

# Zbabělý plukovník Prymula se podělal, když má skládat účty Pfizeru. A co Válek?

[skrytapravda.cz/z-domova/1543-zbably-plukovnik-prymula-se-podelal-kdyz-ma-skladat-ucty-pfizeru-a-co-valek](https://skrytapravda.cz/z-domova/1543-zbably-plukovnik-prymula-se-podelal-kdyz-ma-skladat-ucty-pfizeru-a-co-valek)

Z povolených zdrojů



Zoufalé útoky zaháčkovaných v kauze Pfizer jako je Zdeněk Hel, který se třese, že při prokázání podvodu by dostal doživotí, zbaběle kvílí, aby se vše zrušilo.

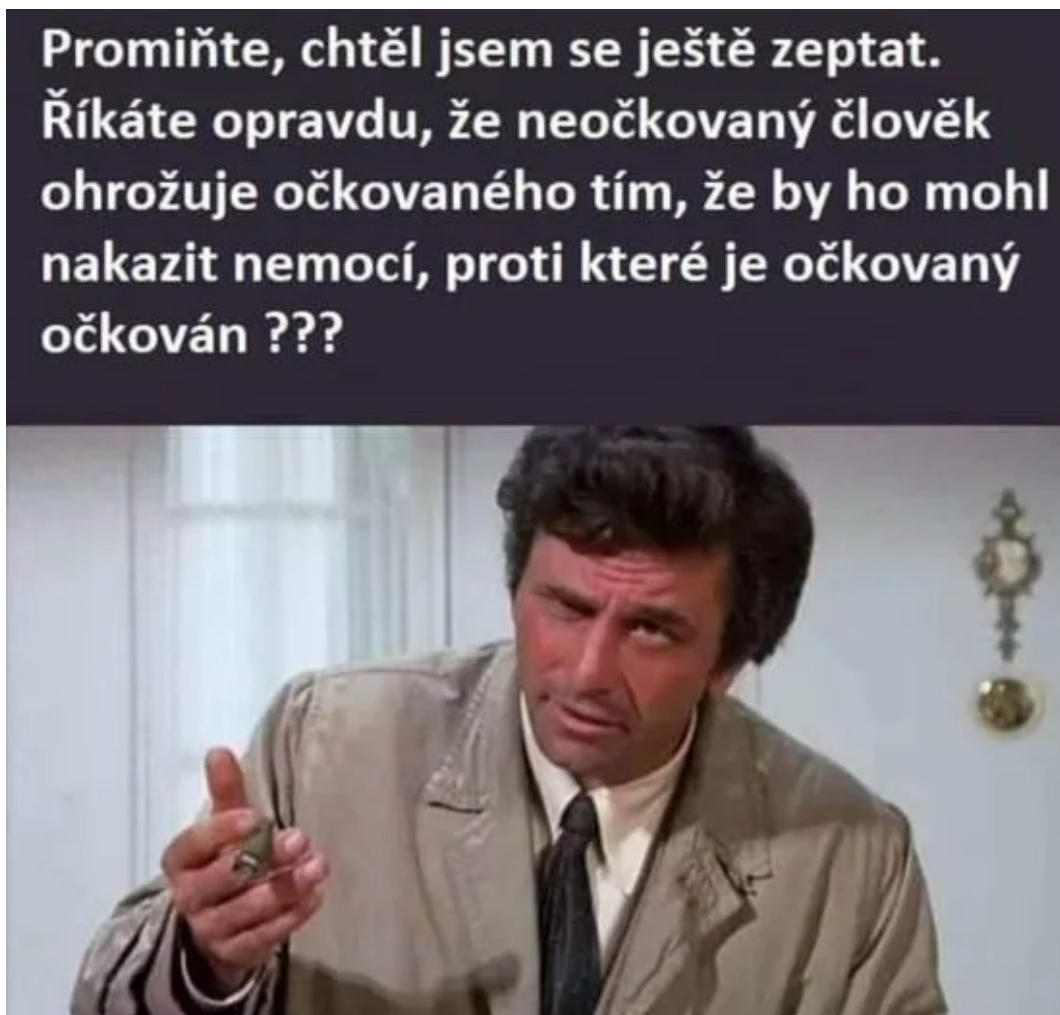
Tito darebáci si nevědí rady, tak expertům z terénu pod zkratkou SMIS nadávají do "antivaxerů" a nakonec se voják plukovník Prymula zhroutil: voják, který se bojí podívat protivníkovi do očí je jak Černochová na ministerstvu války! A zoufalý plukovník Prymula dostal strach a obhájit důkazy nepůjde a nepůjde.

## Zbabělec Prymula

Na konferenci "Vakcinace proti onemocnění covid-19 - současný pohled", která se bude konat 20. listopadu v Poslanecké sněmovně a sdružení ji spolupořádá, vystoupí třeba matematik Tomáš

Fürst, imunolog Jaroslav Turánek nebo epidemiolog Jiří Beran. Společně podle programu zanalyzují protiepidemická opatření a bezpečnost očkování.

A co na to podvodník Zdeněk Hel z Alabamské univerzity? Zaslal otevřený dopis předsedkyni sněmovny Markétě Pekarové Adamové (TOP 09), ve kterém žádá zrušení semináře. **Přece není možné, aby veřejnost dostala důkazy, které by "fajzrová totalita" nedokázala zdůvodnit.**



"Tato akce je nevyvážená a její konání na půdě Poslanecké sněmovny zvýší vědecky nepodložené obavy občanů z očkování. Podobné dezinformace rozvracejí důvěru v lékaře, experty a státní instituce. Tím přímo ohrožují zdraví a životy občanů Česka, včetně těch nejvíce bezbranných," uvedl v dopise.

Pfizer testoval šíření RNA tělem na potkanech. Zdeněk Hel proto ve svých výpočtech vzal množství mRNA distribuované k játrům potkana, za použití přímé úměry ho přepočítal na velikost jater člověka. a radostně sdělil svým stoupencům, že "...po podání 50 µg mRNA vakcíny, při průměrné váze lidských jater 1.5 kg, by množství mRNA akumulované v játrech nepřesáhlo 0.003 µg na gram." Opomněl jim ale říct to nejdůležitější:

"Nepřátelským praporkem" na povrchu několika málo buněk imunitní odpověď organismu jenom začíná. A i když se za napadené označí jen pár jaterních buněk, imunitní systém se může "zbláznit" a rozjet kaskádu procesů, na jejichž konci může být likvidace zdravé jaterní tkáně - takzvaná autoimunitní hepatitida. Podobný proces se po vakcinaci proti covidu může odehrát (a odehrává) i v dalších orgánech.

"O tom, co přesně vakcíny s buňkami v těle dělají doteď nevíme dost," varuje Vojtěch Thon. Víme sice, kolik mRNA informace vakcíny obsahují. Nikdo - dokonce ani strůjci vakcíny - ale netuší, kolik nepřátelského proteinu si buňky na základě receptury ve vakcíně obsažené samy vytvoří. I v tom se nová genetická terapie liší od klasické vakcíny, kde je množství proteinu přesně definované.

Svolavatel odmítá, že by konference měla být nevyvážená. Na akci pozval ministra zdravotnictví **Vlastimila Válka (TOP 09) a účast přislíbil i Roman Prymula**, který tuto funkci zastával na podzim 2020 a podílel se tedy na zavádění proticovidových opatření.

"Zastánci vakcinace budou mít prvotřídní příležitost obhájit své názory," slíbil Zlínský.

**Jenže Prymula po Helově dopisu obrátil. Účast zrušil.**

A jak se brání ti, co jehlové běsnění a zavírání do katakomb na samotky včetně dalších zvrhlostí rozjeli? Opět nadávají do "antivaxerů", byť nejde o vakcíny, kdy asi nikdo z normálních nepochybuje, že ověřené neexperimentální vakcíny zachránily miliony životů.

**Vzpomínáte? A nyní to svalují jeden na druhého!**

---

## Naočkujme milion lidí za týden třetí dávkou, podpořili spolu Babiš a Fiala

© 29. listopadu 2021 22:43, aktualizováno 30. listopadu 11:35



A lidé se brání experimentální vakcíně, na které majitel vydělal sta miliard dolarů. Pak se zakázaly pitvy, a dnes se lidé oprávněně ptají, co stojí za prudce zvýšeným syndromem náhlého úmrtí u sportovců a zdravých lidí. Pouze ofajzrovaných.

Informace o autorovi [Z\\_povolených zdrojů](#)