

# Pfizers Pfrankenstein-proteiner injicerades i miljarder människor

10 februari 2024

**Pfizers injektioner av mRNA covid-19 instruerar cellerna att producera ytterligare "off-target"-proteiner som kan utgöra betydande hälsorisker.**

**Upptäckten avslöjades av en grupp brittiska forskare, som fann att ett "fel" uppstod på grund av hur covid-19-injektionerna var genetiskt modifierade.**

**Enligt studien förekommer cellulära immunsvår utanför målgruppen hos 25-33 procent av dem som har fått Pfizers covid-19-injektion.**

**TRUTH LIVES on på <https://sgtreport.tv/>**

**"Pfrankenstein"-proteinerna kan potentiellt leda till hälsoproblem, inklusive autoimmuna tillstånd eller endokrina störningar.**

**Pfizers Pfrankenstein-proteiner borde ha upptäckts och reducerats eller eliminerats långt innan mRNA covid-19-injektioner gavs till miljontals människor.\***

[\*Note: Dr. Joseph Mercola skriver om mRNA-injektioner som ges till "miljontals människor", vilket kan vara fallet i USA. I hela världen kan det potentiellt röra sig om miljarder människor. Per den 3 maj 2021 hade Pfizer skickat cirka 430 miljoner Comirnaty-doser till 91 länder och territorier runt om i världen. En talesman sa att Pfizer var övertygad om att man kunde "leverera 2,5 miljarder vacciner 2021" och "tillverka minst 3 miljarder doser 2022." Baserat på de kontrakt som bläckades i mitten av april 2021 förväntade sig Pfizer dock att leverera cirka 1.6 miljarder doser 2021.

**Du har blivit genetiskt kapad för att producera Pfizers Pfrankenstein-proteiner**

Av [Dr. Joseph Mercola](#)

Det giftiga spike-protein som produceras i din kropp om du får en covid-19-injektion är inte det enda hälsoproblem som du bör vara medveten om. Pfizers mRNA-injektioner av covid-19 instruerar också celler att producera ytterligare "off-target"-proteiner som kan utgöra betydande hälsorisker.

Upptäckten avslöjades av ett team brittiska forskare<sup>1</sup> som fann att en "glitch" uppstod på grund av hur covid-19-injektionerna var genetiskt modifierade. Som ett resultat produceras oönskade proteiner med okända effekter - ett fenomen som borde ha upptäckts långt innan de experimentella injektionerna gavs till miljontals människor.

**Modifierat mRNA i Covid-19-injektioner är "benäget för avläsningsfel**

Ribosomer avkodar mRNA i celler, men cirka 8% av tiden kan de som får covid-19-injektioner missuppfatta de kodade instruktionerna, förklarar Maryanne Demasi, PhD, en tidigare medicinsk forskare vid University of Adelaide och tidigare reporter för *ABC News* i Australien:<sup>2</sup>

*Forskarna menar att ribosomerna, som ansvarar för avkodningen av mRNA i cellerna, kan slinta och läsa fel på de kodade instruktionerna ungefär 8 % av gångerna - så kallad "ribosomal frameshifting". De säger att "felet" har att göra med hur mRNA i vaccinet har modifierats genetiskt.*

*Till skillnad från naturligt förekommande mRNA har det mRNA som finns i vaccinerna fått en "uridin"-bas ersatt med en "N1-metylpseudouridin" (för att stabilisera det), vilket tyvärr har gjort det känsligt för avläsningsfel.*

I maj 2021 intervjuade jag [intervjuade jag Stephanie Seneff](#), PhD, en senior forskare vid MIT i över fem decennier, om de troliga riskerna med att ersätta uracil i RNA som används i covidinjektionerna med syntetiskt metylpseudouridin.<sup>3</sup> Denna process med att byta ut bokstäver i den genetiska koden kallas kodonoptimering, vilket är känt för att vara problematiskt.

Vid den tidpunkten förutspådde Seneff att injektionerna skulle orsaka en ökning av prionsjukdomar, autoimmuna och neurodegenerativa sjukdomar samt, i yngre åldrar, blodsjukdomar och hjärtsvikt. En av de främsta orsakerna till detta är att de genetiskt manipulerade RNA i injektionerna med syntetiskt metylpseudouridin, som ökar RNA:s stabilitet genom att hämma dess nedbrytning.

Nu har forskare vid Cambridge University och universiteten i Kent, Oxford och Liverpool upptäckt<sup>4</sup> att användningen av metylpseudouridin resulterar i en hög frekvens av ribosomal "frameshifting", vilket får dina celler att producera off-target proteiner med okända effekter. I en intervju med Demasi förklarade forskaren David Wiseman de oroande resultaten:<sup>5</sup>

*De fann att Pfizer-vaccinet kan få dina celler att tillverka proteiner som de inte ska tillverka - du får vad jag kallar "Pfrankenstein-proteiner". ... Föreställ dig följande engelska ord med tre bokstäver ABE DAN TEA TON ERA TWO - bokstäverna är som koden på mRNA. Istället för att börja läsa meningen vid bokstaven "A" i det första ordet, förflyttar du dig till nästa bokstav - bokstaven "B".*

*Det innebär att alla andra bokstäver förskjuts åt vänster och det ger dig en ny mening med trebokstavsorden BED ANT EAT ONE RAT etcetera. De nya orden har alltså en helt annan betydelse än de ursprungliga orden. Detta är vad som hände i kroppen på vissa personer som vaccinerats med Pfizers produkt. Nya oönskade "off-target"-proteiner producerades, vilket faktiskt ledde till ett "off-target"-immunsvar.*

### **Din kropp kapas för att producera "Pfrankenstein"-proteiner**

Enligt studien uppträder off-target cellulära immunsvar hos 25-33 procent av dem som har fått Pfizers covid-19-injektion. "Det betyder att deras lymfocyter hade sett proteinerna tidigare - deras immunsystem hade redan förberetts från en tidigare exponering, förmodligen efter att personen hade fått mRNA-vaccinet", säger Wiseman.<sup>6</sup>

Studieförfattarna uppgav att det inte fanns några negativa resultat relaterade till de "frameshifted products", och media har på liknande sätt bagatelliserat risken för skada. Molekylärvirologen David Speicher, PhD, berättade dock för Trial Site News reporter Sonia Elijah:<sup>7</sup>

*När våra celler skapar ett överflöd av oavsedda proteiner eller förhindrar produktionen av lämpliga proteiner kan det leda till en oavsiktlig immunrespons med en enorm potential att orsaka skada.*

Wiseman var också tydlig i sin förklaring att "Pfrankenstein"-proteinerna potentiellt kan leda till hälsoproblem, inklusive autoimmuna tillstånd eller endokrina störningar. Han berättade för Demasi:<sup>8</sup>

*Vad du måste inse är att din kropp kapas, inte bara för att producera spikprotein, utan också för att producera andra, vad jag kallar, "Pfrankenstein"-proteiner som är helt okarakteriserade. Vi vet inte vad de är, vad de gör, hur länge de produceras eller hur länge de finns kvar i kroppen, och vi har ingen aning om hur giftiga de är.*

*Från Nature-artikeln vet vi dock att dessa oönskade proteiner framkallar immunreaktioner i kroppen.*

*... Dessa forskare visade att frameshifting kan skapa chimära proteiner. När ribosomen läser koden för spike-proteinet kan det hända att den slinter mitt i kodläsningen. Den första halvan är alltså spike-protein och den andra halvan är ett Pfrankenstein-protein.*

*Föreställ dig nu att den ena halvan fortfarande kan fästa vid ACE2-receptorn på cellerna, men i den andra änden har du detta Pfrankenstein-protein som dinglar utanför cellerna. Immunförsvaret kommer att förstöra cellen eftersom den ser främmande ut, och nu har du något som ser ut som ett autoimmunt tillstånd.*

*Eller så kan man ha ett protein som visar sig vara inte nödvändigtvis identiskt, men tillräckligt likt ett annat protein i vår kropp, t.ex. ett hormon, och det slutar med att det härmar hormonets aktivitet och stör det endokrina systemet.*

### **Läsfel kan minskas - så varför gör de inte det?**

Samtidigt som författarna till Nature-studien hävdade att frameshiftade produkter inte var skadliga, menade de att det var viktigt för framtida mRNA-teknologier att minska antalet ribosom frameshifting events. De föreslog att de skulle kunna identifiera de förvrängda platserna eller sekvenserna och ändra mRNA-sekvensen för att minska sådana effekter i framtiden.<sup>9</sup>

Men som Wiseman påpekade borde detta redan ha gjorts. "Detta arbete borde ha utförts av vaccintillverkarna och av tillsynsmyndigheterna innan produkten godkändes och gavs till miljarder människor. De har bett människor att ta ett vaccin och sätta in det i barn och de har ingen aning om vad som händer inuti kroppen."<sup>10</sup>

[Läs mer @ Expose-News.com](https://www.expose-news.com)