

**Předmět:** shedding

**Od:** Hana Bláhová <blahova.ha@seznam.cz>

**Datum:** 17.11.2022 21:29

**Komu:** Silvie Kovářová <KovarovaS@seznam.cz>

## Vylučování vakcíny konečně prokázáno!

Statistically Significant Vaccine Shedding from Parents to Children Statisticky významné vylučování vakcíny od rodičů k dětem



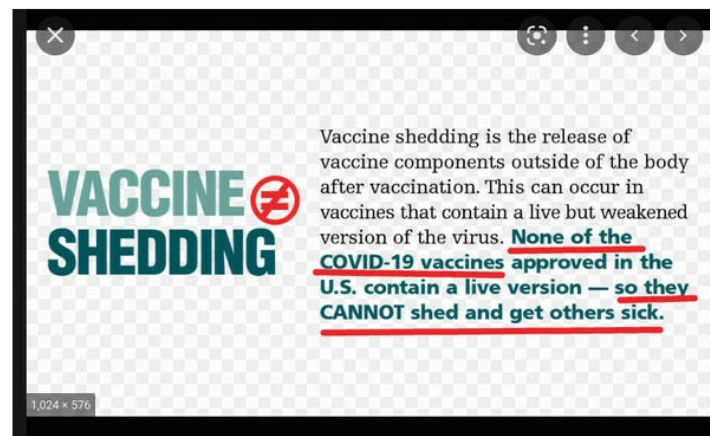
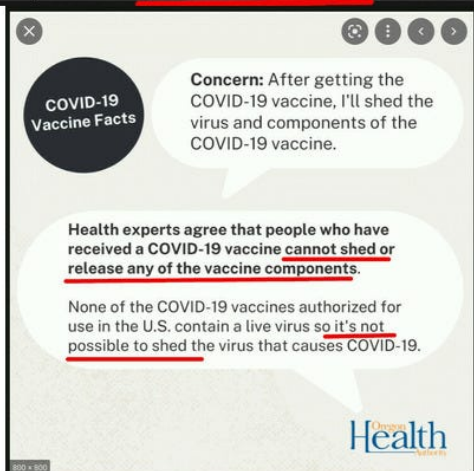
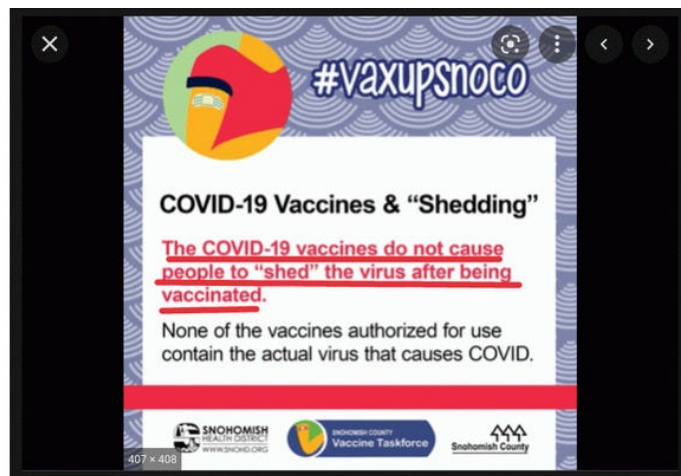
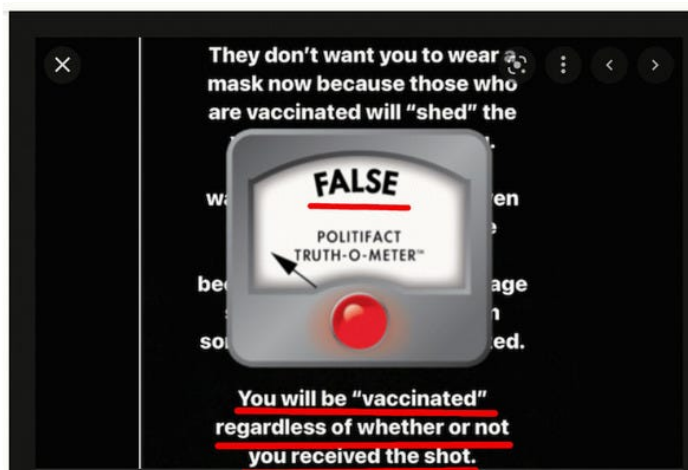
**Igor Chudov** Igor Chudov

May 33. května

774

855

**Vydávají nám očkování lidé vedlejší produkty vakcíny?** Rozhodně jsme věděli, že očkovací látky nejsou nic, protože nám to řekli „zdravotní experti a ověřovatelé faktů“. A my „věříme vědě“ a našim „odborníkům na zdraví“. Že jo?



Až na to, že je to ŠPATNÉ a vylučování vakcíny právě prokázala věda !

Dokonce i já jsem věřil, že neexistuje žádný věrohodný mechanismus pro vylučování vakcíny. Myslel jsem, že je to nepodložená konspirační teorie. **To jsem hlupák. Ukázalo se, že JSEM SE MÝLAL a vylučování vakcíny je skutečné a lze jej měřit.**

Právě vyšla studie „ [Evidence for Aerosol Transfer of SARS-CoV2-specific Humoral Immunity](#)“.

Hodnocení vzorků tímto způsobem odhalilo, že vysoký intranazální IgG u očkovaných rodičů byl významně spojen ( $p$ -hodnota = 0,01) se zvýšením 0,38 log transformovaných intranazálních IgG gMFI u dítěte ze stejné domácnosti (obr. 1F).

## Results

The extended mandates for mask wearing in both social and work environments provided a unique opportunity to evaluate the possibility of aerosolized antibody expiration from vaccinated individuals. Utilizing a flow cytometry-based Multiplex Microsphere Immunoassay (MMIA) to detect SARS-CoV-2-specific antibodies (**Fig 1A and B**)<sup>4,5</sup> and a method previously used to elute antibody from rehydrated dried blood spots (DBS), we identified anti-SARS-CoV-2 specific antibodies eluted from surgical face masks worn by vaccinated lab members donated at the end of one workday. Consistent with the results reported by others, we identified both IgG and IgA in saliva from vaccinated individuals (**Fig 1C and D**). It was therefore not surprising to detect both IgG and IgA following elution of antibody from face masks (**Fig 1C and D**).

Given these observations, we hypothesized that droplet/aerosolized antibody transfer might occur between individuals, much like droplet/aerosolized virus particles can be exchanged by the same route. To evaluate this hypothesis, we obtained nasal swabs from children living in households in which parents or family members had varying degrees of SARS-CoV2-specific immunity, including those unvaccinated, vaccinated and COVID-19+. Initial comparison of nasal swabs acquired from children living in vaccinated households revealed readily detectable SARS-CoV-2-specific IgG (Fig 1E), especially when compared to the complete deficit of SARS-CoV-2-specific antibody detected in the few nasal swabs we obtained from children in non-vaccinated households. We then used the variation in parents' levels of intranasal IgG as the basis of stratification across all children's samples. Log transformation of the data from thirty-four adult-child pairs established antibody cut-offs for high vs low parental intranasal antibody levels. Evaluation of samples in this fashion revealed that high intranasal IgG in vaccinated parents was significantly associated ( $p$ -value = 0.01) with a 0.38 increase in the log transformed



intranasal IgG gMFIs within a child from the same household (**Fig 1F**). This significant positive relationship was observed using either parametric or non-parametric analysis, and adjustments for the correlation within household did not alter the conclusion. Though not statistically significant, a similar trend of elevated IgA was found in the same samples.

Pokusím se to vysvětlit. Nejprve se tito vědci z University of Colorado podívali na obličejové masky, které nosí očkovaní zdravotníci. Zjistili, že tito pracovníci vylučují protilátky vytvořené očkováním a některé protilátky se zachytily v maskách a mohly být detekovány. To znamená, že očkovaní lidé doslova „vylučují“ protilátky způsobené vakcínou.

Vědci se o to zajímali dále: porovnávali neočkované děti žijící s **neočkovanými rodiči** s podobně neočkovanými dětmi, ale žijícími s **očkovanými rodiči**.

Ukázalo se, že otrávení rodiče aktivně vylučují částice produkované vakcínou na své děti, takže děti získaly „humorální imunitu“ poté, co se vyloučily od svých rodičů! Nejen, že toto zjištění bylo v datech evidentní, ale ve skutečnosti bylo **SILNĚ** statisticky významné s p-hodnotou 0,01! To znamená, že to nebyl náhodný nálezn.

Zbývá vysvětlit, **PROČ** mají děti intranazální IgG. Zdá se, že se autoři domnívají, že je to kvůli vylučování protilátek prostřednictvím kapiček. Jinými slovy, zdá se, že navrhují, že to, co se přenáší, je samotný IgG v kapičkách slin. Mohou mít pravdu. To znamená, **že existuje možnost, že se u dětí VYVÍJÍ intranazální IgG, protože se vylučují jiné vedlejší produkty vakcíny nebo exozomy**.

**Mohlo by to být dokonce způsobeno tím, že se samotné nanočástice lipidové mRNA uvolňují** a jsou přenášeny slinami, jako je virus. Ve skutečnosti, vezmeme-li v úvahu dvě odpovědi na tento článek, které jsem citoval dole, je nejpravděpodobnější vylučování mRNA lipidových nanočástic. Proč? Protože respondenti hlásí, že zažívají **SILNĚ IMUNITNÍ REAKCE**.

Takové vedlejší produkty by **ZPŮSOBILY** intranazální IgG u dětí **jako imunitní reakci u dětí**, spíše než by tyto IgG byly v podstatě mechanicky vyplivovány z rodičů na jejich děti.

Tento článek, i když je velmi zajímavý, je pouze prvním krokem ve výzkumu šíření vakcíny a doufám, že tento fenomén bude vrhán (slovní hříčka) dále!

Autoři, možná v naději, že jejich článek schválí cenzori vědy, to nazývají dobrou věcí:

Naše výsledky naznačují, že aerosolový přenos protilátek může také přispívat k ochraně

hostitele a představuje zcela neznámý mechanismus, kterým může být sdělována pasivní imunitní ochrana. Zda přenos protilátky zprostředkovává ochranu hostitele, bude funkcí expozice, ale zdá se rozumné navrhnout, když jsou všechny věci stejné, že jakékoli množství přenosu protilátky by se ukázalo být užitečné pro hostitele příjemce.

Sám si nejsem jistý, jestli to mohu nazvat dobrou věcí. Protilátky nebo nanočástice mRNA z vakcín NESCHVÁLENÝCH FDA pro děti jsou přenášeny z rodičů na děti **bez souhlasu nebo vědomí rodičů nebo dětí**. To vše je následováno zamítnutím ze strany úřadů.

### Myslíte si, že je to dobrá věc?

Sdílejte prosím tento článek široce!



Podíl

PS Zde bylo přidáno několik úžasných komentářů:

**Grace** 4 hr ago Liked by Igor Chudov

I believe shedding was the cause of losing my baby at 22 weeks gestation. I had hugged someone on a Sunday that had just had their 2nd shot on the day before. By Tuesday I noticed my baby not moving anymore. Wednesday confirmed heart stopped. Dr looking at sonogram said it appeared like massive organ failure. My health has not been the same since.

This is a very great tragedy that many of us will never have complete answers for. God is merciful, but the battle is very hard.

3 Reply ...

**gvitalityg** 6 min ago Liked by Igor Chudov

Both my daughter and I experienced menstrual irregularities within 48 hrs of my elderly father's first vax. We were taking care of him and my sister insisted he be vaxxed. He developed a mild sinus condition afterward, while we had severe issues. Fast froward, he was placed in a facility due to his dementia and last fall he received a first booster, a heart attack occurred a week later. Last week, he was given another booster and this week he had another heart attack. The ignorance and stupidity of my own family members and facility medical personnel is stunning. I am concerned about the effects of vax shedding as it directly affected our hormones and uterus.

1 Reply ...

**LaGeraldine** 56 min ago Liked by Igor Chudov

The night after my partner got his second shot (I know, I know.. I was against it, but he wouldn't listen) I was sleeping next to him and woke up at 3am to the sensation that I was FREEZING cold. It was June, hot a hell and I was full-body shivering so badly that I had to crawl to the bathroom and get

under the shower to try and "warm" myself up. I have had shivers like that before when I was ill in the past, but this was on another level. The shaking attack lasted 5 minutes and was the most intense and totally freaky immune reaction I've ever experienced. I was a few weeks pregnant at the time and started bleeding two days later. Luckily I didn't miscarry the pregnancy and proceeded to avoid getting the vaccines myself and stay well, but man it was weird. I know it's anecdotal but since then I've been pretty convinced that shedding is a real phenomena - interesting to finally see it confirmed!

♥ 29 Reply ...



Igor Chudov · 46 min ago · edited 26 min ago Author

This is a frightening story, glad you came out okay!!! But it does add well to the article, thanks for sharing

♥ 6 Reply Delete ...



774 lajků

774

855

## 855 komentářů

