

Største hospitalssystem FJERNER populær medicinsk rapport om den hurtige udvikling af Creutzfeldt-Jakobs sygdom hos en dobbeltvaccineret patient

af Lance D Johnson, 18. aug. 2022, [LINK](#)

Administratører for USA's største profitorienterede hospitalssystem fjernede for nylig en populær medicinsk rapport fra deres egne læger. Den medicinske rapport beskrev den hurtige udvikling af Creutzfeldt-Jakobs sygdom (CJD) hos en 64-årig patient.

Patientens navn var Cheryl Cohen. Hun led af et alvorligt tilfælde af CJD (en neurodegenerativ hjerne sygdom) kort efter at have taget Pfizers mRNA Covid-vaccine. Hun blev behandlet af flere læger, som indberettede hendes tilfælde til HCA Healthcare's Scholarly Commons-side.

Medicinske samfund undersøger sjældent tilfælde af vaccineassocieret Creutzfeldt-Jakobs sygdom (CJD)

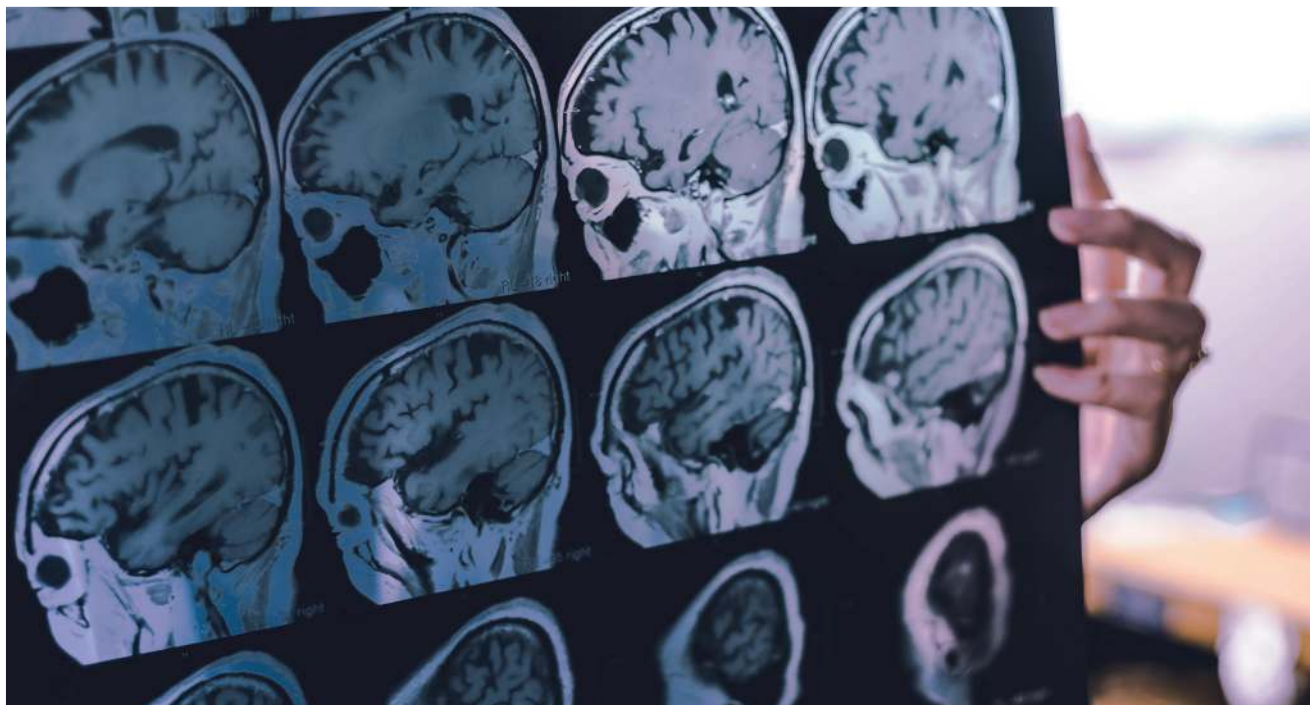
HCA Healthcare driver 186 hospitaler og fører tilsyn med cirka 2.000 sundhedssteder, herunder akutte plejecentre, skadestuer, operationscentre og lægeklinikker. Deres Scholarly Commons-side fremhæver akademisk arbejde udført af HCA-læger for bedre at forstå sjældne sygdomme og almindelige problemer, som læger behandler. HCA kalder siden "en kollaborativ, åben adgangsressource udviklet til at opdage og fremvise vores bidrag til medicinsk viden."

Mrs. Cohens medicinske rapport blev populær på HCA-siden og var den mest downloadede rapport på webstedet, efter at den blev offentliggjort i slutningen af marts 2022. Den medicinske rapport blev populær, fordi de læger, der behandlede hende, mente, at sygdommen var relateret til hendes nylige covid-19 vaccination. Lægerne på HCA Florida Aventura Hospital var interesserede i vaccineforbindelsen, men kunne angiveligt ikke give tilstrækkeligt detaljeret bevis for, at vaccinen var den konkrete årsag. Rapporten, ledet af Dr. Andrea Folds, havde titlen "Sporadisk Creutzfeldt-Jakobs sygdom efter modtagelse af den anden dosis Pfizer-BioNTech COVID-19-vaccine."

Lægerne i Florida var bekymrede over denne sag, fordi den var ulig nogen anden. Sygdommen udviklede sig unormalt hurtigt. Da Mrs. Cohen blev screenet, havde hun unormalt høje niveauer af T-tau-protein, hvilket forudsagde hurtig neurodegeneration. Lægerne er i øjeblikket ved at udarbejde en lang case-rapport til peer review.

Hospitalssystem begraver medicinsk rapport om Creutzfeldt-Jakob-sygdom hos nyligt vaccineret patient

I stedet for at tage denne sag alvorligt, slettede HCA-administratører rapporten i juni 2022. Nu returnerer linket til lægerapporten en fejlmeddelelse. Meghan Stanford, en talsmand for HCA, kommenterede fjernelsen af lægerapporten. Hun sagde, at HCA-administratører var bekymrede over rapportens popularitet. "Da vi bemærkede et unormalt højt antal downloads, fjernede vi det midlertidigt for at sikre, at der ikke var et teknisk problem med hjemmesiden," skrev Stanford. "Vi har bekræftet, at der ikke er nogen tekniske bekymringer, og derfor planlægger vi snart at lægge rapporten tilbage på hjemmesiden."



Den nu censurerede lægerapport beskrev fru Cohens symptomer, som begyndte med panikanfald den 5. maj 2021. Symptomerne begyndte kun to uger efter, at hun tog endnu et Pfizer-stik. På mindre end tredivede dage blev kvindens pludselige panikanfald til en fuldstændig degenerativ hjernesygdom kaldet Creutzfeldt-Jakobs sygdom. Hun var pludselig ude af stand til at passe sig selv og blev indlagt som følge heraf. Den 22. juli døde hun, kun 11 uger siden hendes symptomer begyndte.

CJD er en prionsygdom, der opstår, når proteiner i hjernen folder sig forkert og bliver ubrugelige. CJD rammer en ud af en million mennesker hvert år. Selvom det er muligt, at fru Cohen ville have fået sygdommen uanset covid-vaccination, er der stadig en vigtig mekanisme, der skal undersøges her, især da covid-vacciner interfererer med proteinsyntesen og introducerer et fremmed, inflammatorisk toksin gennem en unormal eksponeringsvej. Der er nu beviser for, at mRNA'et ikke let nedbrydes, som

lægerne oprindeligt fik at vide. Spikeproteinsyntesen kan være længere end oprindeligt forventet, hvilket forårsager en ophobning af spikeproteiner i blodet og i fjerntliggende organer. Der er mulighed for, at mRNA-vaccination kan forårsage fejlfoldning af protein og dannelse af lewy krop, hvilket fører til prionudvikling i hjernen.

Dette forklares mere detaljeret i Dr. Bart Classens artikel [COVID-19 RNA Based Vaccines and the Risk of Prion Disease](#) (COVID-19 RNA-baserede vacciner og risikoen for prionsygdom). Dr. Jessica Rose diskuterer også mere detaljeret denne sygdoms dødelighed og de nye tilfælde af CJD, der rapporteres til Vaccine Adverse Events Reporting System. Dr. Stephanie Seneff og Greg Nigh diskuterer også CJD som en mulig utilsigtet konsekvens af covid-19 mRNA-vaccination. For de seneste oplysninger om CJD og covid-19-vacciner kan du se de løbende rapporter og videnskabelige undersøgelser, der er samlet her.

