

Lékaři jsou ohromeni: Stovky dětí s diagnózou „dětská demence“

 necenzurovanapravda.cz/2022/08/lekari-jsou-ohromeni-stovky-deti-s-diagnozou-detska-demence

24 srpna, 2022



Na úvod opět upozorňuji, že všechna níže uvedená data pochází od fundovaných odborníků, jejichž příjmy nejsou závislé na libovůli Big Pharmacy (na rozdíl od „odborníků“, které propagují korporátní média). Nejedná se tedy o žádné dezinformace typu „2 dávky a tečka“, neboť na ty máme experty na mainstreamu...

Stovkám dětí je v poslední době diagnostikována „dětská demence“ a vzácné onemocnění popisované jako hybrid Alzheimerovy a Parkinsonovy choroby – a lékaři si neví rady.

V posledních dvou letech jsme svědky nevysvětlitelného nárůstu nemocí, včetně náhlých a neočekávaných úmrtí mladých a zdravých lidí. „Náhody“ se dějí neustále. V krajské nemocnici během pouhých dvou týdnů náhle zemřela více než desítka lékařů. Profesionální

sportovci v nejlepších letech umírají jako mouchy. Slavné lidi zasáhly vzácné lékařské diagnózy. Po celém světě dochází k bezprecedentním epidemiím hepatitidy a virů.

Nyní masmédia náhle informují o dříve neznámé nemoci: demenci u dětí. Podle některých výzkumníků média provozují záměrnou prediktivní programovací strategii k normalizaci narůstajících neurologických poruch.

Boy, 6, with rare disease described as Alzheimer's mixed with Parkinson's fears treatment for condition will never arrive

- Leo Vauclare, 6, is suffering from the rare genetic condition INAD - which has no available treatments or cures
- The condition only affects around 150 children worldwide and has been described as a combination of Alzheimer's and Parkinson's

What to know about 'childhood Alzheimer's'

Causes | Symptoms | Treatment | Risk factors | Outlook | Summary

LIVING



7-year-old's 'childhood dementia' leaves her in constant pain, unable to speak

By Emily Lefroy

July 21, 2022 | 2:04pm | Updated

Childhood Alzheimer's: Understanding This Rare Condition

Prionové onemocnění vyvolané očkováním

Ash Cupric hlásí : Recenzovaný článek publikovaný v časopise Microbiology and Infectious Diseases obsahuje některá odhalení o očkování proti koronaviru. Článek s názvem COVID-19 RNA Based Vaccines and the Risk of Prion Disease naznačuje, že přípravek mRNA společnosti Pfizer by mohl vyvolat smrtelné nemoci, jako je Creutzfeldt-Jakobova choroba (obdoba nemoci šílených krav).

Autor J. Bart Classen, MD, uvádí: „Sekvence RNA vakcíny a také cílová interakce spike proteinu byly zkoumány z hlediska jejich potenciálu zacílit intracelulární proteiny vázající RNA TAR DNA binding protein (TDP-43) a Fused v Transformaci sarkomu (FUS) do jejich patologických prionových konformací. Výsledky naznačují, že vakcinační RNA má specifické sekvence, které mohou spustit TDP-43 a FUS, aby se shlukly do jejich patologických prionových konformací. Je známo, že skládání TDP-43 a FUS do jejich patologických

prionových forem způsobuje ALS, degeneraci předního temporálního laloku, Alzheimerovu chorobu a další neurologická degenerativní onemocnění.“

Příznaky prionového onemocnění zahrnují:

- demenci
- pomatenost
- potíže s mluvením
- únavové halucinace
- zhoršenou pohyblivost
- nevratné poškození mozku

Dr Stephanie Seneff je uznávanou výzkumnicí na Massachusetts Institute of Technology. Má tituly z biofyziky, elektrotechniky a počítačového programování. V době pandemie věnuje svůj čas studiu vakcín proti COVID-19. Po pečlivé analýze dat, případových studiích a fyziologických reakcích učinila několik překvapivých objevů.

Výzkum u pacientů s Parkinsonovou chorobou ukazuje, že po podání spouští syntetický obsah vakcíny reakci imunitního systému a produkci spike proteinů – nejtoxičtější části virů. Tyto buňky se endogenními filtračními mechanismy dostávají do lymfatického systému, kde se rychle hromadí ve slezině.

Seneffová vysvětluje, že toto kritické koncové centrum je místem, kde se vyvíjejí mozkové choroby. Popisuje celý proces jako dokonale navrženou metodu k vyvolání progresivního neurologického poškození v nadcházejících letech.

Velká farmaceutická společnost, která již vydělala miliardové zisky z vakcín, se nyní ve velkém zaměřuje na léky na léčbu demence.

Přestože výrobci za poslední dva roky nashromáždili masy bohatství a moci, z nekončícího prodeje drog, mohou nyní vydělat mnohem více. Merck nedávno investoval přes 1 miliardu dolarů do Ceverance (podporovaného Billem Gatesem) na vývoj receptur na neurodegenerativní onemocnění.

Loni uspořádal loutkový prezident Joe Biden neobvyklou tiskovou konferenci. Oznámil, že během příští dekády budou pacienti s Alzheimerovou chorobou obsazovat „každé jedno osamělé nemocniční lůžko v Americe“. Možná se ti odpovědní snaží připravit společnost na tsunami kognitivního úpadku...

Ohodnoťte tento příspěvek!

■ [Celkem: 20 Průměrně: 4.8]