

# Nechcete mRNA vakcínu? Vědci z Yale vás plánují nuceně očkovat pomocí aerosolové vakcíny

[infokuryr.cz/n/2023/10/05/nehcete-mrna-vakcinu-vedci-z-yale-vas-planuji-nucene-ockovat-pomoci-aerosolove-vakciny](https://infokuryr.cz/n/2023/10/05/nehcete-mrna-vakcinu-vedci-z-yale-vas-planuji-nucene-ockovat-pomoci-aerosolove-vakciny)

kuryr

5. října 2023



Výzkumníci z Univerzity v Yale pracují na novém způsobu očkování lidí pomocí aerosolů. To znamená, že nebudou zapotřebí žádné jehly ani stříkačky.

Tvrdí se, že takzvaný „Air Vax“ již byl vyvinut, což umožní šíleným vědcům doručovat mRNA materiál do těla lidí spíše přes plíce než přes ramena.

mRNA v Air Vaxu je zapouzdřena do polymerních nanočástic. Po studii na myších výzkumníci prohlásili, že tento „nový způsob podávání by mohl radikálně změnit způsob očkování lidí“.

V oblastech světa, které jsou odlehlé, stejně jako u lidí, kteří se bojí jehel nebo očkování odmítají, Air Vax zvládne práci bez jehly a stříkačky, což umožní větší pokrytí vakcínou.

*„Schopnost efektivně dodávat mRNA do plic by měla uplatnění ve vývoji vakcín, genových terapií a dalších aplikací,“ vysvětluje článek a dodává, „že takového podávání mRNA lze dosáhnout zapouzdřením mRNA do optimalizované polyaminové koester-polyplexy nanočástice.“*

(Související: Plně očkování šíří obsah vakcín prostřednictvím aerosolu na neočkovaných.)

## **Zasáhnou brzy svět mRNA chemtrailsy?**

---

Buněčný a molekulární fyziolog Mark Saltzman vedl výzkum, kterého se mnozí obávají, neboť umožní rozprašování vakcín na obyvatelstvo vzduchem i bez jejich souhlasu.

Zatímco tradiční metoda jehly a stříkačky vyžaduje, aby si osoba vyhrnula rukáv a nechala se očkovat, aerosolové mRNA vakcíny lze jednoduše rozprášit do vzduchu podle libosti. Kdokoli nablízku to pak vdechne, i nevědomky.

Ve studii na myších dostali hlodavci dvě intranasální dávky nanočástic nesoucích polyplexy mRNA z koronaviru SARS-CoV-2, známé také jako PACE, který je popsán jako „biokompatibilní a vysoce přizpůsobitelný polymer“.

Saltzman předtím vedl studii využívající systém „prime and spike“ k podání covidových vakcín. Ten člověk skutečně chce, aby lidé za každou cenu dostali covidové vakcíny injekčně nebo aby je vdechli. Tato metoda zahrnuje injekci i sprej s obsahem proteinů do nosu.

---

**PRO**

**PRÁVO RESPEKT ODBORNOST**

[www.stranapro.cz](http://www.stranapro.cz)

---

Ve své nejnovější studii Saltzman zjistil, že injekční část je možná zbytečná, pokud se do nosní dutiny člověka místo toho může vstříknout dostatek nanočástic naplněných mRNA – samozřejmě k „ochraně“ před covidem.

*„V nové zprávě se nenachází žádná intramuskulární injekce,“* chlubí se Saltzman.

*„Právě jsme podali dvě dávky, základní a posilující, intranazální a dosáhli jsme silné imunitní odpovědi. Také jsme ukázali, že obecně můžete takto podávat různé druhy mRNA.*

*Není to tedy dobré jen pro vakcínu, ale potenciálně využitelné také pro terapie úpravy genů či terapie náhrady genů při onemocněních, jako je cystická fibróza. Použili jsme příklad s vakcínou, abychom ukázali, že to funguje a zároveň otevírá dveře všem těmto druhům terapií.“*

Pokud bude Saltzmanův vynález schválen – což je více než pravděpodobné, protože nikdo proti němu nevystupuje – pak není vyloučeno, že jednoho dne v blízké budoucnosti uvidíme chemtrailsy plné mRNA nanočástic a hrotových proteinů vypouštěných z letadel nad celými městy.

Tato metoda by umožnila masové očkování obyvatelstva, aniž by bylo nutné podávat injekci každému jednotlivě. Jedná se o stejný typ orální „nanovakcíny“, který se nyní používá pro krevety a jiné mořské plody a hospodářská zvířata, která jsou v současnosti očkována proti covidu.

Saltzmanovi z celého světa jsou posedlí očkováním a sprejováním všech mRNA materiálem, protože tvrdí, že to prý zabrání šíření viru a onemocnění na Covid-19.

## **Závěr**

---

*„Když poskládáte kousky skládačky dohromady, vznikne vám znepokojivý obraz,“* varuje alternativní lékař Joseph Mercola ohledně toho, kam to všechno směřuje.

Jakmile se vakcíny dostanou do vzduchu, nebude existovat žádný způsob, jak jim uniknout. Více se dozvíte na stránce [Genocide.news](https://www.genocide.news)

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