevily informace o kontaminaci genových injekcí cizorodou DNA. Tato zpráva se dokonce před pár týdny objevila i na německém mainstreamu a o kontaminaci již hovoří i další odborníci.

Takže toto je třetí nebo čtvrté nezávislé potvrzení, že taková DNA kontaminace existuje. A dokázat to je vlastně docela snadné. V Nizozemsku jsou stovky laboratoří, které to umí. Není to PCR. Je to vzorek mRNA.

Tyto mRNA vakcíny produkují spoustu dalších produktů kromě spike proteinu, který mají produkovat, což ukazují nové výsledky výzkumu.

Ve světle tohoto nového výzkumu zveřejnila organizace Doctors Collective Foundation článek o mRNA vakcínách. Dočetli jsme se, že mRNA vakcíny mohou také vést k produkci cizorodých proteinů.

Recenzovaná publikace v renomovaném časopise Nature ukazuje, že kromě spike proteinu SARS-CoV-2 produkují mRNA vakcíny také řadu dalších proteinů, proti kterým může být u očkovaných lidí spuštěna imunitní reakce.

To je důležité, protože to platí také pro všechny ostatní mRNA vakcíny, které jsou v současné době ve vývoji. Patří mezi ně jak Moderna, tak Pfizer. V přípravě mají celou řadu mRNA vakcín proti chřipce a RSV. Tímto problémem ale budou trpět všichni. Také zavedou do výroby nečekané vedlejší produkty. Ano, mluvíme o cizích proteinech.

A jaké jsou důsledky? Důsledkem je, že získáte tyto neočekávané proteiny, tyto neuspořádané proteiny, které ve skutečnosti nemají pro buňku žádný známý význam.

Ale je to jako slovo, když zamícháte písmena ve slově, někdy vyjde slovo, které něco znamená. A pak vyvstává otázka: Jak na to buňka zareaguje? Jaký pokyn dává buňce? Myslím, že toto je možné nebezpečí.

Protože se také může stát, že se tyto proteiny, lidově řečeno, neskládají správně. A pak může dojít k jakési agregaci těchto bílkovin, k nahromadění. A to ve skutečnosti není něco, co chcete, zvláště ne v neuronových buňkách. Nechcete tam agregaci bílkovin.

Pokud jen jedna mozková buňka začne fungovat hůře, pak si samozřejmě po nějaké době všimnete, že hůře funguje i tělo. A to je jedna věc. Bylo prokázáno, že tyto cizorodé proteiny mohou skutečně vyvolat imunitní odpověď.

Jaké by ale mohly být možné škodlivé důsledky tohoto procesu, který nastává v těle po takovém očkování mRNA? Ano, to je nepředvídatelné. To je celá podstata.

Nemůžete předvídat, jak bude reagovat buňka, jak bude reagovat organismus, jak bude reagovat imunitní systém. Možná jen jeden z tisíce lidí má problém. Ale vynásobeno kolika miliardami...

Vše se může snadno pokazit, ve dvaceti procentech se to může pokazit úplně. A není to nutně o lidech. Protože jde o částice LNP, které vstupují do těla, a to se děje mnoha buňkám ve vašem těle.

Protože máme mRNA s touto změnou, která vede k posunům rámců a zvláštním proteinům. Ale kromě toho, jak minule řekl Maarten, je tu také kontaminace DNA. Tu my také nechceme.

To se přes tyto částice dostává i do buněk. A když se dostanou do dělicích se buněk, je velká šance, že se kousky DNA jednoduše začlení do vaší DNA.

Je třeba zastavit tyto vakcíny, ale také se naučit, že musíme být velmi opatrní s genetickými léky. To neovlivňuje pouze mRNA vakcíny, ale také CRISPR-Cas. Týká se to také genetických manipulací k léčbě nemocí. Musíte být velmi opatrní, protože se mohou stát nečekané věci.



Now Dutch experts Dr. Maarten Fornerod and Prof. Theo Schetters are calling for suspension of genetic mRNA vaccines.

—Highlights—

The news is that last week on German television, there was a broadcast on the public channel where a German professor repeated... [pic.twitter.com/skrbtCpY2](https://pic.twitter.com/skrbtCpY2)

— aussie17 (@\_aussie17) [December 27, 2023](#)

Ohodnoťte tento příspěvek!

👍[Celkem: 3 Průměrně: 5]