

Společnost Pfizer záměrně udržovala regulační orgány v nevědomosti o této život ohrožující složce takzvané Covid vakcíny (video)

necenzurovanapravda.cz/2024/04/spolecnost-pfizer-zamerne-udrzovala-regulacni-organy-v-nevedomosti-o-teto-zivot-ohrozujici-slozce-takzvane-covid-vakciny-video/

Už nějakou dobu se ví o přítomnosti promotoru SV40 v takzvaných „vakcínách“ od Pfizeru. Jakmile na to někteří výzkumníci upozornili, Pfizer to byl nucen přiznat, nicméně záhy následovalo tvrzení, že nebylo nutné na tuto složku upozorňovat, protože nemá žádný zásadní význam a ani by údajně neměla být nijak nebezpečná.

To ovšem popírá dosavadní výzkum, včetně studie jiných vakcín, u kterých již bylo v minulosti potvrzeno, že právě SV40 způsobil zvýšený výskyt rakoviny. Lze tedy předpokládat, že i v genových injekcích Pfizeru bude mít stejný účinek.

Farmaceutický gigant Pfizer záměrně udržoval regulační orgány, včetně Evropské agentury pro léčivé přípravky (EMA) a americké agentury pro léčivé přípravky FDA, v nevědomosti o sekvenci DNA SV40 ve své experimentální mRNA vakcíně proti Covidu.

Společnost Pfizer nás informovala, že se rozhodla nesdílet tyto informace s EMA, FDA a HC (Health Canada, ed.) při žádosti o povolení, podle e-mailu, který Dr. Dean Smith z divize kvality vakcín Health Canada o SV40 zaslal kolegovi z FDA.

E-mail objevil deník The Epoch Times.

From: Smith, Dean (HC/SC) <dean.smith@hc-sc.gc.ca>
Sent: Wednesday, August 23, 2023 10:42 AM
To: [REDACTED]@fda.hhs.gov>
Subject: [EXTERNAL] [REDACTED] RE: SV40 enhance/promoter sequence and other non-essential sequences in Pfizer's plasmid for their COVID-19 vaccines
Importance: High

CAUTION: This email originated from outside of the organization. Do not click links or open attachments unless you recognize the sender and know the content is safe.

Dear [REDACTED]

It was good to see you at the CEPI-WHO RAG meeting last Thursday morning, in spite of the hour. 😊

1

Page: 140 of/de 247
A2023000979

ATIA - 19(1)

Document Released Under the Access to Information Act by Health Canada / Document divulgué en vertu de la Loi sur l'accès à l'information

I understand that there have been internal discussions at CBER regarding the presents of an SV40 enhancer/promoter sequence, noting that its presence is unrelated to the purpose of the Pfizer's plasmid as a transcription template for their mRNA COVID-19 vaccine.

Pfizer has communicated to us recently, that they apparently chose not to mention this information to EMA, FDA or HC at the time of their initial or subsequent submissions. However, as of April of this year this information was independently made public, which has resulted to questions coming to agencies.

At HC we do not view this an urgent risk topic. However, given the fall COVID-19 vaccination campaigns, it may be useful to be on the same page on this topic between agencies. Time permitting, a brief exchange at the end of tomorrow's Cluster Meeting could also help inform potential exchanges between Agencies and Pfizer on the SV40 topic, as well as future actions we may collectively consider taking subsequently to encourage Pfizer to remedy the situation prior to a potential fall 2024 COVID-19 vaccine campaign. It would be unfortunate if the information circulating had a negatively impact on public acceptance of the vaccine this year or in the future.

Following the last CEPI-WHO RAG meeting [REDACTED] and I spoke about the SV40 sequence in the plasmid. [REDACTED] is open to a brief mention of this issue at the Cluster Meeting if time permits and CBER agrees.

Attached is the pre-print posted in April 2023 (also available at this [link](#)) which was also presented at the June 15 VRBPAC by [Dr. Kevin McKernan](#) during the Public Comments section of the meeting (i.e., it is under 5 minutes).

If you have any questions or concerns, I'm happy to follow up with you.

Thank you in advance for considering this request.

Best regards,
Dean

Smith také poznamenal, že začátkem tohoto roku mikrobiolog Kevin McKernan a profesor Phillip J. Buckhaults upozornili na přítomnost SV40 v jednotlivých dávkách genových injekcí.

Kanadské ministerstvo zdravotnictví původně Kanadčanům sdělilo, že o tom neví, ale agentura od té doby potvrdila, že SV40 je v injekcích.

Tato sekvence DNA byla dříve použita ve starých vakcínách proti obrně od farmaceutického gigantu Merck a poté způsobila rakovinu u lidí, kterým byla aplikována, jak potvrdila i studie zveřejněná v lékařském časopise The Lancet.

Podle Dr. Janci Lindsayové z Toxicology Support Services společnost Pfizer skryla přítomnost promotorů SV40 před regulačními orgány.

„Takže to není jen o tom, že tam jsou, ale také o tom, že jsou záměrně skrývány před regulačními orgány,“ poznamenala.

V Kanadě bylo nyní vyplaceno už více než 6 milionů dolarů lidem, kteří byli poškozeni injekcemi proti COVIDu.

Kanaďané tak mají štěstí, že nedopadli jako poškození například u nás, kde byly prozatím všechny žádosti o odškodnění zamítnuty.

Disturbing revelations from citizen scientists suggest Pfizer and Moderna COVID vaccines contain significant DNA contamination and concerns for oncogenesis. Despite this, health authorities downplay the risks. [#StopTheShots](#)

[@FairfieldView@GovCanHealth](#) [@Kevin_McKernan](#) pic.twitter.com/YZhqnKOr69

— National Citizens Inquiry (NCI | CeNC) (@Inquiry_Canada) [April 24, 2024](#)

Ohodnoťte tento příspěvek!

■ ■ ■ [Celkem: 9 Průměrně: 5]