

De såkaldte vacciner mod Covid-19, og hvad deraf følger

Niels Harrit, lic.scient.
Lektor (pens.)
Kemisk Institut
Københavns Universitet

Der foreligger en reference-liste, som kan rekvireres pr. email.

Der foreligger også en pdf-fil af alle billeder vist i aften, som også kan rekvireres pr. email.

- hvis man skriver sig på listen.

Og man kan få en gratis DVD.



OVERSIGT

- **1.del:** 2020. PCR-test. Pandemi?.
- **2021.** Vaccinernes officielle mekanisme.

- **2.del:** 2023.Hvad der også er i vaccinerne.

- **3.del:** Konsekvenserne, og hvad vi kan gøre



OVERSIGT 1.DEL

- **2020. PCR-TESTS OG PANDEMI**
- **VIRUS, DNA, RNA, PROTEINER, ENZYMER**
- **2021. VACCINERNES VIRKNINGSMEKANISME**
- **VIRKER VACCINERNE?**
- **PAUSE**



2020, Dagens test



128 millioner tests pr. 1. november 2022.
22 tests pr. dansker. Vi er VERDENSMESTRE!

Det har kostet 17,8 milliarder.



RT-PCR testens mekanisme

RT-PCR TESTEN
OG
HVAD DERAF FULGTE

Et foredrag af Niels Harrit
lic.scient., pens. lektor, Københavns Universitet.

DEL 1.
21. februar 2023

COVID-19
Få de seneste nyheder om COVID-19 fra Sundhedsstyrelsen. [Få flere oplysninger](#)

Chatgengivelse er deaktiveret for denne premiere.

Find flere ressourcer på Google



Dagens coronatal!

<https://nyheder.tv2.dk/samfund/dagens-coronatal-overblik-over-smittede-indlagte-og-doede>

Filer Rediger Vis Historik Bogmærker Funktioner Hjælp

Dagens coronatal: Stort ... x +

https://nyheder.tv2.dk/samfund/dagens-coronatal-overblik-over-smittede-indlagte-og-doede

Mest besøgte LOCKON - alarm via n... May 2011 BBC Intervie... 24-hour Spot Chart - ... Niels Harrit | Facebook Webhosting Webhotel ... Bitcoin Price Index ... Zero Hedge | On a lon... Indbakke (2) - 2harrit... Råd og regler

CORONAVIRUS

Dagens coronatal: Stort overblik opdateret hver dag klokken 14

16. nov. 2021, 14:01 | Opd. 17. nov. 2021, 14:01

af Yan Kovyakh, Lasse Kalhaug, Said Nuh & Nikolaj Albrechtsen, Magnus Bjerg

Få Danmarks bedste coronaoverblik med alle graferne over nyeste coronatal fra Danmark og verden. Så mange er smittede, indlagte og døde.

Seneste døgns udvikling

Smittede +3907 134.798 i alt	Døde +5 2786 i alt	
Indlagte -2 369 i alt	På intensiv +3 47 i alt	I respirator +2 24 i alt
Antal prøver +162.741 46.042.731 i alt		
Positivprocent 2,40%		

MEST SETE PÅ TV2.DK

- MINI-SAGEN**
Bertelsen tror ikke nogen læste advarsel om hjemmel
- KOMMUNALVALG**
Her er valgets største stemmeslugere
- VEJR**
Første sne er dukket op i prognoserne
- POLITIK**
SF-gruppeformand sygemelder sig – har mistet store dele af synet

TV 2 ANBEFALER

- KOMMUNALVALG**
Overblik: Her er de nye borgmestre
- KOMMUNALVALG**
Borgmester gik i seng i vrede - da han vågnede, var det for sent

Start Indbakke - Outl... Adressekartotek... tag screen shot SØRENSEN SEN... email adresser a... Dagens coron... 13:42

Smittede?

Først talte man om "TILFÆLDE" og "bekræftede tilfælde".

Men ingen ved, hvori denne bekræftelse består.

Det er personer, der har fået et positivt svar på den kendte RT-PCR test.

Var de syge?

Nogen var.

Hvor mange?



30 millioner PCR-positiver 40 % ingen symptomer

Global Percentage of Asymptomatic SARS-CoV-2 Infections Among the Tested Population and Individuals With Confirmed COVID-19 Diagnosis. A Systematic Review and Meta-analysis

Qiuyue Ma, PhD1; Jue Liu, PhD1; Qiao Liu, BD1; et al Liangyu Kang, BD1; Runqing Liu, BD2; Wenzhan Jing, PhD1; Yu Wu, MD1; Min Liu, PhD1

JAMA Netw Open. 2021;4(12):e2137257.
December 14, 2021

Meta-studie

95 undersøgelser

30 millioner mennesker i USA og EU.



2. februar, 2022: <50% falsk negative!



DR SENESTE NYT **INDLAND** UDLAND PENGE POLITIK REGIONALT VEJRET

INDLAND

Kæmpe mørketal: Op mod halvdelen af alle coronasmittede er måske slet ikke testet positiv

Omkring hver tredje voksne dansker har været smittet med corona de seneste tre måneder, lyder det i ny undersøgelse.

Det forklarer direktør ved Statens Serum Institut, Henrik Ullum i pressemeddelelsen.

- Når vi ser på vores pcr-analyser, så finder vi samlet set et eller andet sted mellem halvdelen og to tredjedele af de samlede infektioner, siger Henrik Ullum.



”Jamen, hvad med de mennesker, der er døde af Covid-19?”

Artikel, 12. oktober, 2022

Metastudie af 40 rapporter med antistof data fra 38 lande.

Angelo Maria Pezzullo, Cathrine Axfors, Despina G. Contopoulos-Ioannidis, Alexandre Apostolatos, John P.A. Ioannidis.

”Age-stratified infection fatality rate of COVID-19 in the non-elderly informed from pre-vaccination national seroprevalence studies.”

- altså i 2020, INDEN VACCINERNE.

Alder	dødelighed	overlevelse
60-69	0.501%	99.499%
50-59	0.129%	99.871%
40-49	0.035%	99.965%
30-39	0.011%	99.989%
20-29	0.003%	99.997%
0-19	0.0003%	99.9997%

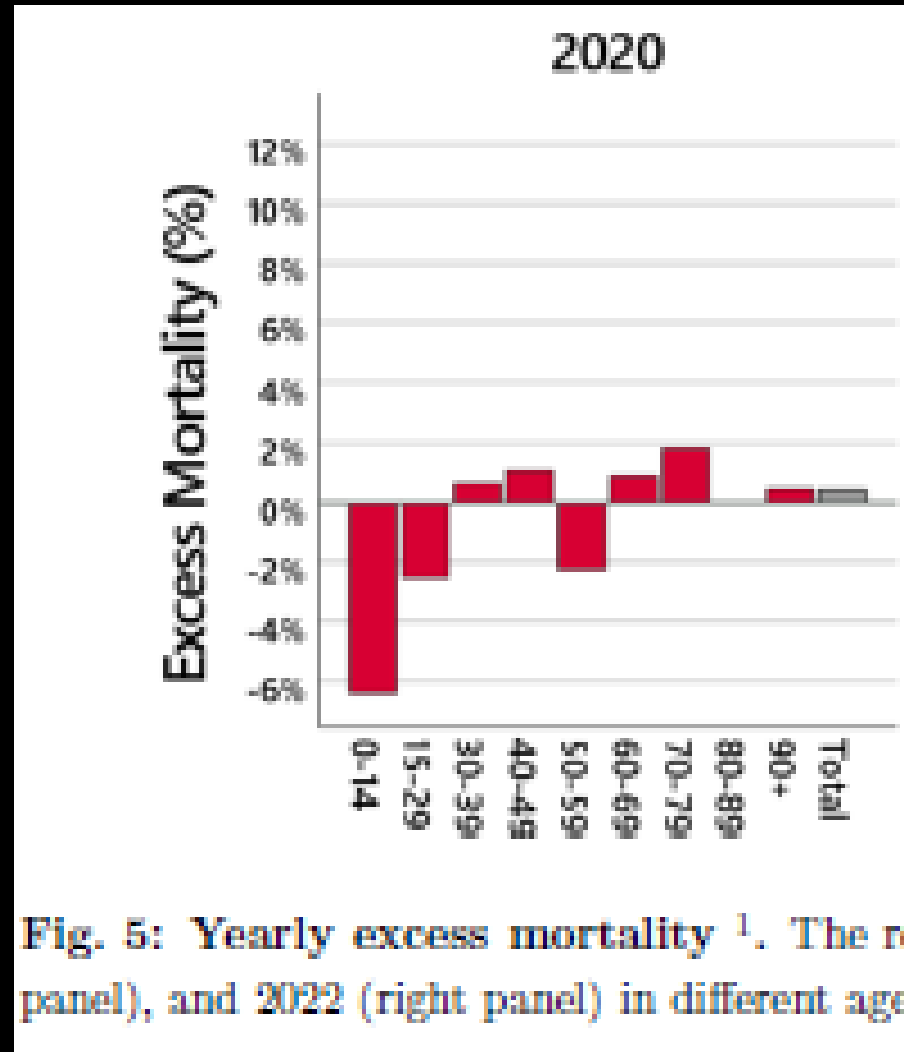


”Jamen, hvad med de mennesker, der er døde?”

Dødelighed af CV19 i gennemsnit for 0 – 59 år : 0.035%,



Tyskland ingen overdødelighed 2020



DER VAR IKKE NOGEN
"PANDEMI" i 2020 !

DER VAR EN PCR-TEST!



OVERSIGT 1.DEL

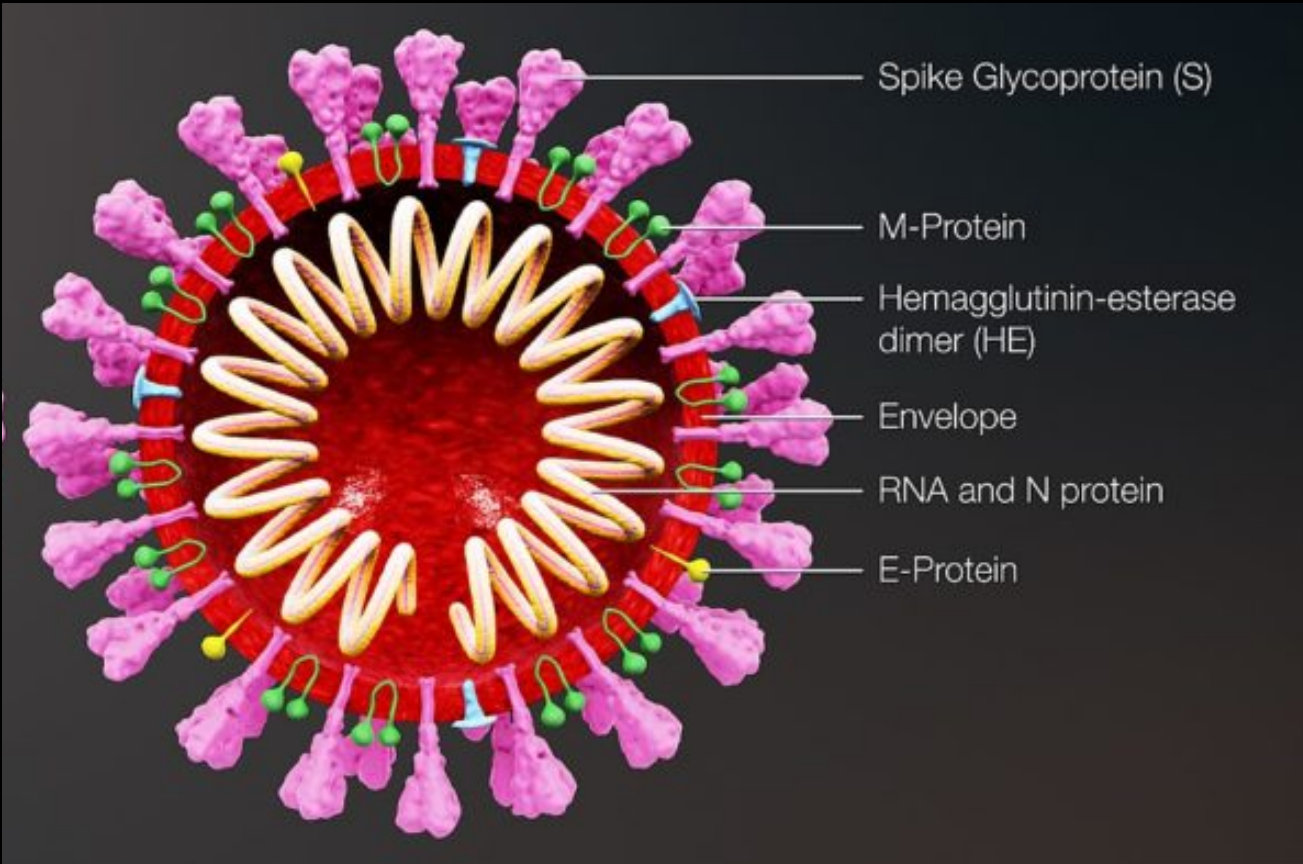
- 2020. PCR-TESTS OG PANDEMI
- **VIRUS, DNA, RNA, PROTEINER, ENZYMER**
- 2021. VACCINERNE VIRKNINGSMEKANISME
- VIRKER VACCINERNE?
- PAUSE



MAN LEDTE EFTER EN VIRUS, DER HEDDER SARS-CoV-2



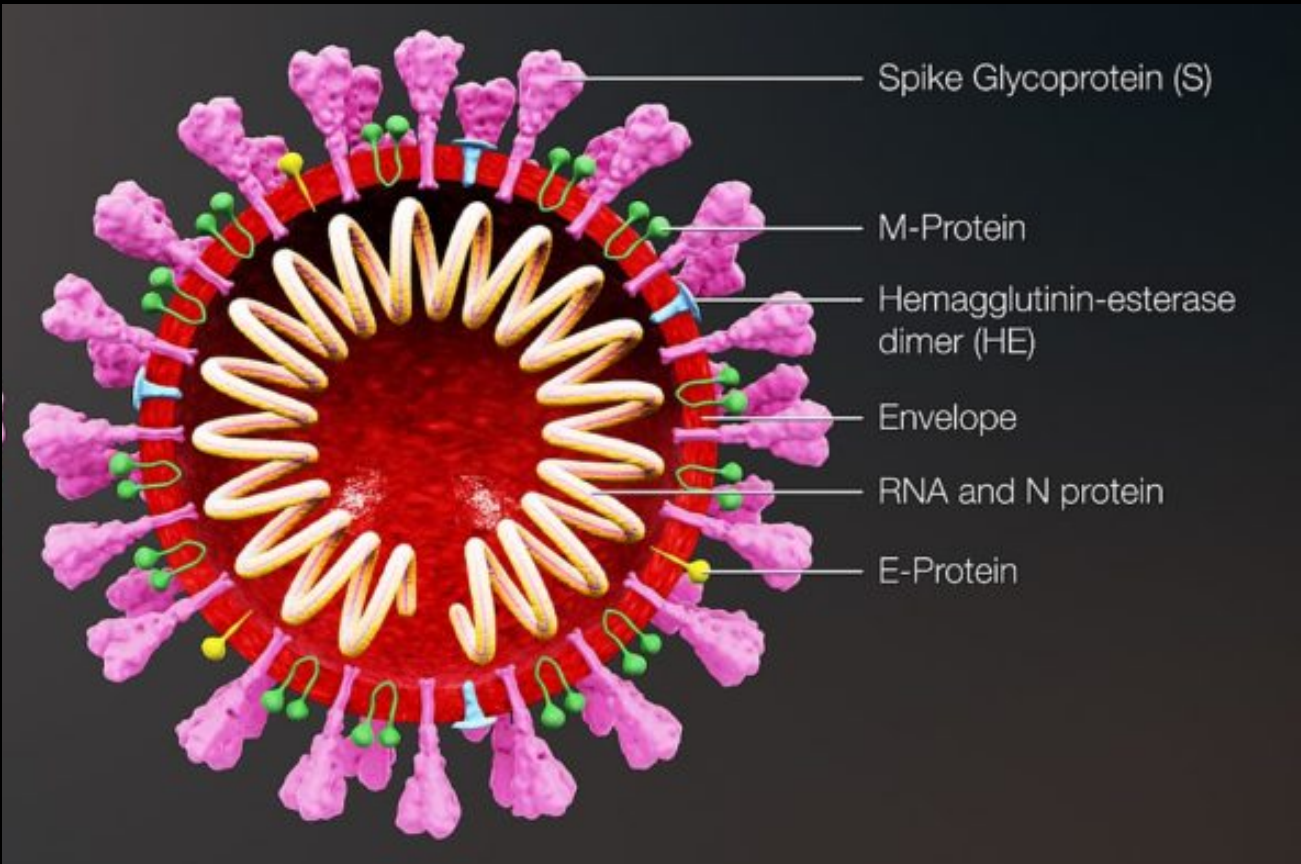
SARS-CoV-2 VIRUS



100 – 150 nm



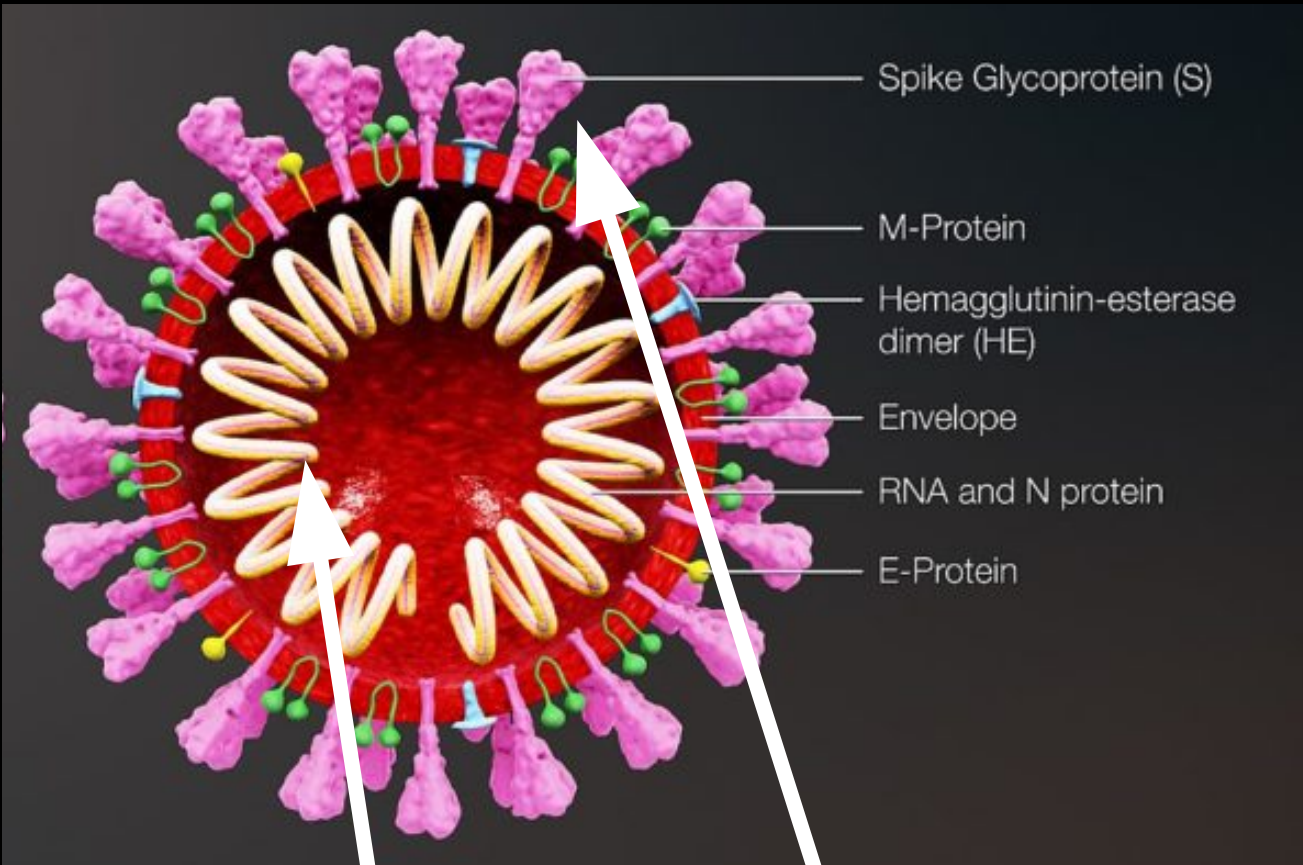
SARS-CoV-2 VIRUS



En virus er ikke levende.
Derfor kan man ikke dræbe en virus.



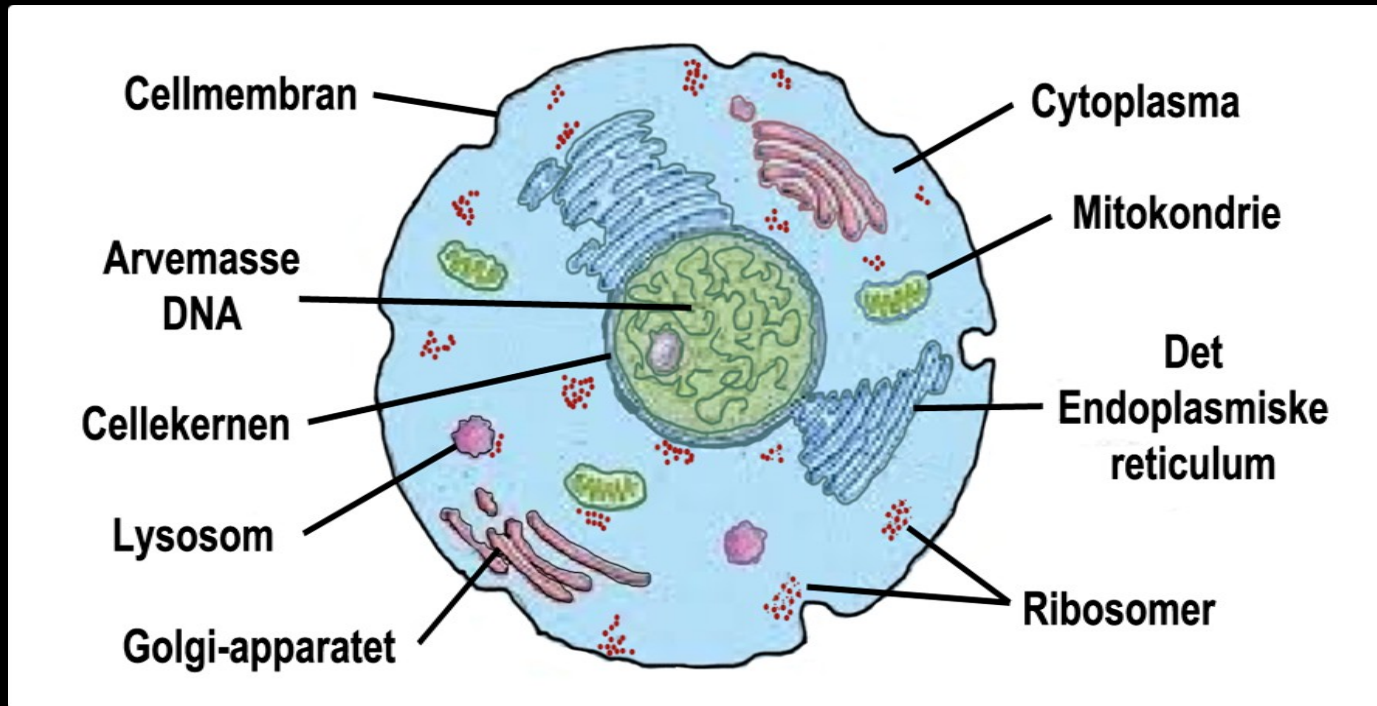
SARS-CoV-2 VIRUS



Hvorfor bliver man syg af SARS-CoV-2?
Fordi dens RNA koder for SPIKE PROTEIN



Liv foregår i celler



En celle er levende.
Den har et stofskifte.



Koder? DNA? RNA? Protein?

DNA er livets kodesprog

Først lidt DNA - ABC



Bogstaver. Dansk kode.

Der kom en soldat gående henad landevejen. Han havde sin rygsæk på ryggen og en sabel ved siden, for han havde været i krig og var nu på vej hjem. Så mødte han en gammel, grim heks på vejen.

Alfabetet

Ord

Sætninger

Eventyr

Bøger

28

f.eks.10

f.eks. 35

Mange

Flere



Livets kode har 4 bogstaver

Bogstaver

Ord

Sætninger

Bøger

A C G T

Codon

Gener

DNA

Antal bogstaver

3

Tusindvis

3 milliarder

Koder for

Aminosyrer

Proteiner

DIG!



DNA



Deoxyribo Nucleic Acid

Deoxyribonukleinsyre



DNA



Deoxyribo Nucleic Acid

Deoxyribonukleinsyre

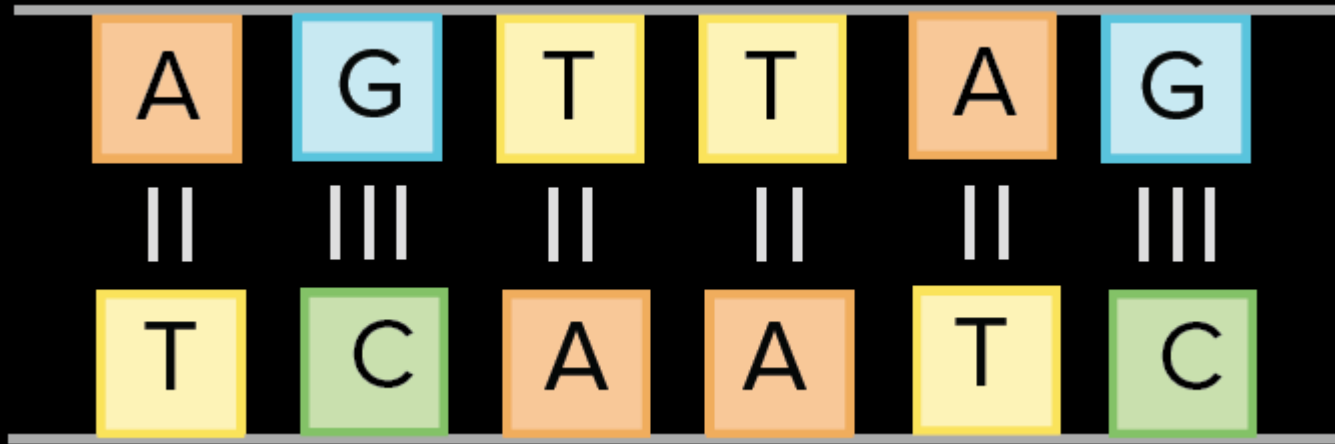
Består af fire NUCLEOTIDER på en gardinstang

A, C, G og T

Kaldes også "BASER"



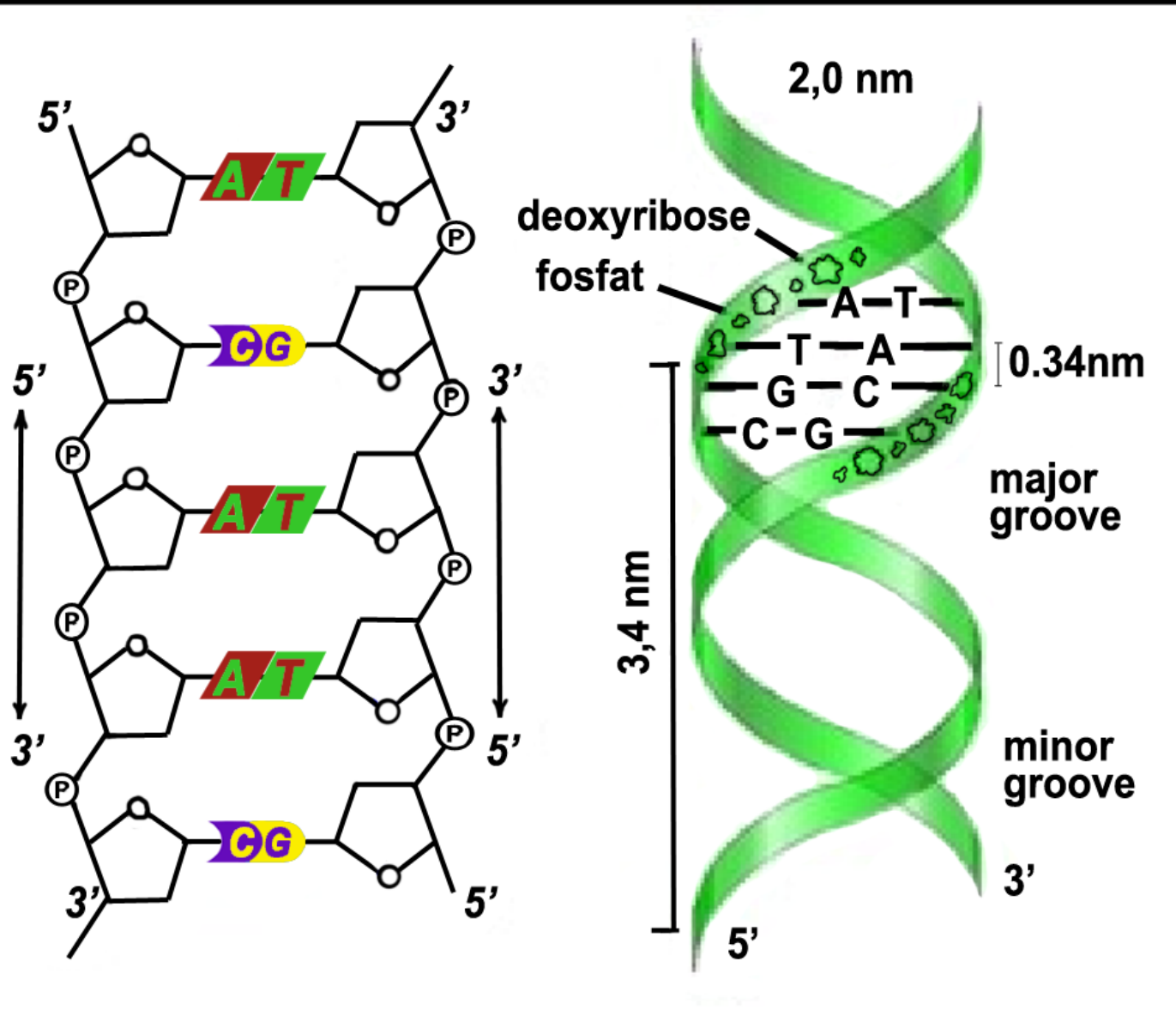
DNA



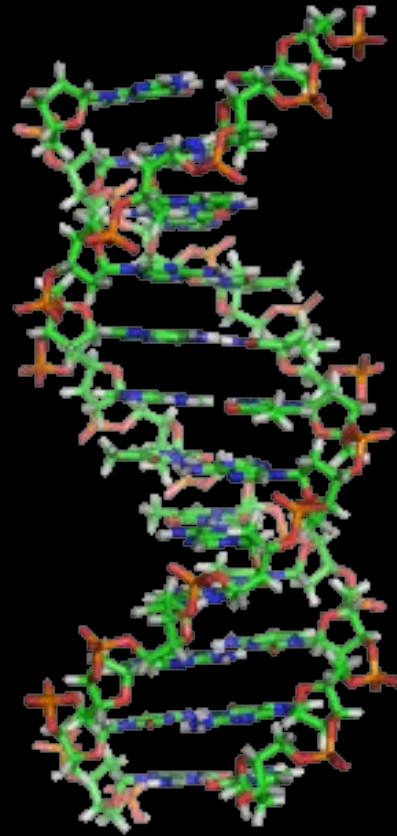
Kommer med sit spejlbillede



DNA dobbethelix

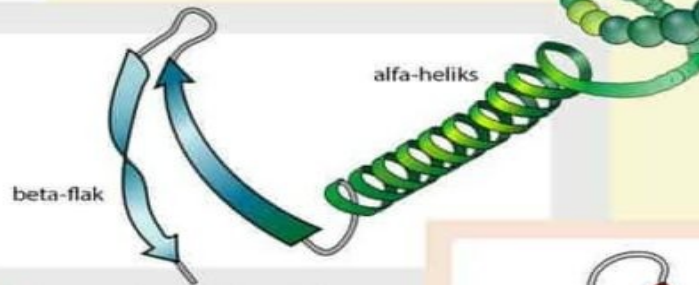
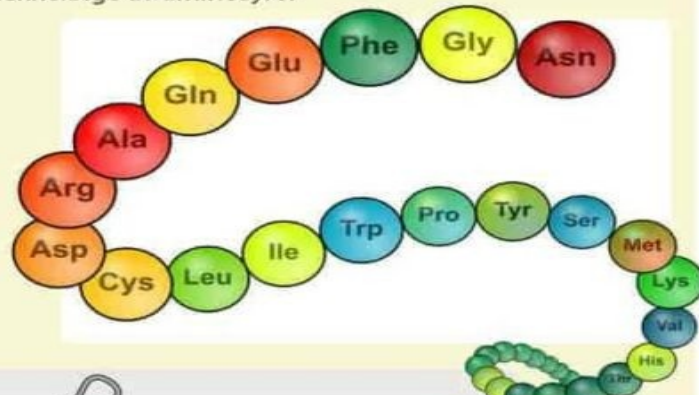


DNA dobbethelix



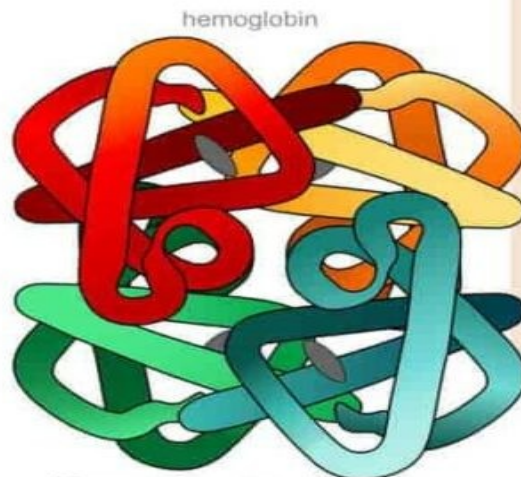
Primærstruktur

Rekkefølge av aminosyrer



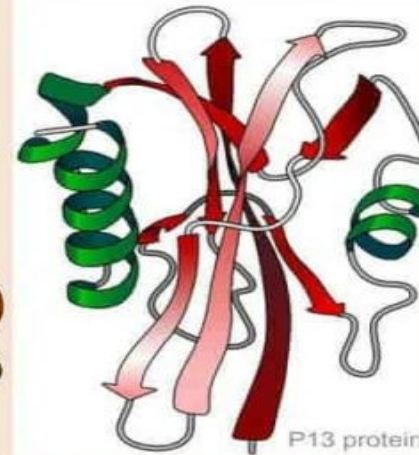
Sekundærstruktur

Sløyfer på kjeden av aminosyrer



Kvartærstruktur

Flere kjeder av aminosyrer bindes sammen



Tertiærstruktur

Bindinger mellom deler av kjeden som ligger langt fra hverandre



Enzymer

Nogen proteiner kan ARBEJDE og fungerer som
ENZYMER

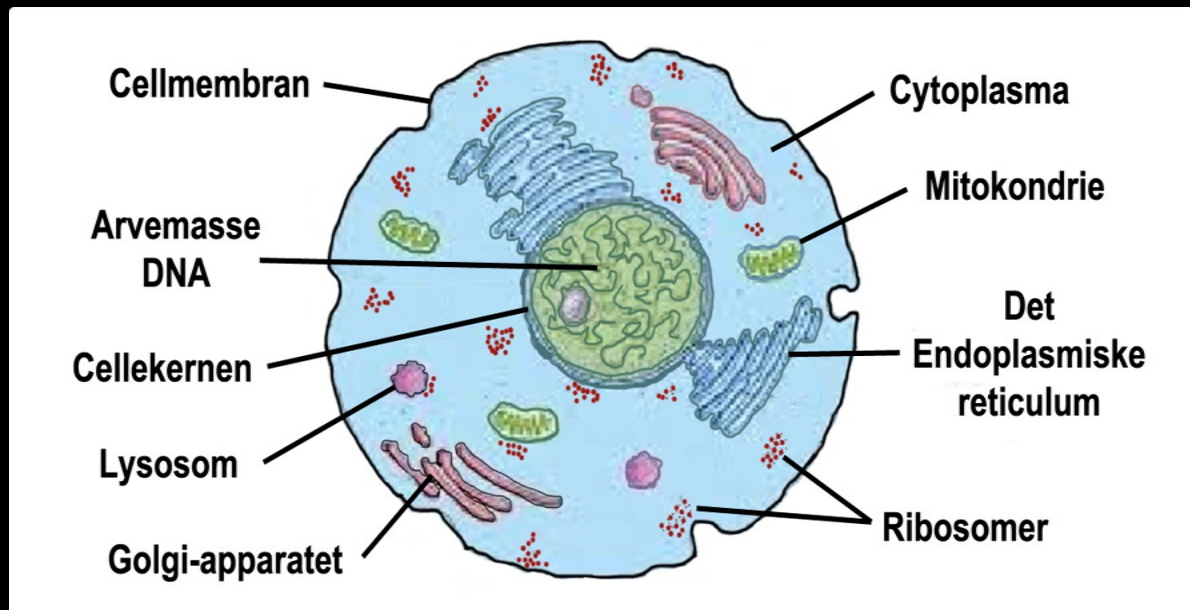
Enzymer fremmer kemiske processer

, som ellers ville gå meget langsomt eller slet ikke.

Enzymer er tit meget specifikke.



DNA-koden er opskriften på proteinerne



Opskriften ligger i cellekernen.

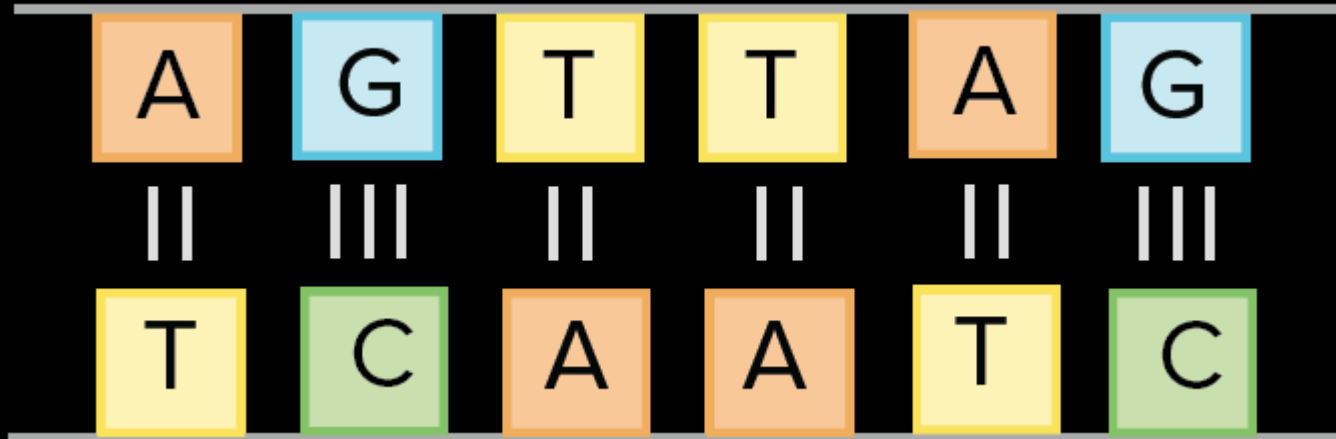
Men køkkenet ligger i RIBOSOMERNE

Introducing The Messenger:

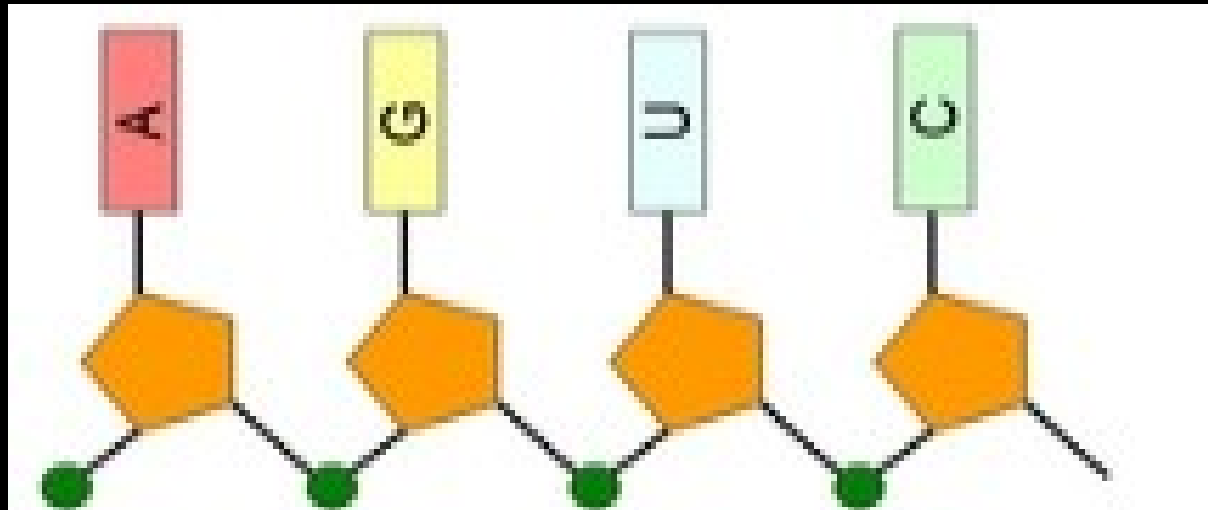
mRNA



DNA



Transkription,
RNA-polymerase



m-RNA

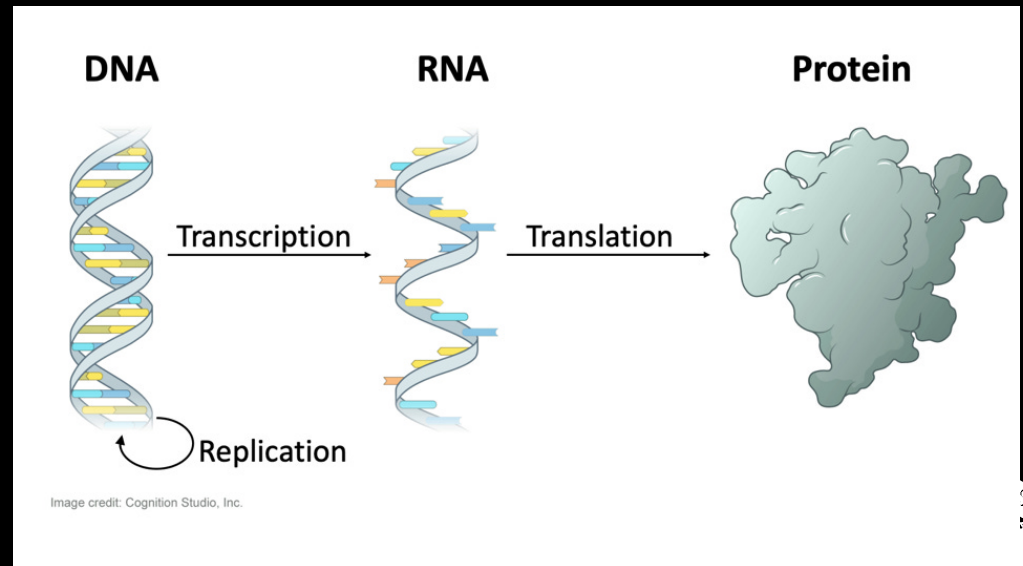
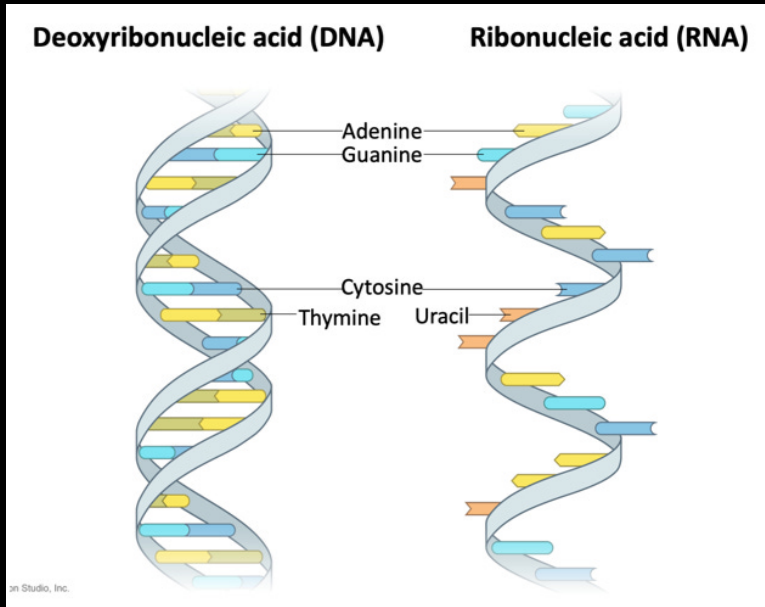


Fra DNA til protein 1

Man kan ikke indsætte videoer i en pdf fil.
Der er link til denne video i referencelisten.



Vi repeterer



OVERSIGT 1.DEL

- 2020. PCR-TESTS OG PANDEMI
- VIRUS, DNA, RNA, PROTEINER, ENZYMER
- **2021. VACCINERNES VIRKNINGSMEKANISME**
- VIRKER VACCINERNE?
- PAUSE

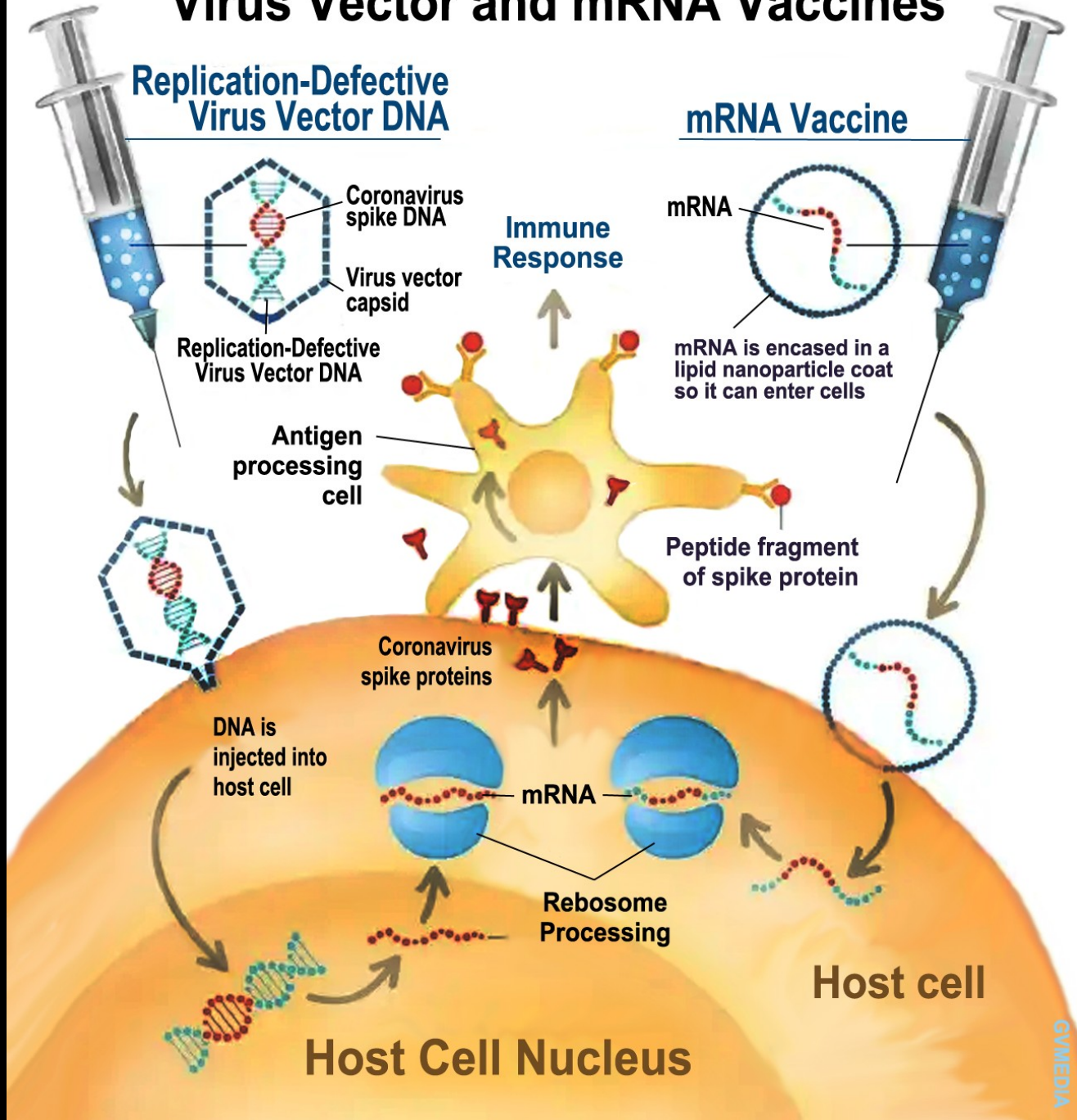


December 2020

HVAD SKER DER EGENTLIG HER?



Virus Vector and mRNA Vaccines

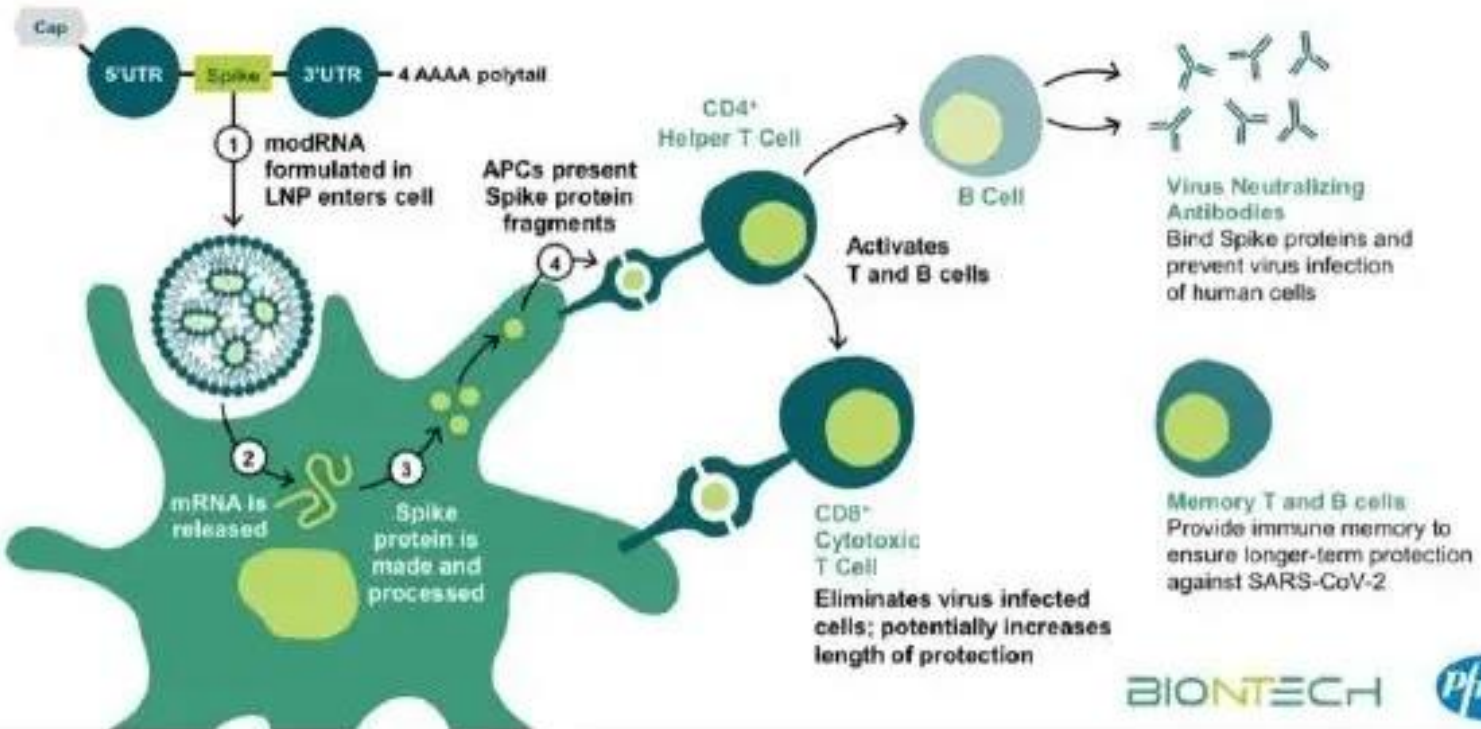


GMEDIA



Pfizers mekanisme fig. Pfizer

How mRNA vaccines work – training the immune system for a real infection:
Both parts of the immune system activated against virus



Resumé: Vaccinernes officielle mekanisme

Pfizer/Moderna: "mRNA" koder for spike protein

AstraZeneca, J&J og Sputnik V: DNA koder for spike protein via mRNA

Spike proteinet udtrykkes på ydersiden af membranen af værtscellen og trigger aktivering af B-celler (antistoffer) og T-celler (dræber).

Antistoffer binder sig til spike protein, når den ægte virus kommer næste gang.

Samtidigt trænes immunforsvarets T-celler til at genkende spikeproteinet og angribe virus-inficerede celler.



Hov!

Der er en sygdom, der hedder Covid-19,

Som skyldes en virus, der hedder SARS-CoV-2,

Som identificerer sig med SPIKE PROTEIN som ANTIGEN.

Vaccinerne leverer en genetisk kode, som programmerer vores EGNE CELLER til at producere SPIKE PROTEINET.

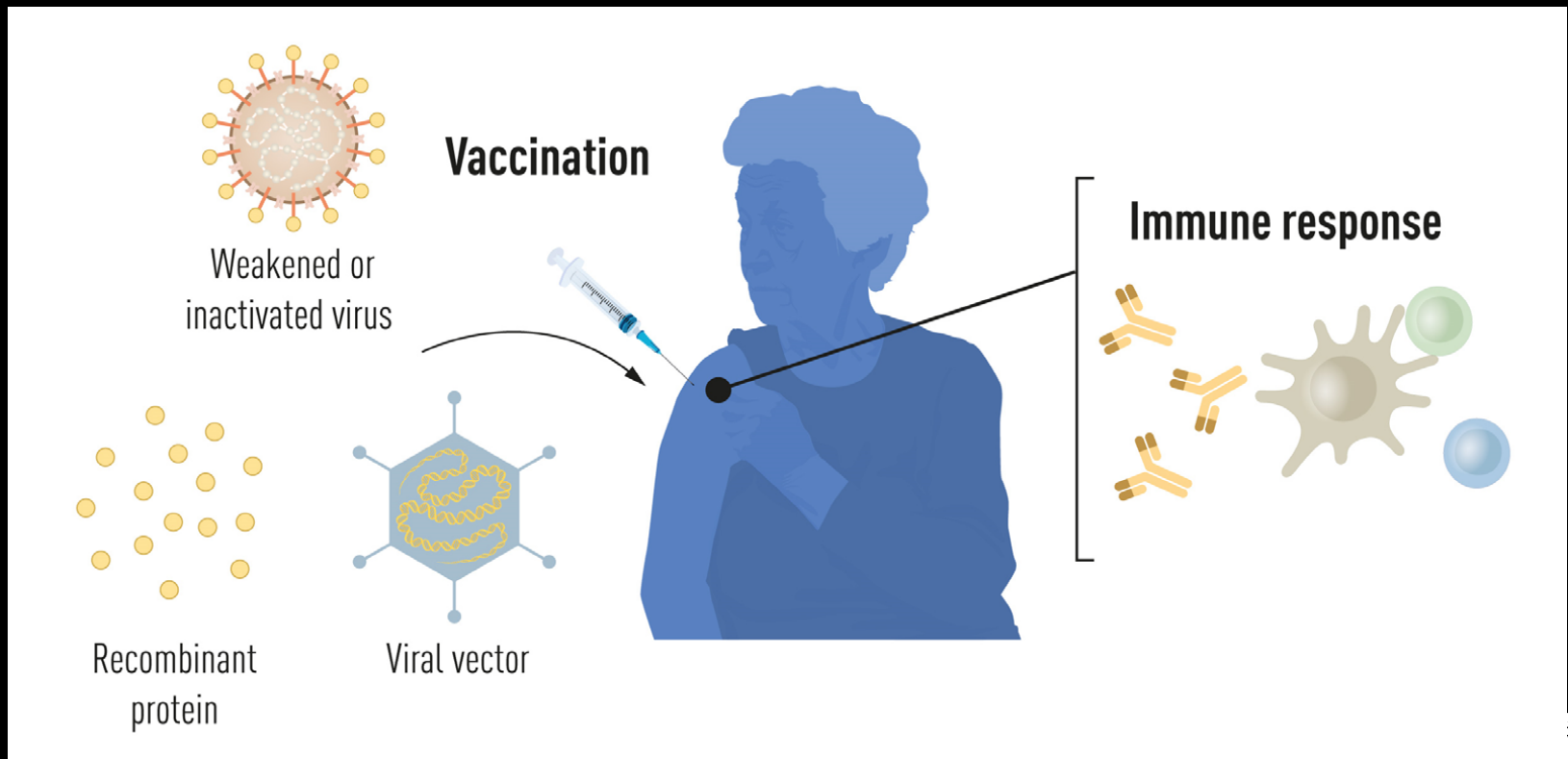
Så vores celler gør nu (næsten) det samme som virussen.

**MAN FÅR COVID-19 AF VACCINEN
Helt officielt! Men uden virus.**



Derfor er injektionerne ikke en vaccine

En normal vaccine giver IMMUNITET MOD en sygdom ved f.eks. at injicere en død/svækket virus eller anti-genet, (som her er spike proteinet).



Derfor er injektionerne ikke en vaccine

En normal vaccine giver IMMUNITET MOD en sygdom ved f.eks. at injicere en død/svækket virus eller anti-genet, (som her er spike proteinet).

MEN:

mRNA/DNA-injektionerne PÅFØRER sygdommen,
for at immun-systemet skal aktiveres af dine EGNE celler.

Igen:

DU FÅR COVID-19 AF INJEKTIONEN!



Derfor er injeksionerne ikke en vaccine

En normal vaccine giver IMMUNITET MOD en sygdom ved f.eks. at injicere en død/svækket virus eller anti-genet (som her er spike proteinet).

SÅ HVORFOR GJORDE MAN IKKE BARE DET?



OVERSIGT 1.DEL

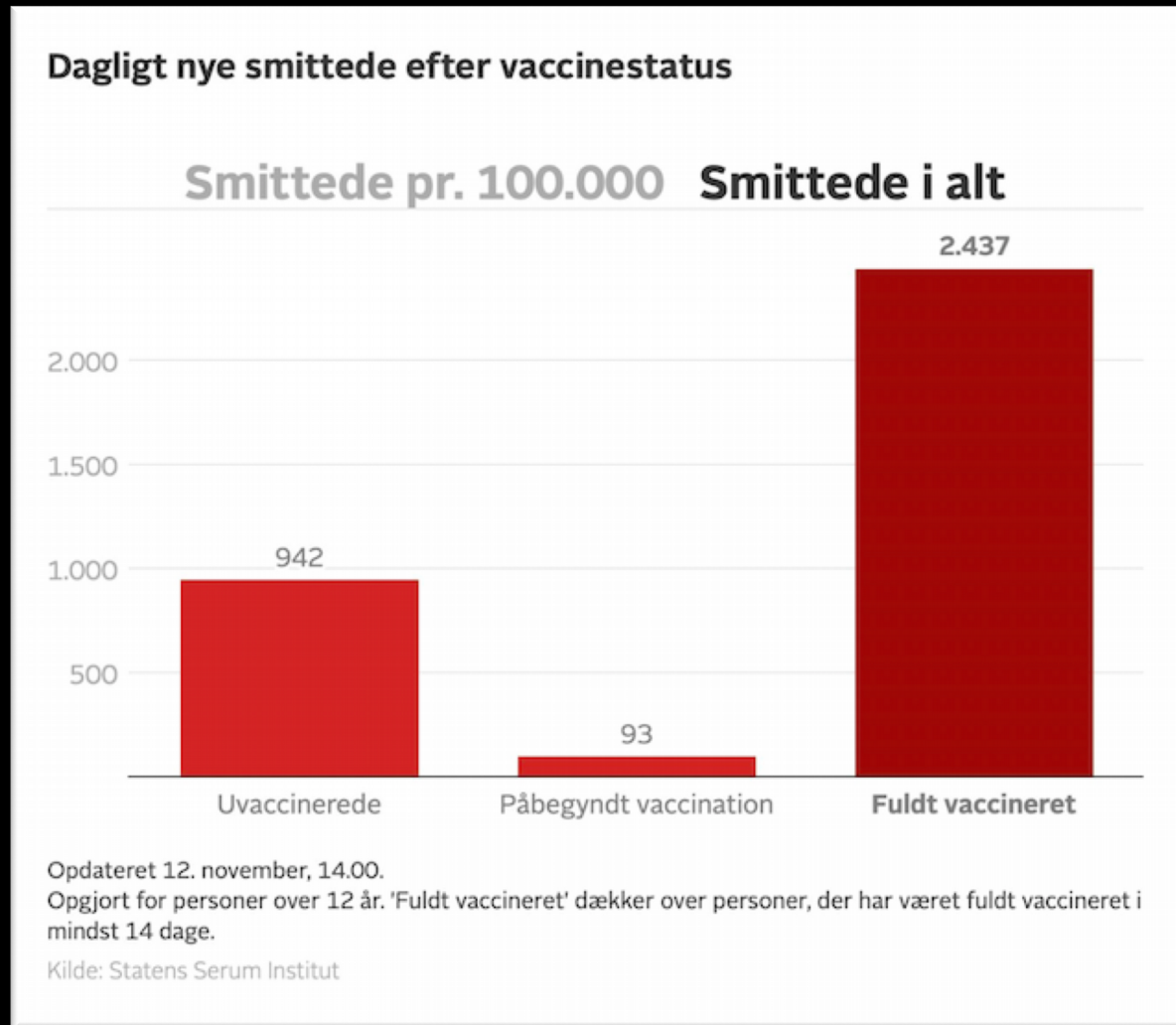
- 2020. PCR-TESTS OG PANDEMI
- VIRUS, DNA, RNA, PROTEINER, ENZYMER
- 2021. VACCINERNE VIRKNINGSMEKANISME
- **VIRKER VACCINERNE?**
- PAUSE



Virker vaccinerne mod corona?



Virker de? 1. SSI Nov 2021

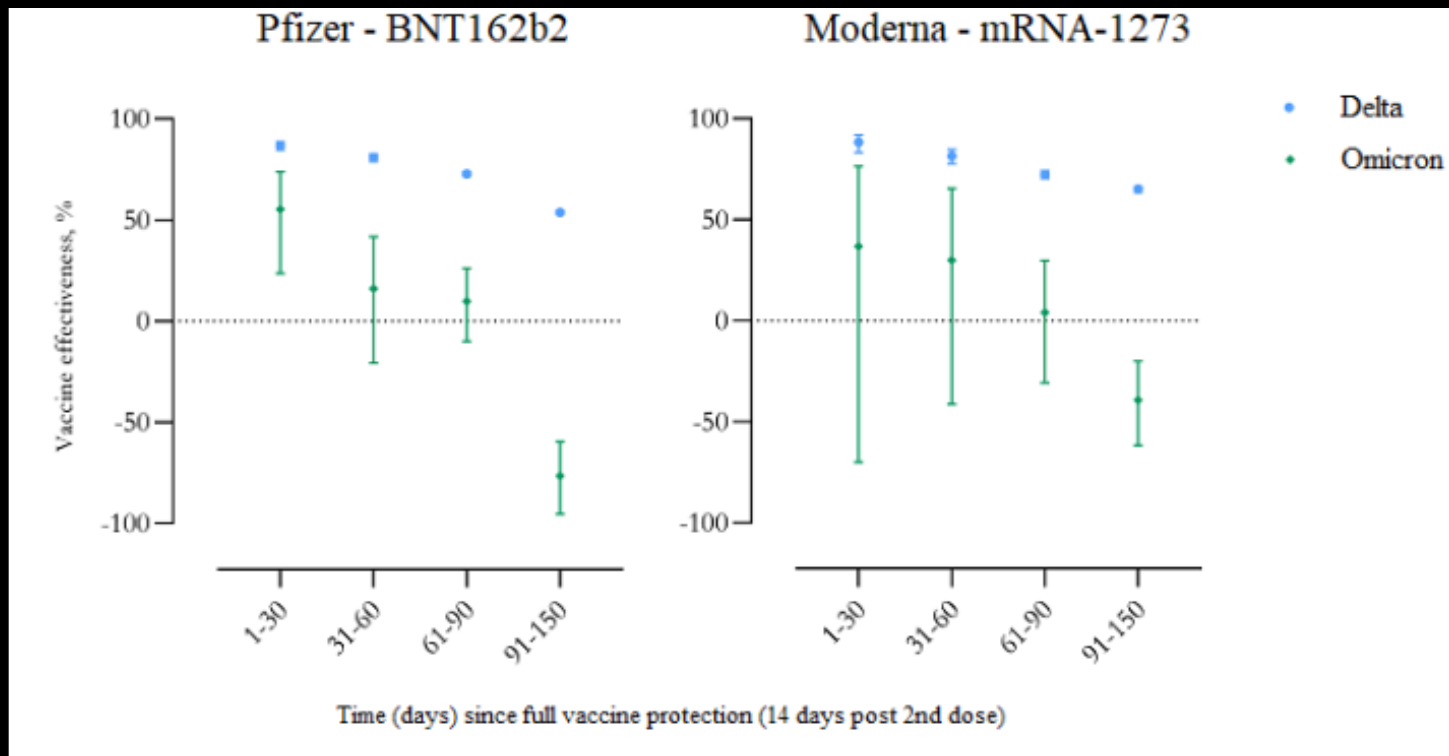


Vaccinerede = $((2437+93) \times 100) / (2437+93+942) = 73 \%$ af dagens smittetal



Vaccinerne virker (ikke) 2

December 2021. SSI offentliggør artikel om immunitet fra vaccinerne.



Værre end det: 3,5 måned efter fuld Pfizer har du 76% STØRRE sandsynlighed for at blive smittet med omikron.

Vaccinerne skader immunforsvaret. Man bliver MERE modtagelig.



UK Health Security Agency

Uge 44, 2021.

Age	Unadjusted rates among persons vaccinated with 2 doses (per 100,000) ^{1,2}	Unadjusted rates among persons not vaccinated (per 100,000) ^{1,2}	Real World Vaccine Effectiveness
18-29	614.4	709.5	+13%
30-39	1,221.3	893.0	-37%
40-49	2,124.6	932.9	-128%
50-59	1,408.8	656.1	-115%
60-69	998.8	460.5	-117%
70-79	740.6	372.9	-99%
≥80	480.3	374.9	-28%

Lægger man tallene sammen er vaccinerne 73% VÆRRE END INGENTING.

Vaccinerne skader immunforsvaret. Du bliver MERE modtagelig.



Konklusion

Vaccinerne forhindrer ikke infektion med Covid-19.

Tværtimod.

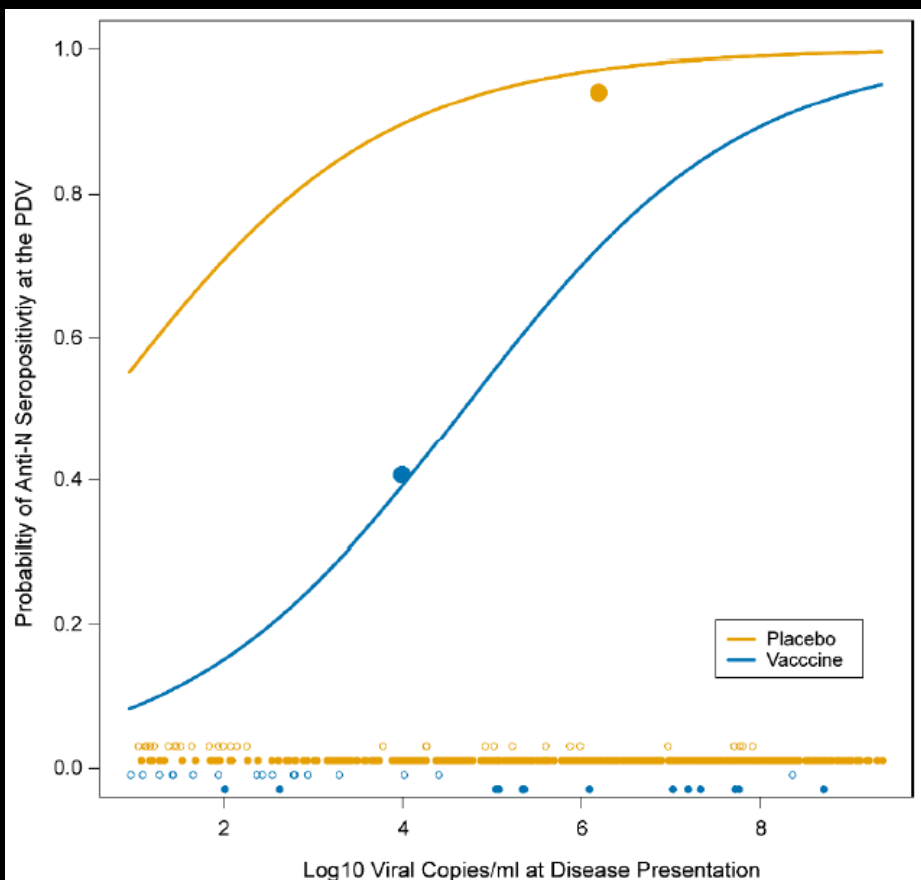
Man bliver mere modtagelig for Covid-19



Det naturlige immunforsvar er meget bedre

Antistoffer

Anti-gener og anti-stoffer



Kurven viser evnen til at danne antistoffer, som funktion af den virale belastning på en logaritmisk skala. Hvis den virale belastning er lille, så er de vaccineredes evne 10%. De uvaccineredes evne er 60%.

Virus



Konklusion:

Uvaccinerede er langt bedre til at udvikle antistoffer end de vaccinerede.

Men hvis man er hamrende syg, er det lige meget.

Alting.



Er det nu, man trænger til en
pause?



OVERSIGT 2. DEL

Hvad der også er i kanylen.

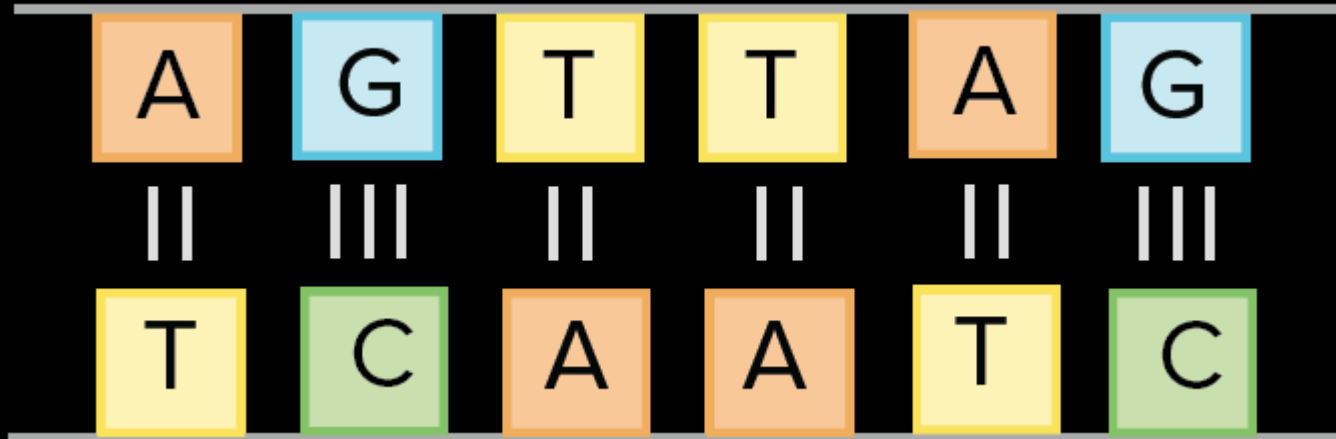
- "LONG COVID".
- MAN BLIVER EN GMO
- ÅRETS NOBELPRIS: SYNTETISK mRNA
- FALSK, FATAL VAREBETEGNELSE



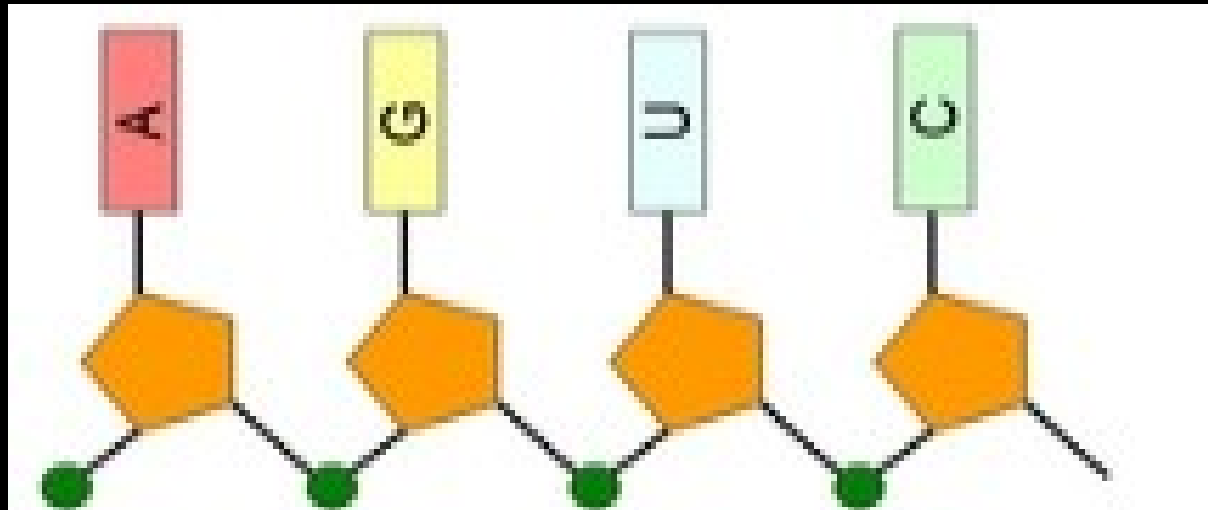
”Long covid”



DNA



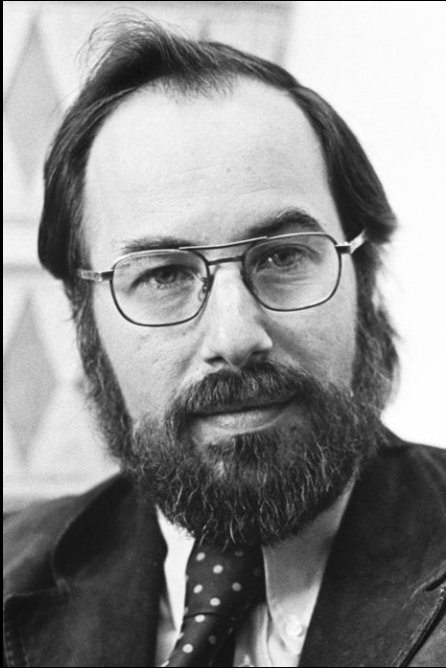
Transkription,
RNA-polymerase



m-RNA



The Nobel Prize in Physiology or Medicine 1975



David Baltimore



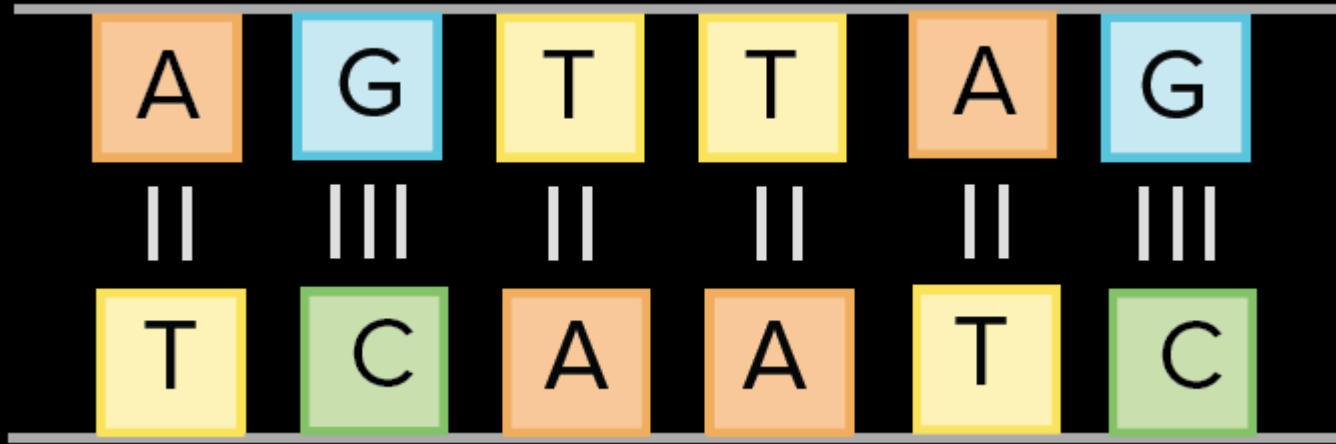
Renato Dulbecco



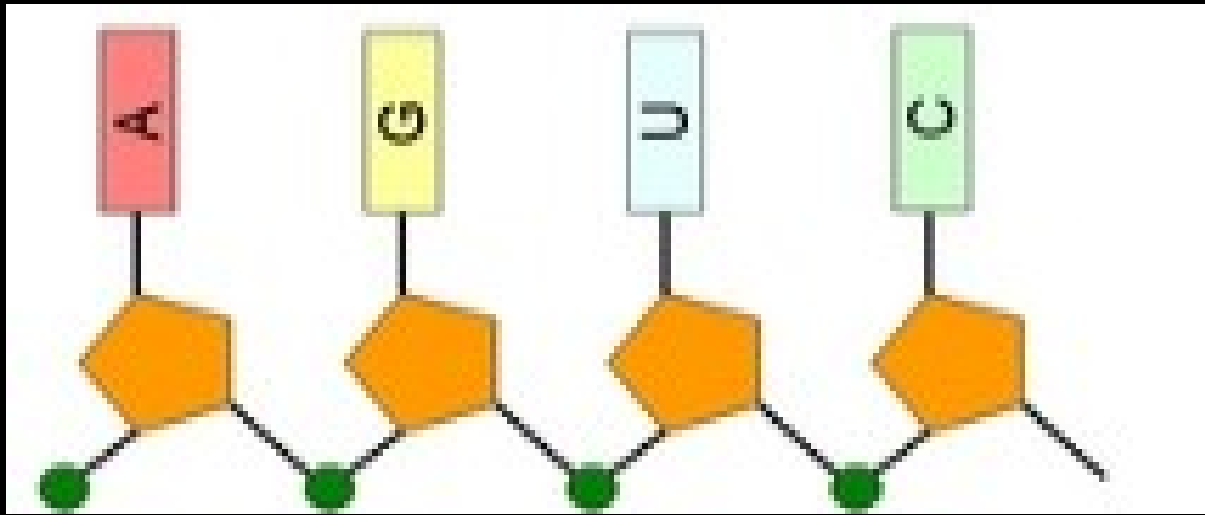
Howard Martin Temin



DNA



Revers Transkriptase






m-RNA



SARS-CoV-2 spike mRNA kan reverse transkriberes

Reverse-transcribed SARS-CoV-2 RNA can integrate into the genome of cultured human cells and can be expressed in patient-derived tissues

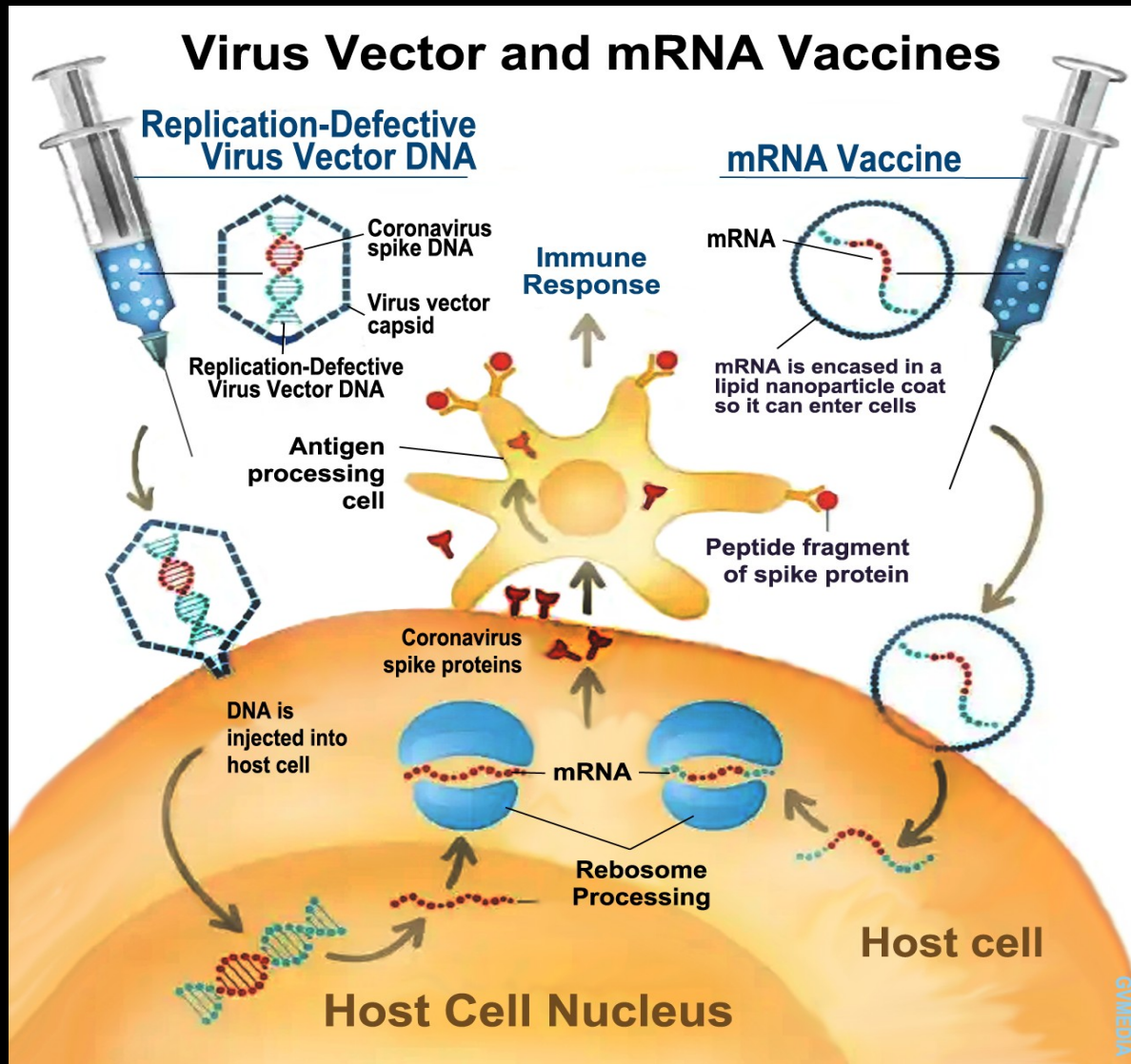
Liguo Zhang^a, Alexsia Richards^a, M. Inmaculada Barrasa^a , Stephen H. Hughes^b , Richard A. Young^{a,c} , and Rudolf Jaenisch^{a,c,1}

^aWhitehead Institute for Biomedical Research, Cambridge, MA 02142; ^bHIV Dynamics and Replication Program, Center for Cancer Research, National Cancer Institute, Frederick, MD 21702; and ^cDepartment of Biology, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, MA 02142

Contributed by Rudolf Jaenisch, April 19, 2021 (sent for review March 29, 2021; reviewed by Anton Berns and Anna Marie Skalka)






Kan vaccine spike mRNA'en reverse transkriberes?



JA! Pfitzers/Moderna spike mRNA kan reverse transkriberes

Reverse-transcribed SARS-CoV-2 RNA can integrate into the genome of cultured human cells and can be expressed in patient-derived tissues

Liguo Zhang^a, Alexsia Richards^a, M. Inmaculada Barrasa^a , Stephen H. Hughes^b , Richard A. Young^{a,c} , and Rudolf Jaenisch^{a,c,1}

^aWhitehead Institute for Biomedical Research, Cambridge, MA 02142; ^bHIV Dynamics and Replication Program, Center for Cancer Research, National Cancer Institute, Frederick, MD 21702; and ^cDepartment of Biology, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, MA 02142

Contributed by Rudolf Jaenisch, April 19, 2021 (sent for review March 29, 2021; reviewed by Anton Berns and Anna Marie Skalka)



*current issues in
molecular biology*



Article

Intracellular Reverse Transcription of Pfizer BioNTech COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2 In Vitro in Human Liver Cell Line

Markus Aldén ¹ , Francisko Olofsson Falla ¹, Daowei Yang ¹, Mohammad Barghouth ¹, Cheng Luan ¹, Magnus Rasmussen ² and Yang De Marinis ^{1,*} 

.....in as fast as 6 h upon BNT162b2 exposure.



HERMED BLEV DER ÅBNET OP
FOR GENTERAPI,
FOR AT ÆNDRE VORES DNA,
FOR AT ÆNDRE OS!



Man bliver en GMO

Man bliver en "transhuman species".

Som ikke-menneske har man ikke nogen menneskerettigheder

Man kan patenteres.



Det store gen-eksperiment Norneerne spinder livstråden



- og vi skal IKKE blande os i Gudernes arbejde!



EU 2001. GMO udsættelse miljøvurdering

Directive 2001/18/EC,

Det har taget mange år at nå frem til dette direktiv.

Miljøgodkendelse er en gigantisk ting.

Videnskabelig udredning af ALLE risikofaktorer.

Offentlige høringer organisationer i alle lande.

Det tager mange år og er meget svært.



EU 2001. GMO udsættelse miljøvurdering

Directive 2001/18/EC, Article 2, Definitions:

- (1) "organism" means any biological entity capable of replication or of transferring genetic material;
- (2) "genetically modified organism (GMO)" means an organism, **with the exception of human beings**, in which the genetic material has been altered in a way that does not occur naturally by mating and/or natural recombination;

The term "environment" includes the human body.



2020 EU dispensation for GMOer i vacciner

REGULATION (EU) 2020/1043 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE
COUNCIL

of 15 July 2020

Titel:

”On the conduct of clinical trials with and supply of medicinal products
for human use containing or consisting of genetically modified organisms
intended to treat or prevent coronavirus disease (COVID-19).”



2020 EU dispensation for GMO'er i vacciner

● EU-Rådet | Pressemeddelelse | 14. juli 2020 | 19:50

Vaccine mod covid-19: Rådet vedtager foranstaltninger for at fremme hurtig udvikling

Rådet har i dag vedtaget en forordning, der har til formål at fremskynde udviklingen og udbredelsen af en vaccine mod covid-19 i EU. Retsakten indeholder bestemmelser om en midlertidig undtagelse for kliniske forsøg med sådanne vacciner fra den forudgående miljørisikovurdering, der er krævet i EU-lovgivningen om udsætning i miljøet og indsluttet anvendelse af genetisk modificerede organismer (GMO'er). Desuden præciserer den, at denne midlertidige undtagelse også gælder, når medlemsstaterne tillader, at lægemidler, der indeholder eller består af GMO'er, til behandling eller forebyggelse af covid-19 anvendes i visse ekstraordinære nødsituationer, der er defineret i lægemiddellovgivningen. Den miljømæssige virkning af lægemidler (herunder vacciner), der indeholder eller består af GMO'er, til behandling eller forebyggelse af covid-19 vil fortsat indgå i markedsføringstilladelsesproceduren under overholdelse af de miljømæssige sikkerhedskrav, der er fastsat i GMO-lovgivningen.

Forordningen finder kun anvendelse, så længe covid-19 betragtes som en pandemi af Verdenssundhedsorganisationen (WHO), eller så længe en gennemførelsesretsakt, hvorved Kommissionen anerkender en folkesundhedsmæssig krisesituation som følge af covid-19, finder anvendelse.



2020 EU dispensation for GMOer i vacciner

VUPTI

DÉR MISTEDE EU's 446 MILLIONER INDBYGGERE
RETTEN TIL AT BLIVE INFORMERET OM,
HVAD DE FÅR IND I KROPPEN.



OVERSIGT 2. DEL

Hvad der også er i kanylen.

- "LONG COVID".
- MAN BLIVER EN GMO
- ÅRETS NOBELPRIS: SYNTETISK mRNA
- FALSK, FATAL VAREBETEGNELSE



Brostrøm: Efter 6 timer er mRNA nedbrudt, og du er immun!



2) Vaccine mRNA nedbrydes IKKE

SARS-CoV-2 spike mRNA vaccine sequences circulate in blood up to 28 days after COVID-19 vaccination

JOSE ALFREDO SAMANIEGO CASTRUITA,¹ UFFE VEST SCHNEIDER,¹ SARAH MOLLERUP,¹
THOMAS DAELL LEINWEBER,¹ NINA WEIS,^{2,3} JENS BUKH,^{2,4} MARTIN SCHOU PEDERSEN^{1,5}
and HENRIK WESTH^{1,3}

¹Department of Clinical Microbiology; ²Department of Infectious Diseases, Copenhagen University Hospital Amager-Hvidovre, Hvidovre; ³Institute of Clinical Medicine, Faculty of Health and Medical Sciences; ⁴Copenhagen Hepatitis C Program (CO-HEP), Department of Immunology and Microbiology, Faculty of Health and Medical Sciences, University of Copenhagen; and ⁵Department of Clinical Microbiology, Copenhagen University Hospital Rigshospitalet, Copenhagen, Denmark

Januar 2023

mRNA fra vacciner også påvist efter 8 uger i lymfekirtler.

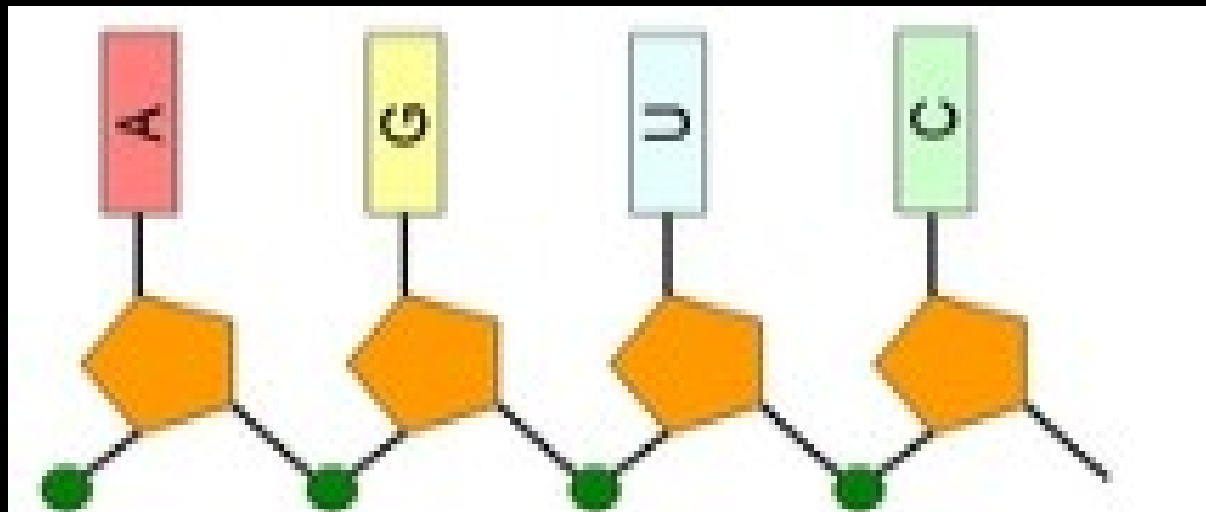
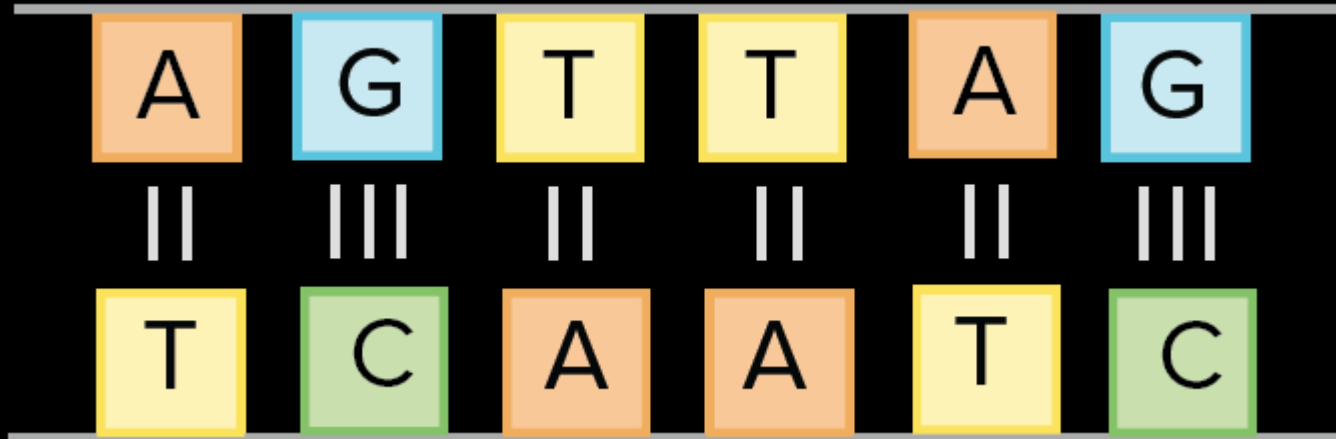


Hvorfor?

Fordi det er syntetisk mRNA



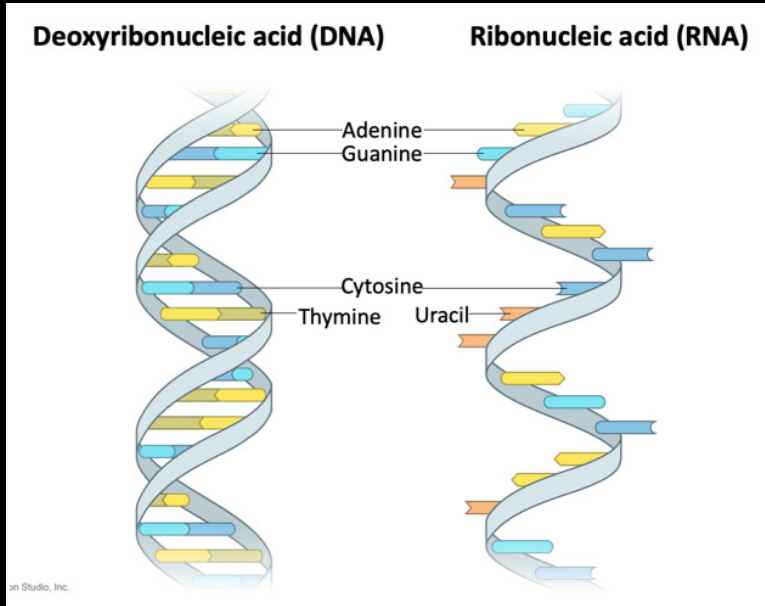
DNA



RNA

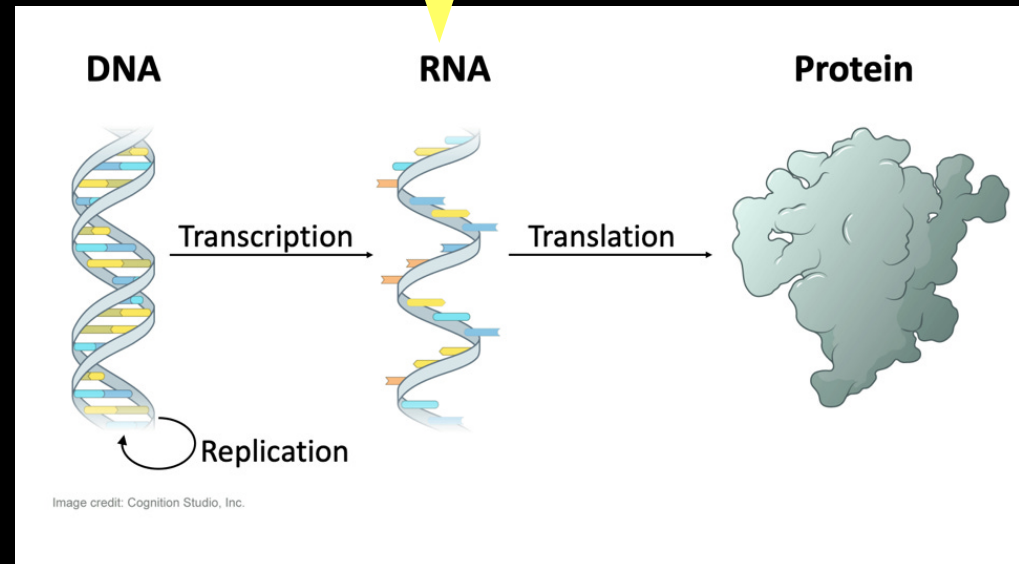


Vi repeterer



Men det virkede ikke,
fordi naturligt mRNA
nedbrydes
på 6 -12 timer

Vaccinen



Løsningen, Stockholm, 10 december, 2023,



Syntetisk mRNA

Nobelprisen i fysiologi og medicin 2023



Katalin Karikó



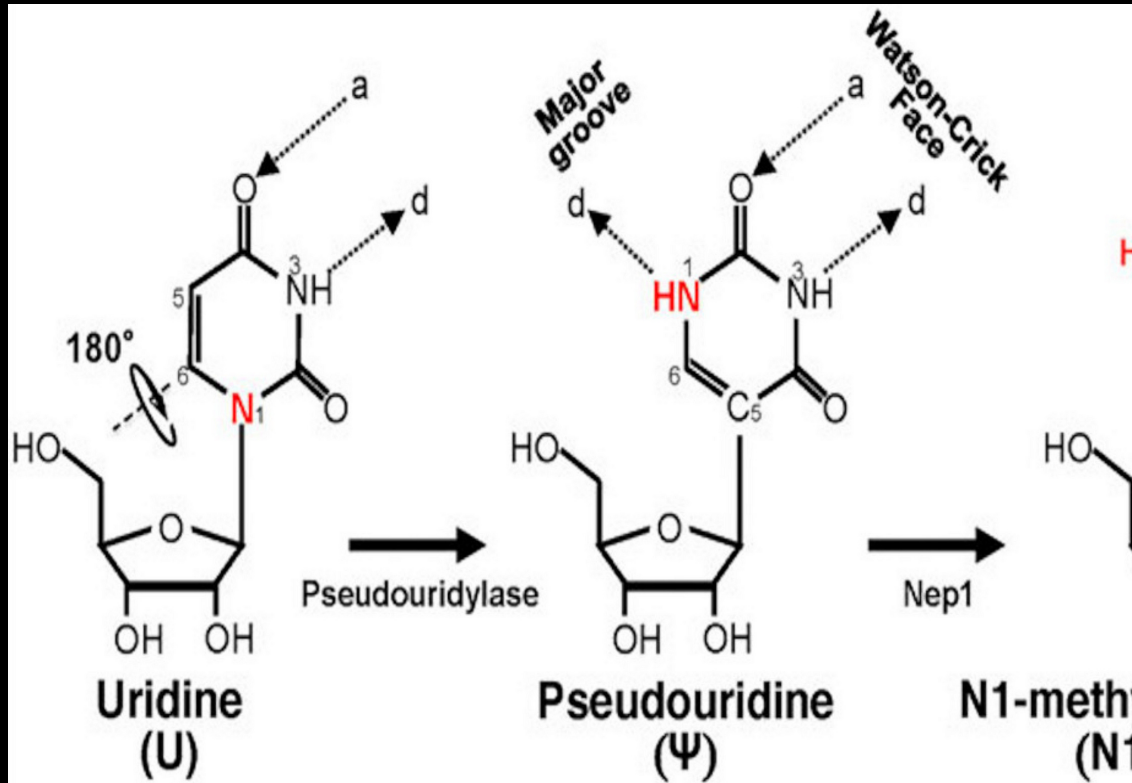
Drew Weissman

”for their discoveries concerning nucleoside base modifications that enabled the development of effective mRNA vaccines against COVID-19”

Vi ændrer koden: Bytter U ud med Ψ (psi, græsk bogstav)



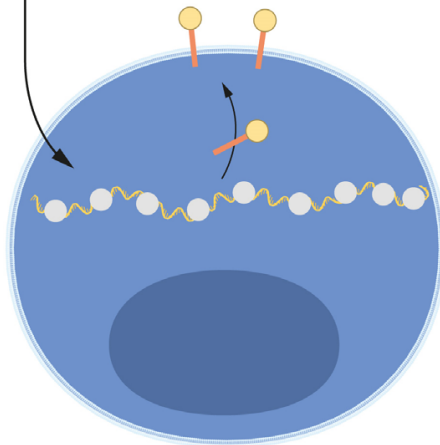
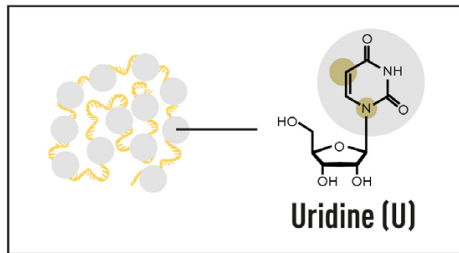
Uridin til pseudo-uridin



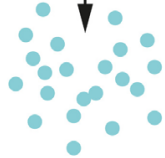
Uridin til pseudo-uridin

(fra Nobel-komiteens pressemeddelelse)

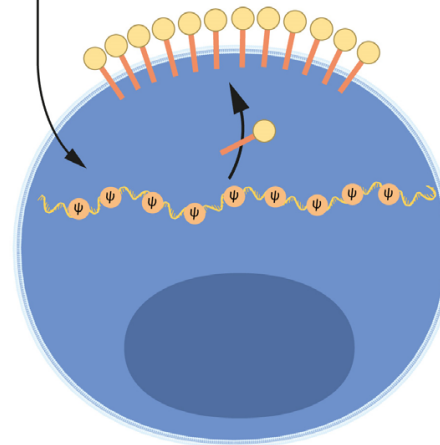
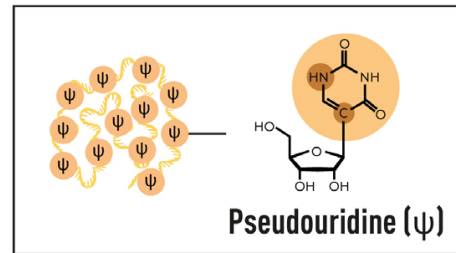
Unmodified mRNA



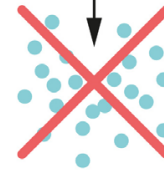
Inflammatory
response



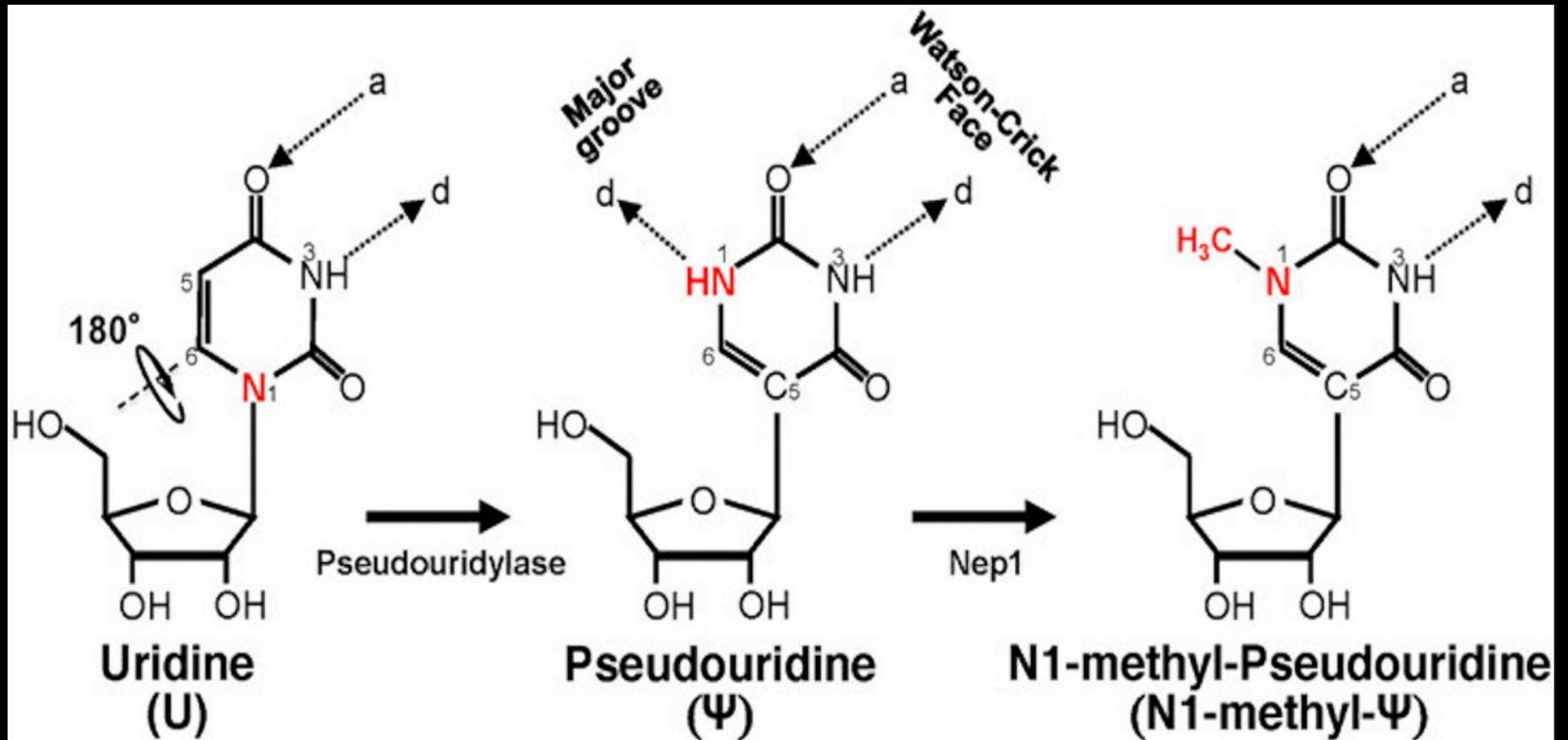
Base-modified mRNA



Inflammatory
response



Uridin til pseudo-uridin til 1N-methyl-pseudo-uridin



Det er ikke godt.....



Det er ikke godt.....1) fordi

WIKIPEDIA:

N1-Methylpseudouridin (forkortes m1Ψ) ...
Bruges til...transcription og findes i
SARS-CoV-2 mRNA vaccinerne tozinameran
(Pfizer–BioNTech) og elasomeran (Moderna).

Medens det har vist sig, at pseudouridine
can "slingre-parres" med andre baser end A,
hvilket fører til fejl i koden for proteinerne,
er det uklart, om dette også er tilfældet for m1Ψ.



Fra DNA til protein 2

Man kan ikke indsætte videoer i en pdf fil.
Der er link til denne video i referencelisten.



Resultat:

Det ikke-nedbrydelige, syntetiske "mRNA" fejlprogrammerer i et vist omfang dannelsen af spike proteiner med fejl i aminosyrerne.

Konsekvenserne er endnu ukendte.



Syntetisk mRNA

Nobelprisen i fysiologi og medicin 2023



Katalin Karikó
Sidder i BioNTechs ledelse



Drew Weissman, **støttes af BioNTech**

”for their discoveries concerning nucleoside base modifications that enabled the development of effective mRNA vaccines against COVID-19”

Vi ændrer koden: Bytter U ud med Ψ (psi, græsk bogstav)



OVERSIGT 2. DEL

Hvad der også er i kanylen.

- "LONG COVID".
- MAN BLIVER EN GMO
- ÅRETS NOBELPRIS: SYNTETISK Mrna
- **FALSK, FATAL VAREBETEGNELSE**



Men der er en anden vej til at ændre vores DNA

Plasmid DNA



Plasmid DNA

The screenshot shows a web browser window displaying an OSF Preprint article. The browser's address bar shows the URL <https://osf.io/b9t7m/>. The OSF Preprints logo is in the top left, and navigation links for 'Add a Preprint', 'Search', 'Support', 'Donate', 'Sign Up', and 'Sign In' are in the top right. The article title is 'Sequencing of bivalent Moderna and Pfizer mRNA vaccines reveals nanogram to microgram quantities of expression vector dsDNA per dose'. The authors listed are Kevin McKernan, Yvonne Helbert, Liam T. Kane, and Stephen McLaughlin. Under 'AUTHOR ASSERTIONS', it shows 'Conflict of Interest: Yes', 'Public Data: Available', and 'Preregistration: Not applicable'. On the right side, there is a 'Download' button, a 'plaudit' endorsement from Byram Bridle and Iain B.H. Wilson, and social media sharing icons. The abstract text is visible in the main content area, starting with 'Several methods were deployed to assess the nucleic acid composition of four vials of the Moderna and Pfizer bivalent mRNA vaccines. Two vials from each vendor were evaluated with Illumina sequencing, qPCR, RT-qPCR, Qubit™ 3 fluorometry and Agilent Tape Station™ electrophoresis. Multiple assays support DNA contamination that exceeds the European Medicines Agency (EMA) 330ng/mg requirement and the FDAs 10ng/dose requirements. These data may impact the surveillance of vaccine mRNA in breast milk or plasma as RT-qPCR assays targeting the vaccine mRNA cannot discern DNA from RNA without RNase or DNase nuclease treatments. Likewise, studies evaluating the reverse transcriptase activity of LINE-1 and vaccine mRNA will need to account for the high levels of DNA contamination in the vaccines. The exact...

Last edited: September 25, 2023



Plasmid dsDNA?

Hvor kommer det fra?

Fra bakterien *Escherichia coli*

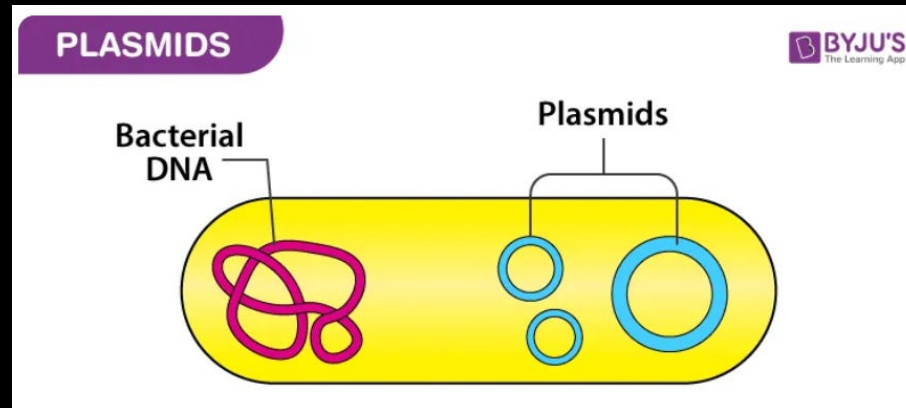
Man ændrede produktionsmåden af vaccinerne efter de kliniske forsøg.

Først brugte man PCR.

Siden brugte man en bakterie *Escherichia coli*.



Plasmid dsDNA



Bakterier har ingen cellekerne.

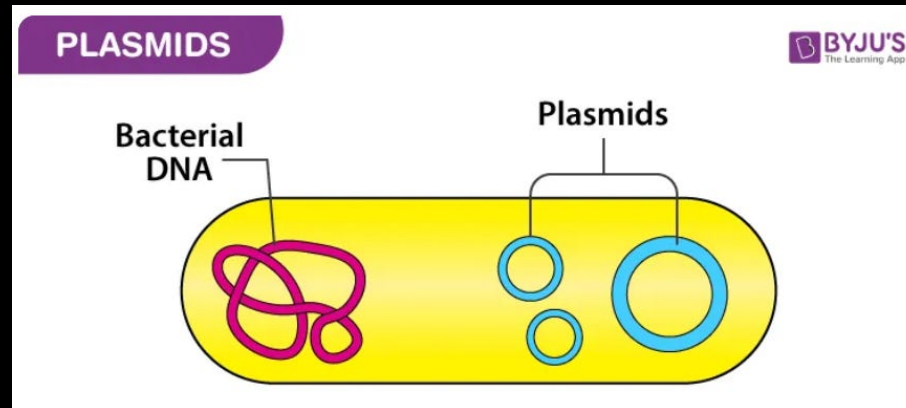
Plasmid er cirkulær, dobbeltstrenget dsDNA.

Stumper af deres genetiske kode spaltes fra til plasmider, dvs. ringformig DNA.

Det er meget robust og inkorporeres det nemt i humant DNA.



Plasmid dsDNA



Problemet er, at man har fundes en sekvens fra Simian Virus, der hedder SV40.
Den kaldes "promoter enhancer".

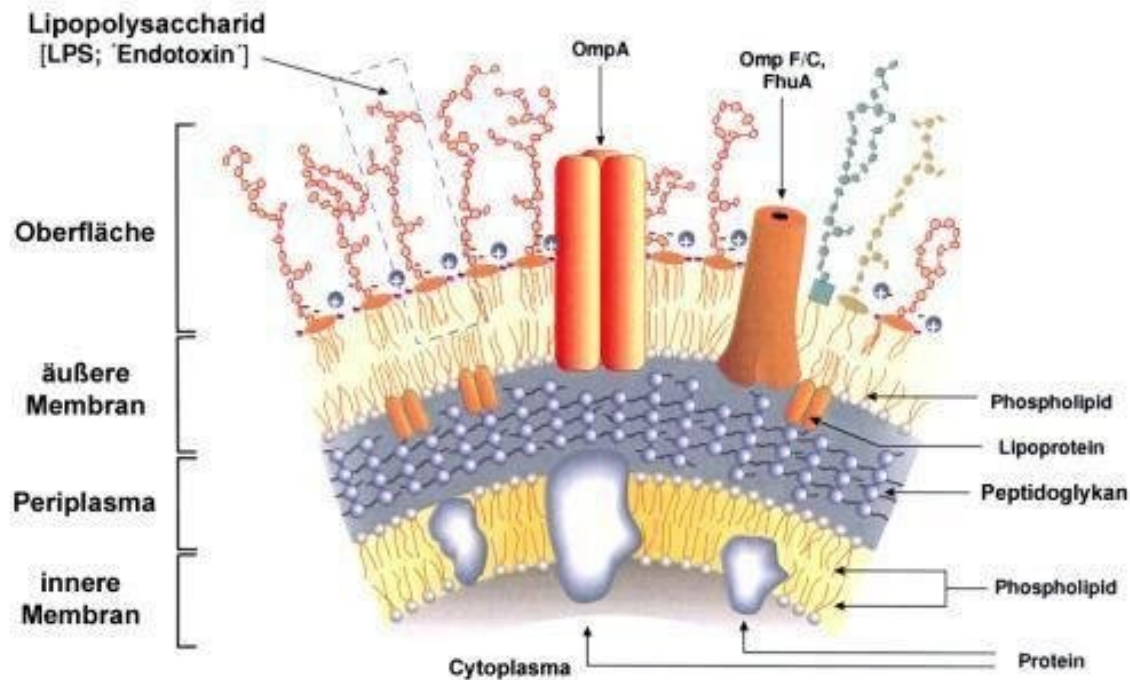
OG DET HAR PFIZER IKKE FORTALT!



Endotoxiner

En ekstra hilsen fra E. coli

Zellwandaufbau Gram-negativer Bakterien



Falsk varebetegnelse!

- 1) Man ændrede produktionsmåden, efter de såkaldte "kliniske forsøg".
- 2) Dvs, det produkt, der bliver brugt, er IKKE det samme, som blev (nød)godkendt.
- 3) Indholdet er ikke fuldt deklareret, og udeladelserne er fatale.
- 4) Good manufacturing practice, GMP?

KLAR BANE FOR RETSSAGER!



Er det nu, man trænger til en pause
til?



3. Del. Den svære afdeling

Er der uønskede effekter af vaccinerne?

Konfrontation med bivirkningerne.

Eventuelt imødegå bivirkningerne.

Erfaringer er nødvendige for at undgå at gentage fejltagelser!

...og for at få vores sundhedssystem tilbage.



OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- LONG COVID
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?



Fordeling i kroppen

af

lipid nanopartiklerne



Voksen dosis (Moderna):
40.000.000.000.000 lipid nanopartikler



Der er ca. 30.000.000.000.000 celler i en mand på 70 kg.



Bliver de i skulderen?
Desværre, nej.



Pfizer fordeling LNPs 1

2.6.5.5B. PHARMACOKINETICS: ORGAN DISTRIBUTION CONTINUED

Test Article: [³H]-Labelled LNP-mRNA formulation containing ALC-0315 and ALC-0159
Report Number: 185350

Sample	Mean total lipid concentration (µg lipid equivalent/g (or mL) (males and females combined))							% of administered dose (males and females combined)						
	0.25 h	1 h	2 h	4 h	8 h	24 h	48 h	0.25 h	1 h	2 h	4 h	8 h	24 h	48 h
Adipose tissue	0.057	0.100	0.126	0.128	0.093	0.084	0.181	--	--	--	--	--	--	--
Adrenal glands	0.271	1.48	2.72	2.89	6.80	13.8	18.2	0.001	0.007	0.010	0.015	0.035	0.066	0.106
Bladder	0.041	0.130	0.146	0.167	0.148	0.247	0.365	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
Bone (femur)	0.091	0.195	0.266	0.276	0.340	0.342	0.687	--	--	--	--	--	--	--
Bone marrow (femur)	0.479	0.960	1.24	1.24	1.84	2.49	3.77	--	--	--	--	--	--	--
Brain	0.045	0.100	0.138	0.115	0.073	0.069	0.068	0.007	0.013	0.020	0.016	0.011	0.010	0.009
Eyes	0.010	0.035	0.052	0.067	0.059	0.091	0.112	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003
Heart	0.282	1.03	1.40	0.987	0.790	0.451	0.546	0.018	0.056	0.084	0.060	0.042	0.027	0.030
Injection site	128	394	311	338	213	195	165	19.9	52.6	31.6	28.4	21.9	29.1	24.6
Kidneys	0.391	1.16	2.05	0.924	0.590	0.426	0.425	0.050	0.124	0.211	0.109	0.075	0.054	0.057
Large intestine	0.013	0.048	0.093	0.287	0.649	1.10	1.34	0.008	0.025	0.065	0.192	0.405	0.692	0.762
Liver	0.737	4.63	11.0	16.5	26.5	19.2	24.3	0.602	2.87	7.33	11.9	18.1	15.4	16.2
Lung	0.492	1.21	1.83	1.50	1.15	1.04	1.09	0.052	0.101	0.178	0.169	0.122	0.101	0.101



Pfizer fordeling LNPs 2

Sample	Total Lipid concentration (μg lipid equivalent/g [or mL]) (males and females combined)							% of Administered Dose (males and females combined)						
	0.25 h	1 h	2 h	4 h	8 h	24 h	48 h	0.25 h	1 h	2 h	4 h	8 h	24 h	48 h
Lymph node (mandibular)	0.064	0.189	0.290	0.408	0.534	0.554	0.727	--	--	--	--	--	--	--
Lymph node (mesenteric)	0.050	0.146	0.530	0.489	0.689	0.985	1.37	--	--	--	--	--	--	--
Muscle	0.021	0.061	0.084	0.103	0.096	0.095	0.192	--	--	--	--	--	--	--
Ovaries (females)	0.104	1.34	1.64	2.34	3.09	5.24	12.3	0.001	0.009	0.008	0.016	0.025	0.037	0.095
Pancreas	0.081	0.207	0.414	0.380	0.294	0.358	0.599	0.003	0.007	0.014	0.015	0.015	0.011	0.019
Pituitary gland	0.339	0.645	0.868	0.854	0.405	0.478	0.694	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001
Prostate (males)	0.061	0.091	0.128	0.157	0.150	0.183	0.170	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003
Salivary glands	0.084	0.193	0.255	0.220	0.135	0.170	0.264	0.003	0.007	0.008	0.008	0.005	0.006	0.009
Skin	0.013	0.208	0.159	0.145	0.119	0.157	0.253	--	--	--	--	--	--	--
Small intestine	0.030	0.221	0.476	0.879	1.28	1.30	1.47	0.024	0.130	0.319	0.543	0.776	0.906	0.835
Spinal cord	0.043	0.097	0.169	0.250	0.106	0.085	0.112	0.001	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001
Spleen	0.334	2.47	7.73	10.3	22.1	20.1	23.4	0.013	0.093	0.325	0.385	0.982	0.821	1.03
Stomach	0.017	0.065	0.115	0.144	0.268	0.152	0.215	0.006	0.019	0.034	0.030	0.040	0.037	0.039
Testes (males)	0.031	0.042	0.079	0.129	0.146	0.304	0.320	0.007	0.010	0.017	0.030	0.034	0.074	0.074
Thymus	0.088	0.243	0.340	0.335	0.196	0.207	0.331	0.004	0.007	0.010	0.012	0.008	0.007	0.008
Thyroid	0.155	0.536	0.842	0.851	0.544	0.578	1.00	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
Uterus (females)	0.043	0.203	0.305	0.140	0.287	0.289	0.456	0.002	0.011	0.015	0.008	0.016	0.018	0.022
Whole blood	1.97	4.37	5.40	3.05	1.31	0.909	0.420	--	--	--	--	--	--	--
Plasma	3.97	8.13	8.90	6.50	2.36	1.78	0.805	--	--	--	--	--	--	--
Blood:Plasma ratio ^a	0.815	0.515	0.550	0.510	0.555	0.530	0.540	--	--	--	--	--	--	--



Konklusion

Lipid nanopartiklerne bliver ikke i skulderen.
75% fordeler sig i hele kroppen, mest i

Tarmene
binyrerne
leveren
milten

Æggestokkene, livmoderen (på hunnerne)
Testiklerne (på hannerne)
og **hjertet**



Iøvrigt.....

Lipid nanopartiklerne er i sig selv giftige

- 1) Allergisk reaktion, anafylaktisk chok.
Indeholder poly(ethylenglycol).
- 2) Positivt ladet membrankomponent.
- 3) Inflammation
- 4) Men ingen kliniske undersøgelser med LNPs.



KORT SAGT:

Vaccinerne er giftig pakke
med koden for en gift.

Og nu har Pfizer lige sat prisen op til
1400 USD pr. skud!



OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- LONG COVID
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?



Fordeling i kroppen

af

spike proteinet



Spike protein i hele kroppen

Maj 2021

Circulating Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2) Vaccine Antigen Detected in the Plasma of mRNA-1273 Vaccine Recipients

Alana F. Ogata,^{1,2,3,a} Chi-An Cheng,^{1,2,3,a} Michaël Desjardins,^{3,4,5,a} Yasmeen Senussi,¹ Amy C. Sherman,^{3,4} Megan Powell,⁴ Lewis Novack,⁴ Salena Von,⁴ Xiaofang Li,⁶ Lindsey R. Baden,^{3,4,6,b} and David R. Walt,^{1,2,3,b}

¹Department of Pathology, Brigham and Women's Hospital, Boston, Massachusetts, USA; ²Wyss Institute for Biologically Inspired Engineering, Harvard University, Boston, Massachusetts, USA; ³Harvard Medical School, Boston, Massachusetts, USA; ⁴Division of

11 ud af 14 deltagere. 1 til 29 dage efter injektion.



Man bliver en GMO

Man har målt i et halvt år:


Received: 29 April 2023 | Revised: 29 July 2023 | Accepted: 15 August 2023

DOI: 10.1002/prca.202300048

Proteomics
Clinical Applications

RAPID COMMUNICATION

Detection of recombinant Spike protein in the blood of individuals vaccinated against SARS-CoV-2: Possible molecular mechanisms

Carlo Brogna¹ | Simone Cristoni² | Giuliano Marino³ | Luigi Montano⁴ |
Valentina Viduto⁵ | Mark Fabrowski⁶ | Gennaro Lettieri⁷ | Marina Piscopo⁷ 

Og det er vaccine-specifik spike protein!



Spike proteinet går over hjernebarrieren




ARTICLES

<https://doi.org/10.1038/s41593-020-00771-8>

nature
neuroscience



The S1 protein of SARS-CoV-2 crosses the blood-brain barrier in mice

Elizabeth M. Rhea^{1,2}, Aric F. Logsdon^{1,2}, Kim M. Hansen^{1,2}, Lindsey M. Williams ¹,
May J. Reed², Kristen K. Baumann¹, Sarah J. Holden³, Jacob Raber^{3,4}, William A. Banks ^{1,2}  and
Michelle A. Erickson^{1,2}

...OGSÅ HVIS DET BLIVER INDÅNDET GENNEM NÆSEN,
MEN KUN I 1/10 KONCENTRATION



Antigen (spike protein) test på apoteket



Shedding ?



Konklusion

Lipid nanopartiklerne bliver ikke i skulderen, men fordeler sig i hele kroppen

Spike proteinet fordeler sig i hele kroppen og kan i princippet overføres.



OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?



30. april 2021

PFIZER: Rapport vaccineskader fra december -20 til marts – 21

5.3.6 CUMULATIVE ANALYSIS OF POST-AUTHORIZATION ADVERSE EVENT REPORTS OF PF-07302048 (BNT162B2) RECEIVED THROUGH 28-FEB-2021

Cumulatively, through 28 February 2021, there was a total of 42,086 case reports (25,379 medically confirmed and 16,707 non-medically confirmed) containing 158,893 events. Most cases (34,762) were received from United States (13,739), United Kingdom (13,404) Italy (2,578), Germany (1913), France (1506), Portugal (866) and Spain (756); the remaining 7,324 were distributed among 56 other countries.

På 2½ måned:
160.000 Vaccineskader
Incl. 1200 dødsfald
1291 forskellige bivirkninger fra Pfizer-vaccine.



Her kun seks kategorier:

Long-Covid

Kredsløbet

Auto-immune sygdomme

Hjertet, myocarditis og peri-carditits

Kræft, genetik

Fertilitet



”Long covid?”

Man får Covid-19 af injektionen.

Men den går vel over?

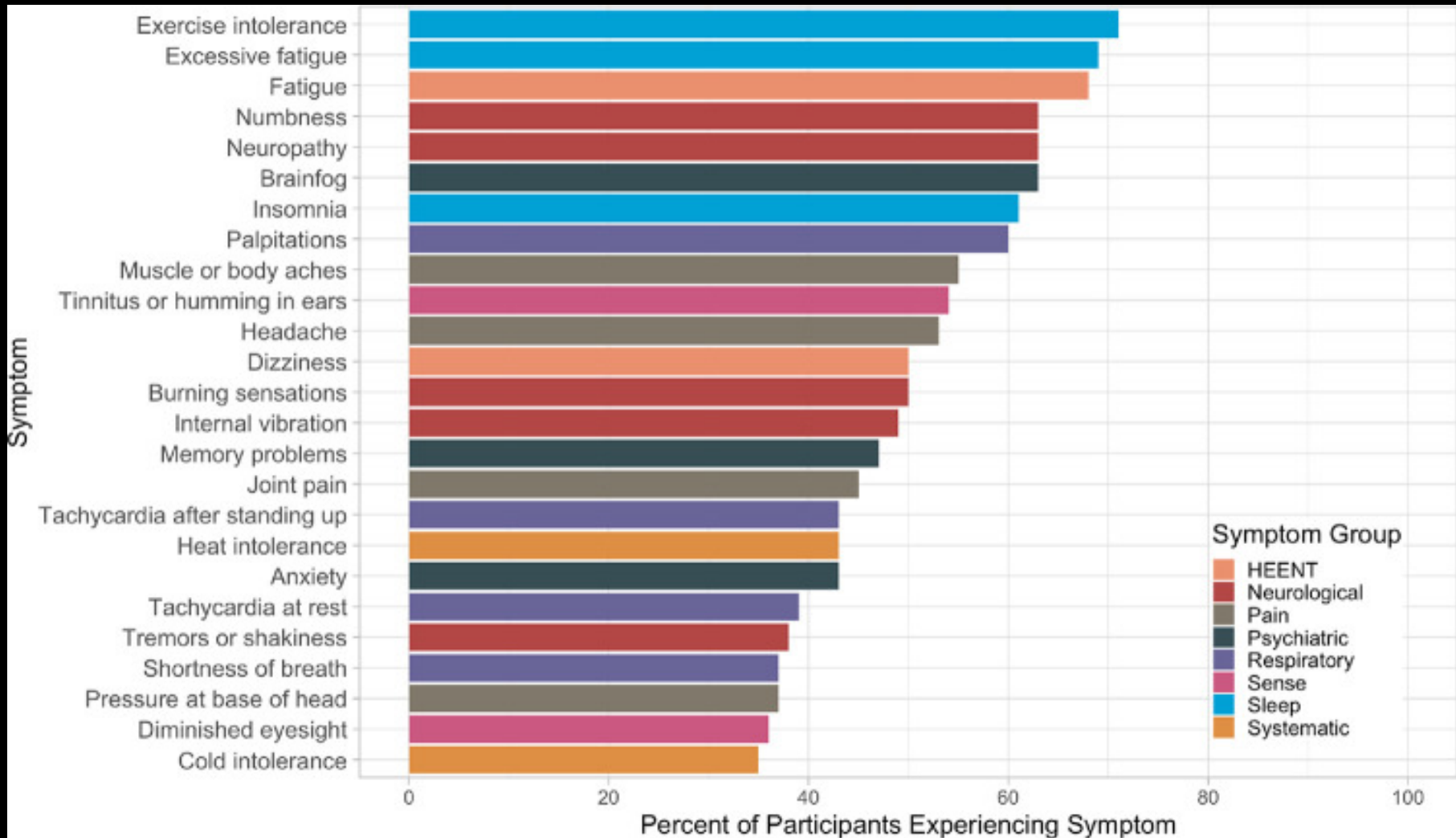
For nogen gør den ikke.



”Long covid?”

De 25 mest almindelige langtids-symptomer efter vaccination

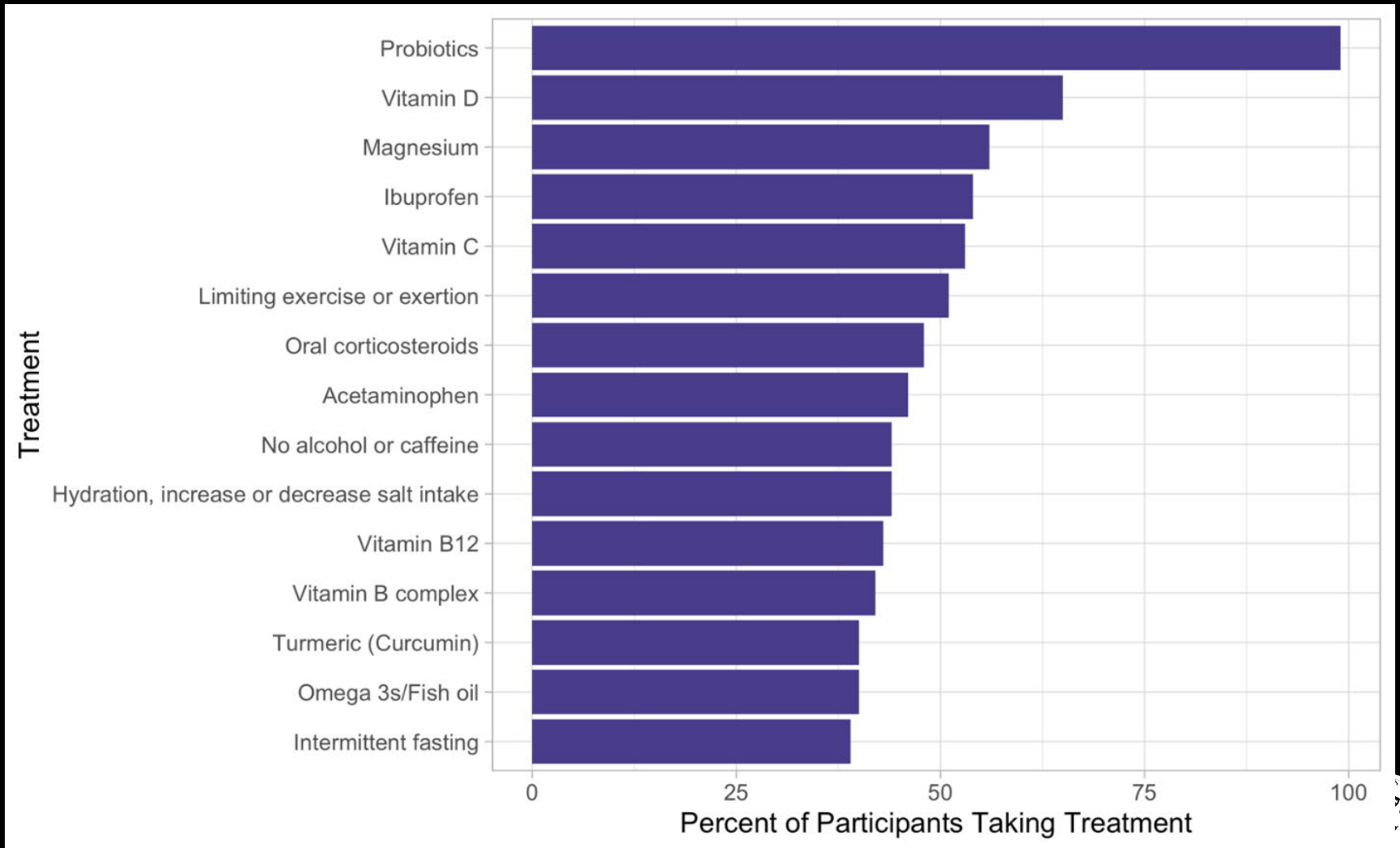
Start gennemsnit: 3 dage. Undersøgelsen: 600 dage.



”Long covid?”

De 25 mest almindelige langtid-symptomer efter vaccination

Start gennemsnit: 3 dage. Undersøgelsen: 600 dage.



Kredsløbet



SPIKE PROTEINET ER SELVE PATOGENET (sygdomsfremkaldende)

RESEARCH LETTER

SARS-CoV-2 Spike Protein Impairs Endothelial Function via Downregulation of ACE 2

Yuyang Lei,* Jiao Zhang,* Cara R. Schiavon¹, Ming He, Lili Chen, Hui Shen, Yichi Zhang, Qian Yin, Yoshitake Cho, Leonardo Andrade, Gerald S. Shadel, Mark Hepokoski, Ting Lei, Hongliang Wang, Jin Zhang, Jason X.-J. Yuan, Atul Malhotra, Uri Manor¹,† Shengpeng Wang,† Zu-Yi Yuan,† John Y.-J. Shyy¹,†

SARS-CoV-2 (severe acute respiratory syndrome coronavirus 2) infection relies on the binding of S protein (Spike glycoprotein) to ACE (angiotensin-converting enzyme) 2 in the host cells. Vascular endothelium can be infected by SARS-CoV-2,¹ which triggers mitochondrial reactive oxygen species production and glycolytic shift.² Paradoxically, ACE2 is protective in the cardiovascular system, and SARS-CoV-1 S protein promotes lung injury by decreasing the level of ACE2 in the infected lungs.³ In the current study, we show that S protein alone can damage vascular endothelial cells (ECs) by downregulating ACE2 and consequently inhibiting

indicated impaired eNOS activity. These changes of pACE2, ACE2, MDM2 expression, and AMPK activity in endothelium were recapitulated by in vitro experiments using pulmonary arterial ECs infected with Pseu-Spike which was rescued by treatment with N-acetyl-L-cysteine, a reactive oxygen species inhibitor (Figure [B], ii).

We next studied the impact of S protein on mitochondrial function. Confocal images of ECs treated with S1 protein revealed increased mitochondrial fragmentation, indicating altered mitochondrial dynamics (Figure [C], i). To examine whether these mitochondrial changes were due, in part, to the decreased amount of ACE2, we over-



Virkning af spike proteinet i blodårerne

Blodplader klumper sammen

mangel på blodplader
trombocytopeni

Karvæggen (endothelium)

ødelægges

blødninger

Begge effekter giver blodpropper OG blødninger.

Blodpropper optræder specielt i de små blodkar især i hjernen, lungerne og kan tilstoppe nyrerne.

Effekten bliver større for hver injektion.



Blodpropper D-dimer test

Blodpropper – store og små – efterlader den såkaldte D-dimer

60 % af vaccinerede udviser forhøjet D-dimer niveau.
(Charles Hoffe, Canada)



OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?



Immunforsvaret



Borgerkrig

Meningen med injektionerne er, at vores egne celler programmeres til at ligne en virus og udtrykke spike proteinet.

I første injektion trænes vores immunforsvars T-celler til at genkende og angribe virus'en, når den kommer næste gang.

Og B-cellerne trænes til at producere antistoffer, der skal neutralisere spike proteinet.

Men den 2. og den 3. tredje injektion klæder en ny generation af celler på, så de ligner virusinficerede.

Så angriber dit immunforsvar dig selv - overalt, thi alle celler kan ligne en virus!

Og mange af vores andre proteiner ligner spike-proteinet!



Immun-forsvaret
bliver til
Immun-angrebet



Men forsvaret kan være svækket.

B- og T-celler ødelagte. Milten.

Ryan Cole: T-cellerne ”er passive, bliver hjemme, går ikke på patrulje”.

Eller er travlt optaget med en trafik-razzia i den ene ende af byen, medens en flok pyromaner hærger i den anden ende.



Spike ødelægger DNA reparation (aug. 21)



Article

SARS–CoV–2 Spike Impairs DNA Damage Repair and Inhibits V(D)J Recombination In Vitro

Hui Jiang ^{1,2,*} and Ya-Fang Mei ^{2,*}



OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?

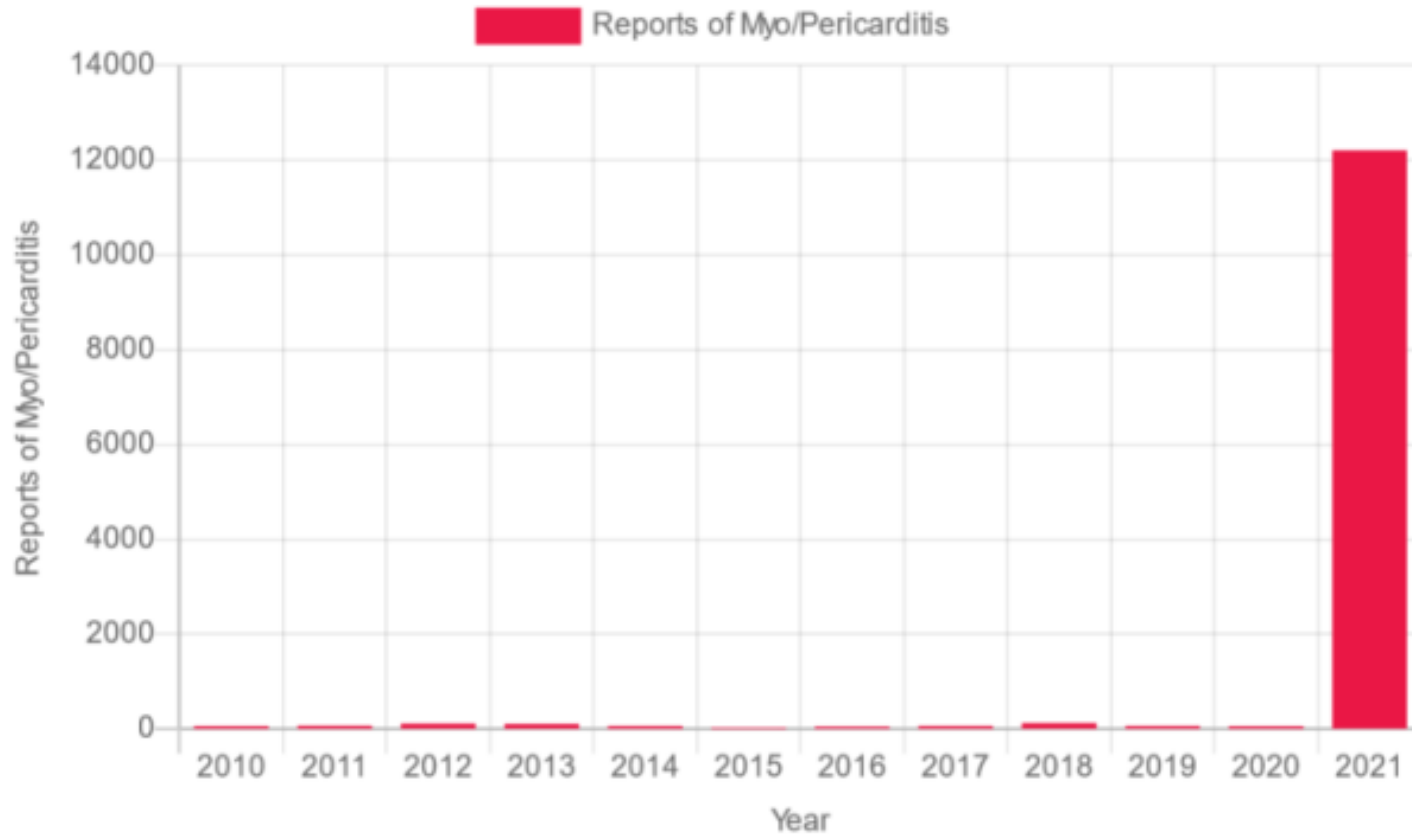


Hjertet

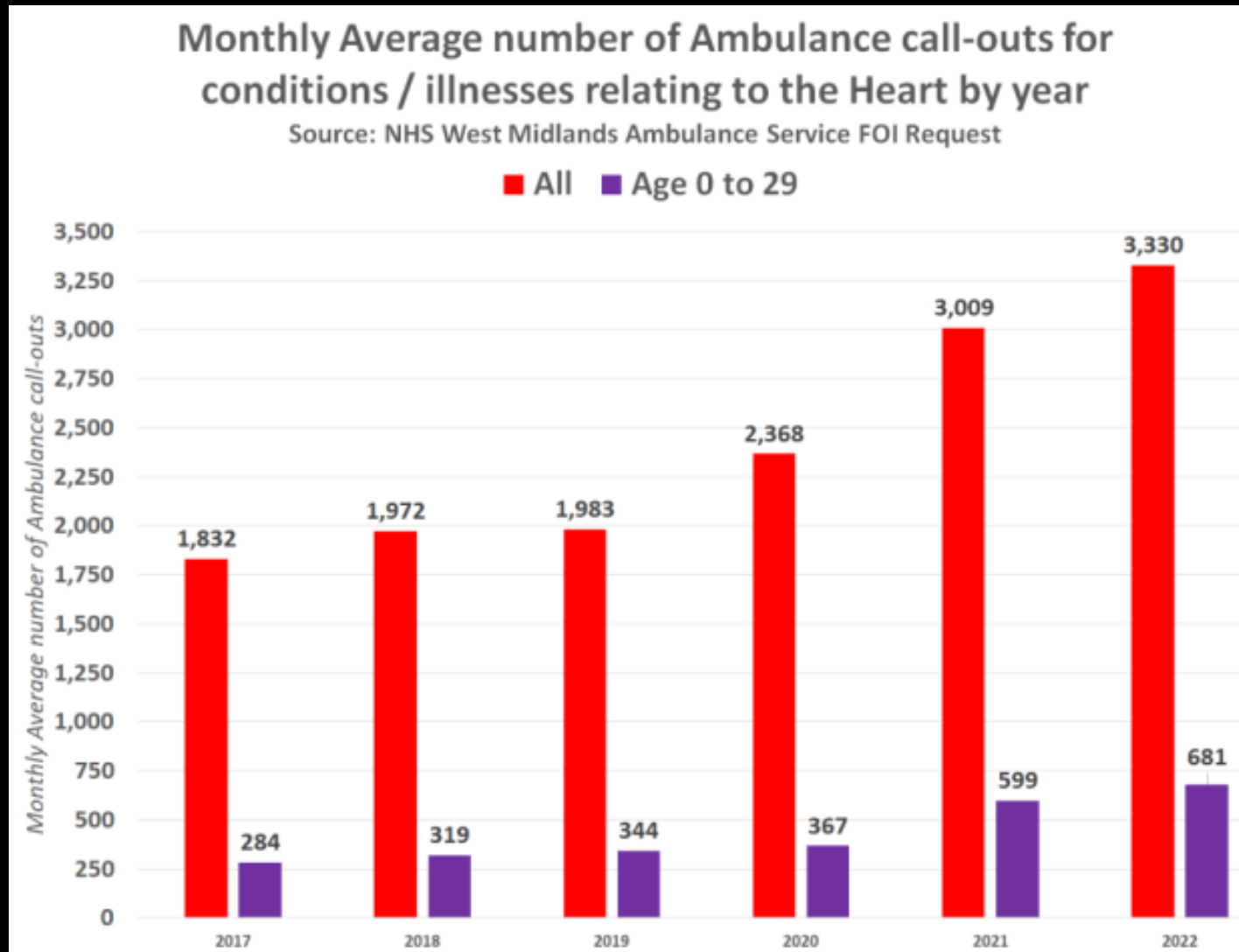


Myocarditis VAERS

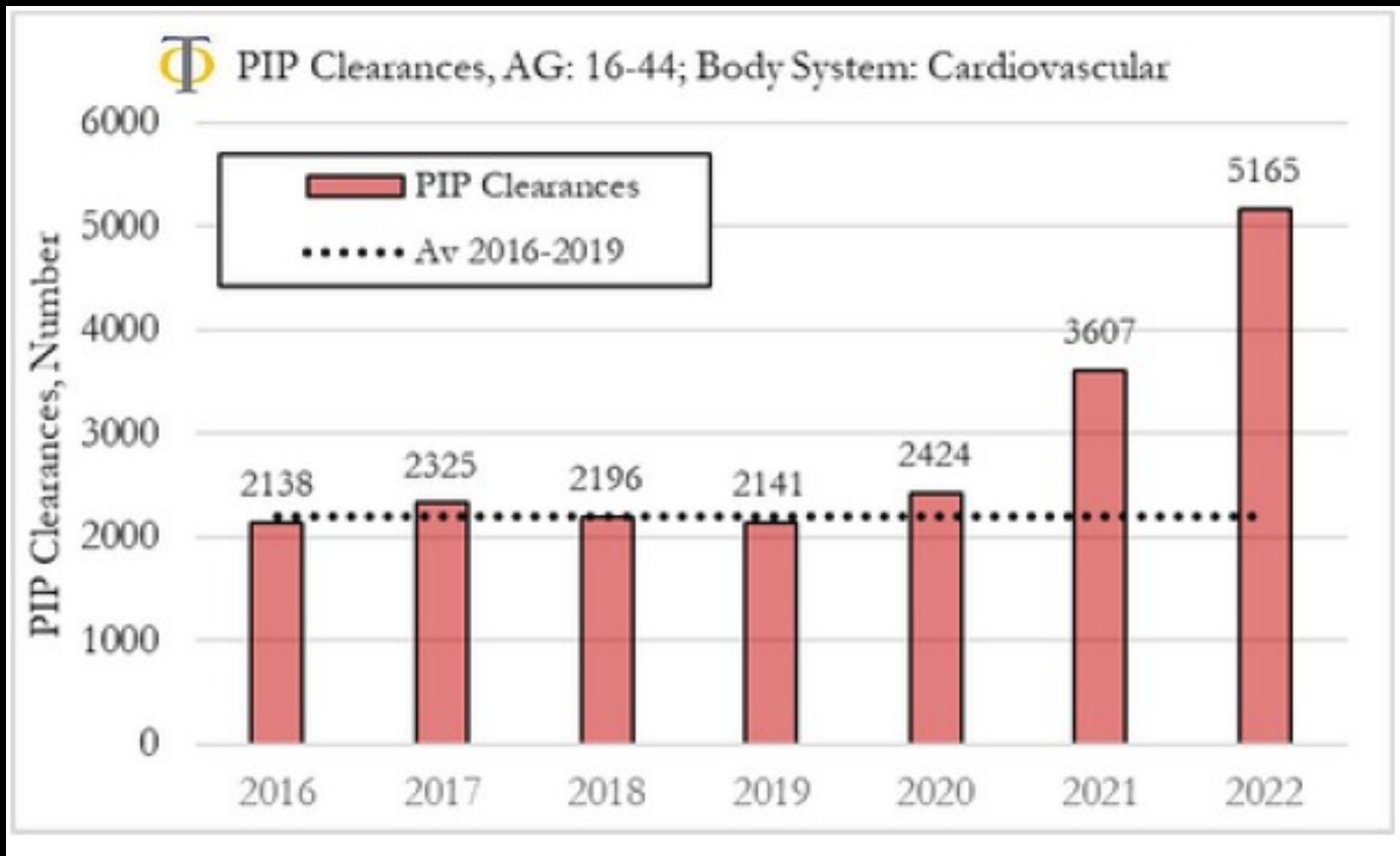
All Myo/Pericarditis Reported to VAERS by Year (all vaccines)



UK ambulance udkald / måned til hjertetilfælde



Nye offisielle tal, UK, anmeldte hjertesygdom 16 – 44 år



Myocarditis atleter

Athlete Collapses and Deaths, 2021—23

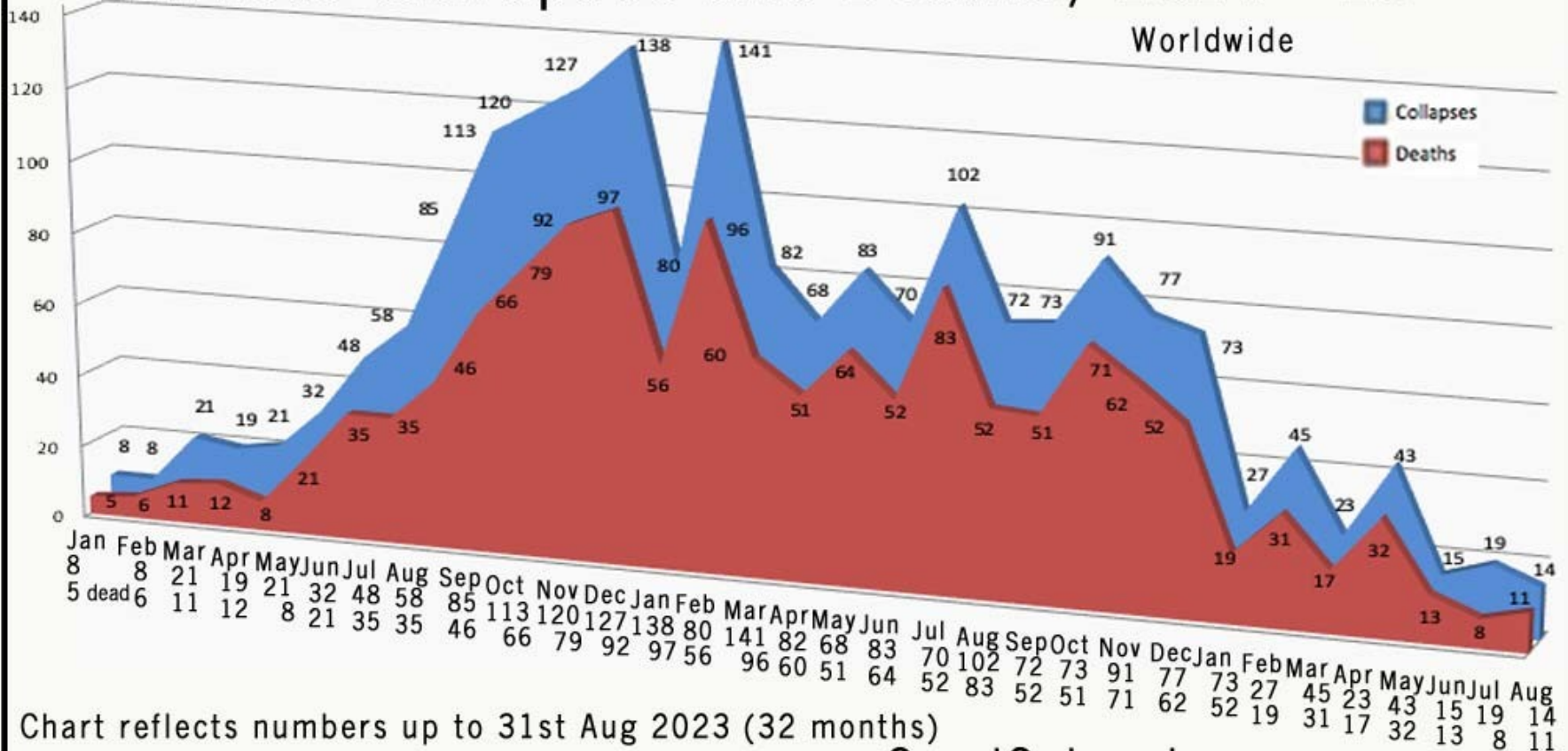


Chart reflects numbers up to 31st Aug 2023 (32 months)

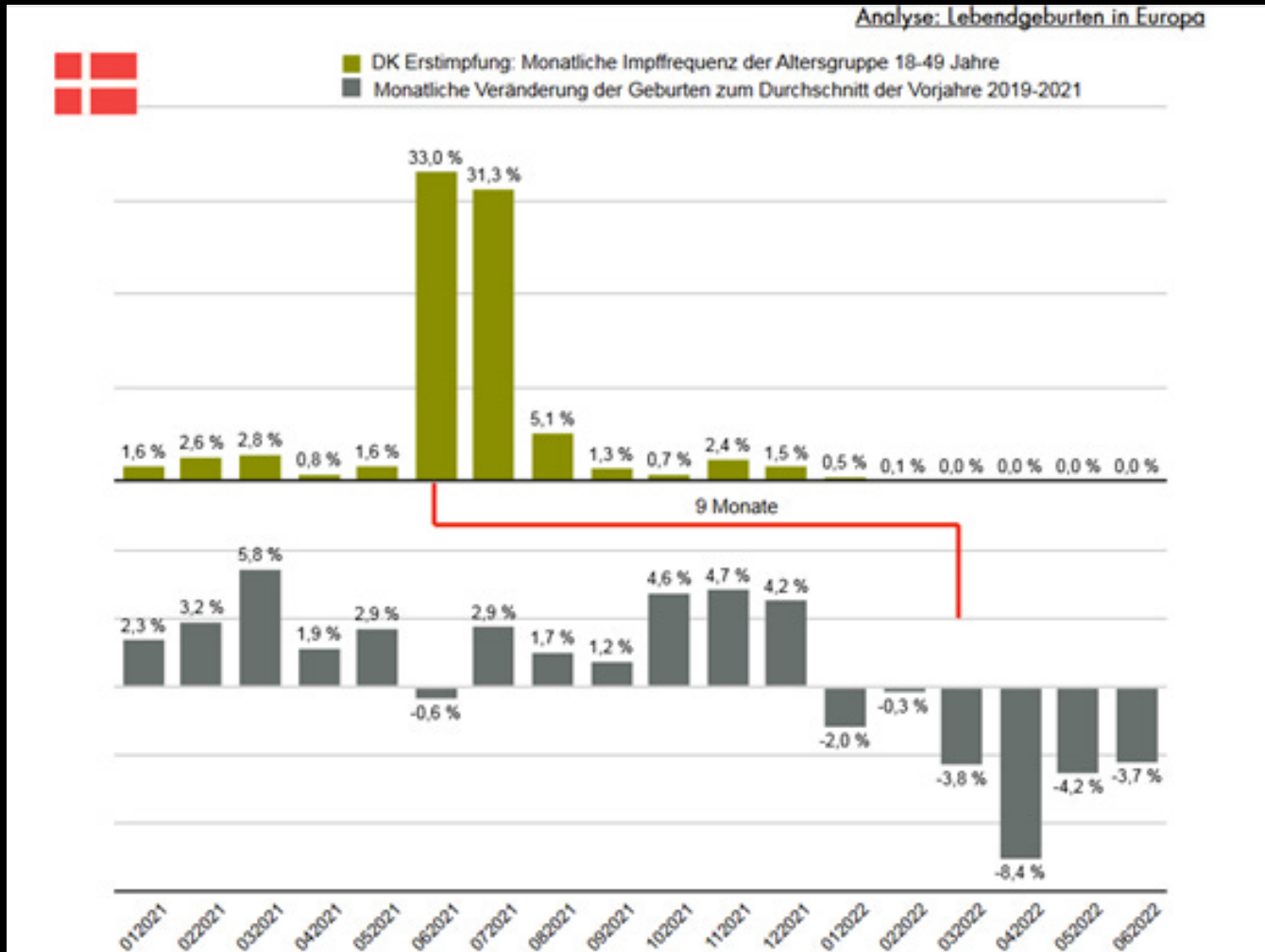
1996+ discovered, 1394+ dead

GoodSciencing.com



Fødselstallet

Øverst: Første stik, topper juni - 21



Nederst: Fødsler, dykker marts - 22



OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?

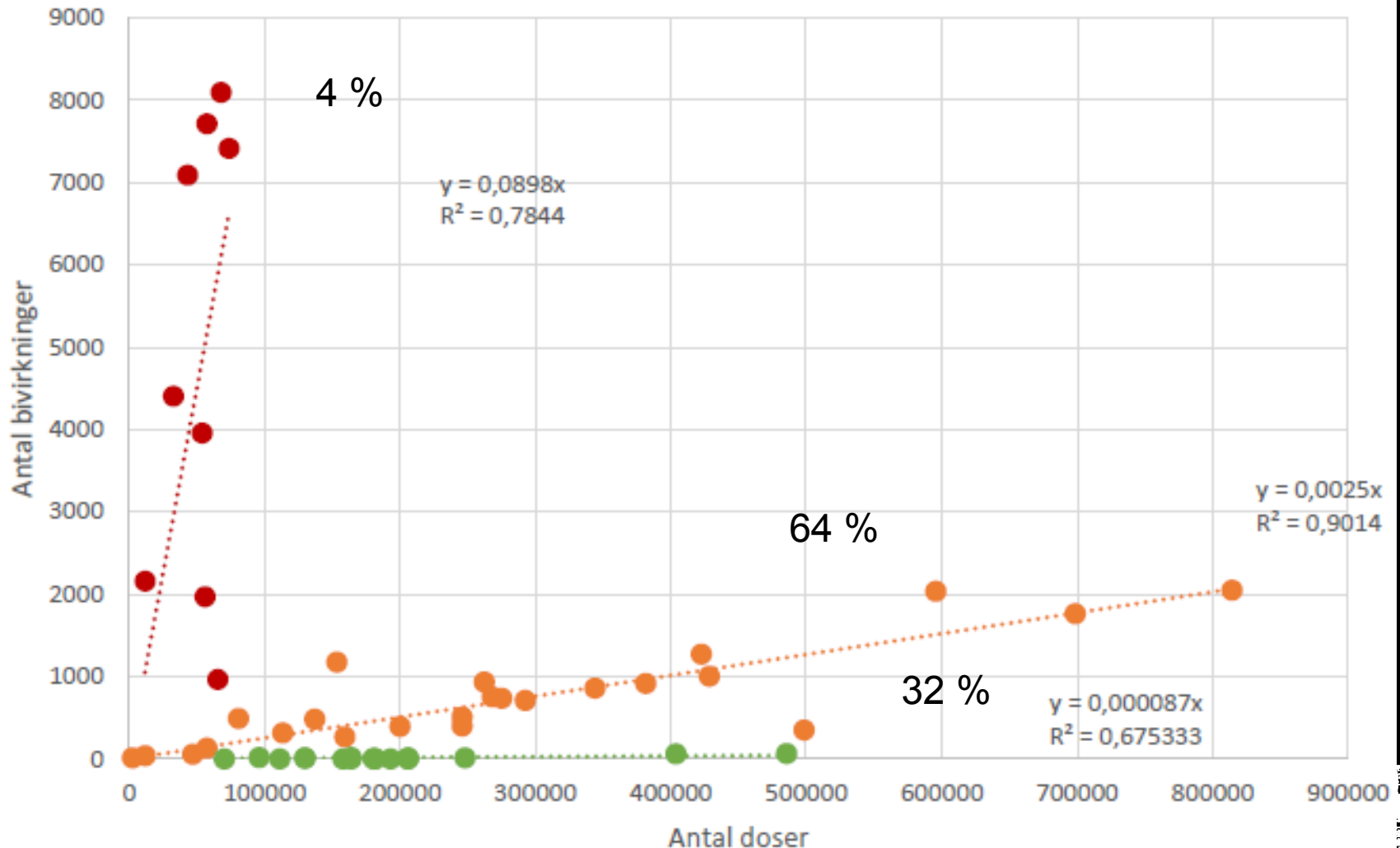


13,3 milliarder doser globalt
Men tre slags vacciner i DK
(Pfizer og Moderna)



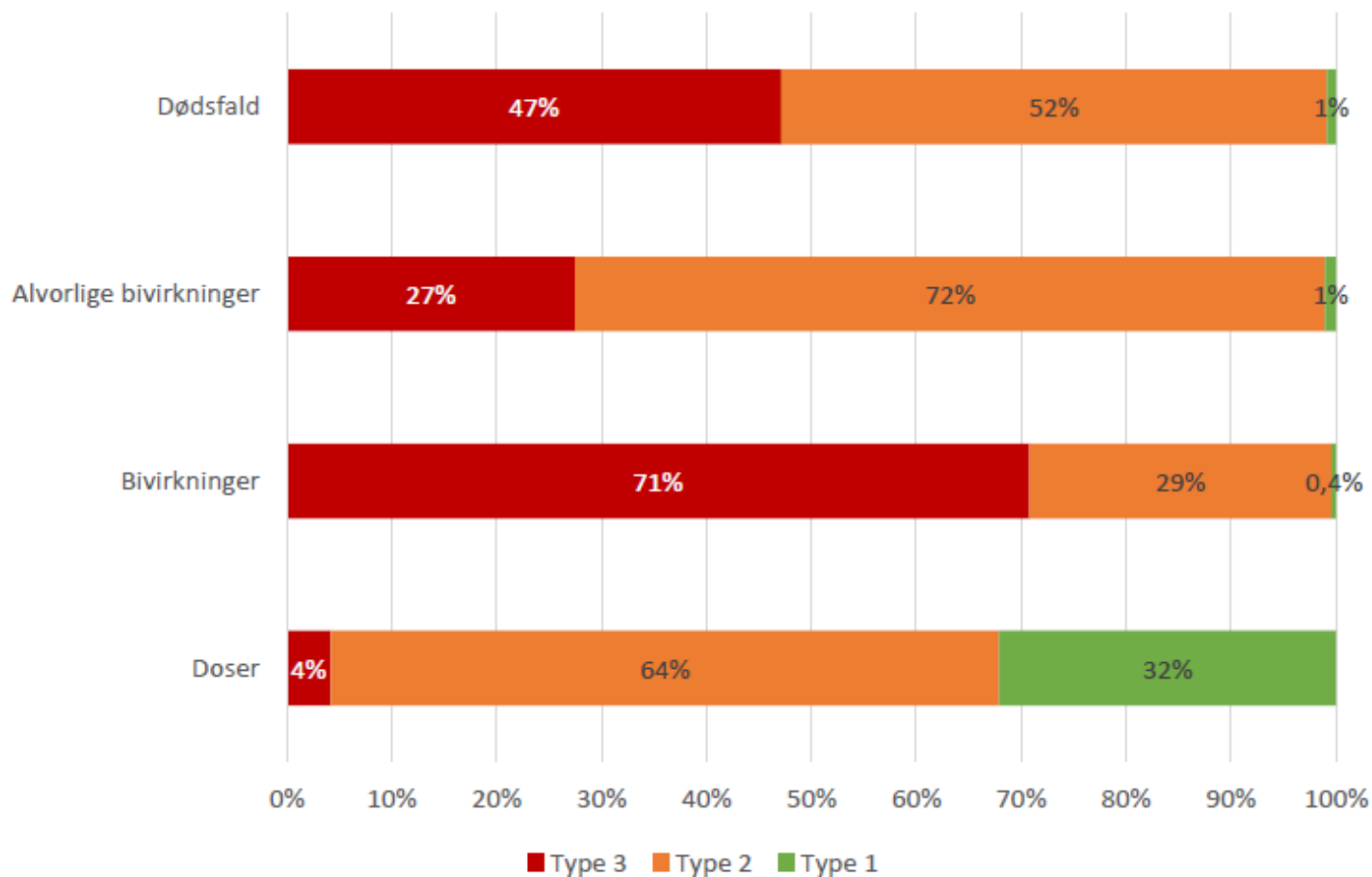
Tre slags portioner i DK (Pfizer)

Sammenhæng mellem antal doser pr. batch og antal bivirkninger pr. batch



Tre slags portioner i DK (Pfizer)

Fordeling af bivirkninger og doser ift. vaccinetype



En mulig forklaring: Varierende mængde plasmid DNA (og endotoxin)

Residual DNA Template

Residual DNA template is a process-related impurity in BNT162b2 drug substance that is tested for at time of BNT162b2 drug substance release. Residual DNA is measured using a quantitative PCR (qPCR) test. Release test results for BNT162b2 drug substance, 1 nonclinical toxicology batch, 4 process 1 clinical/clinical inventory batches and 5 process 2 batches, are shown in [Table S.4.5-9](#).

Table S.4.5-9. BNT162b2 Drug Substance Release Data for Residual DNA Template

Batch	Residual DNA Template (ng DNA/mgRNA)
RNA-RF200321-06	815.3 ^a
R427-P020.2-DS	100
R438-P020.2-DS	<200
R443-P020.2-DS	3
R445-P020.2-DS	1
20Y513C101	17
20Y513C201	29
20Y513C301	10
20Y513C401	23
20Y513C501	211

(Fra Kevin McKernan podcast ved 19.10)

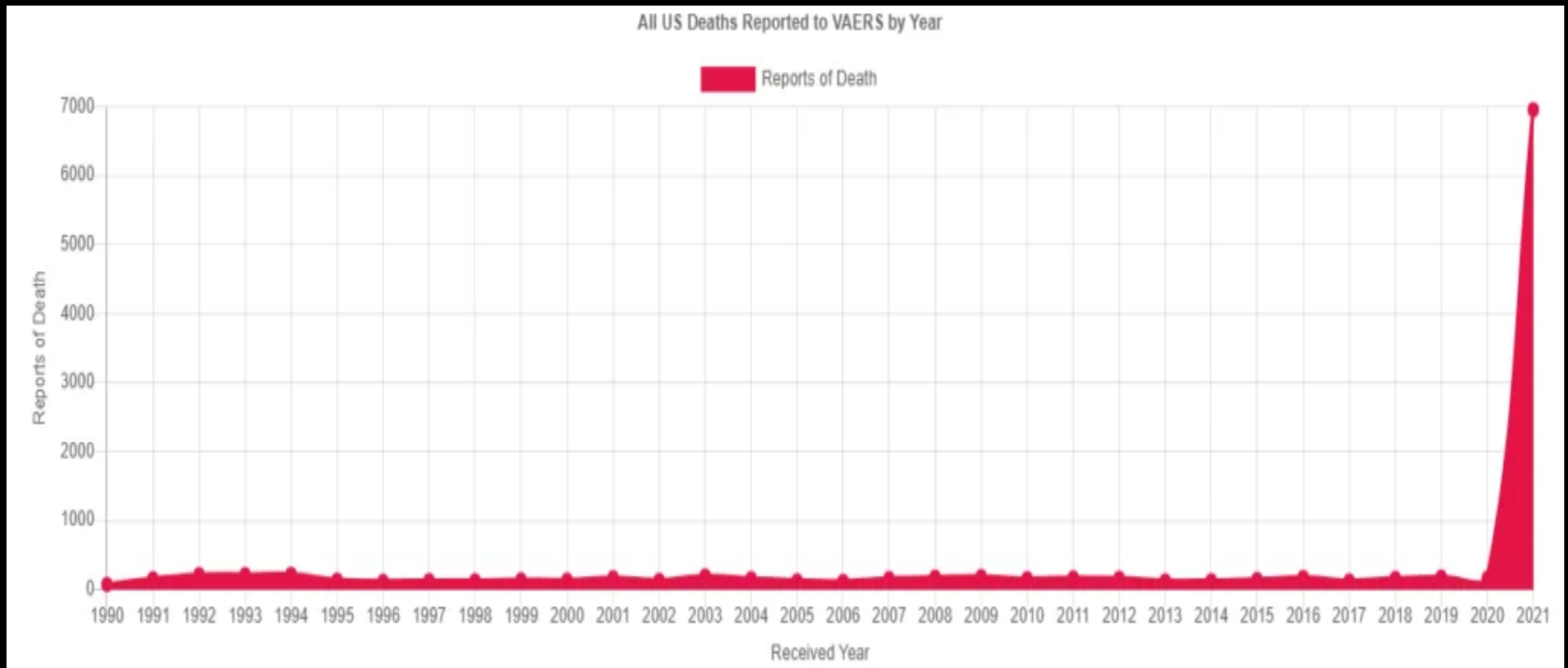


OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?



VAERS 1990-2021



Ca 1 % bliver indberettet.



Sidste(!) tal fra EudraVigilance



EudraVigilance - European database
of suspected adverse drug reaction reports

The European Medicines Agency publishes these data so that its stakeholders, including the general public, can access information that European regulatory authorities use to review the safety of a medicine or active substance. **Transparency** is a key guiding principle of the Agency.

COVID-19 Vaccine Adverse Drug Reactions
48,817 DEAD

5,107,883 Injuries Through November 12, 2022

COVID-19 MRNA VACCINE MODERNA (CX-024414)

COVID-19 MRNA VACCINE PFIZER-BIONTECH

COVID-19 VACCINE ASTRAZENECA (CHADOX1 NCOV-19)

COVID-19 VACCINE JANSSEN (AD26.COVS.2)

COVID-19 VACCINE NOVAVAX (NVX-COV2373)

(100 x flere
skader)

(x 40 ?)

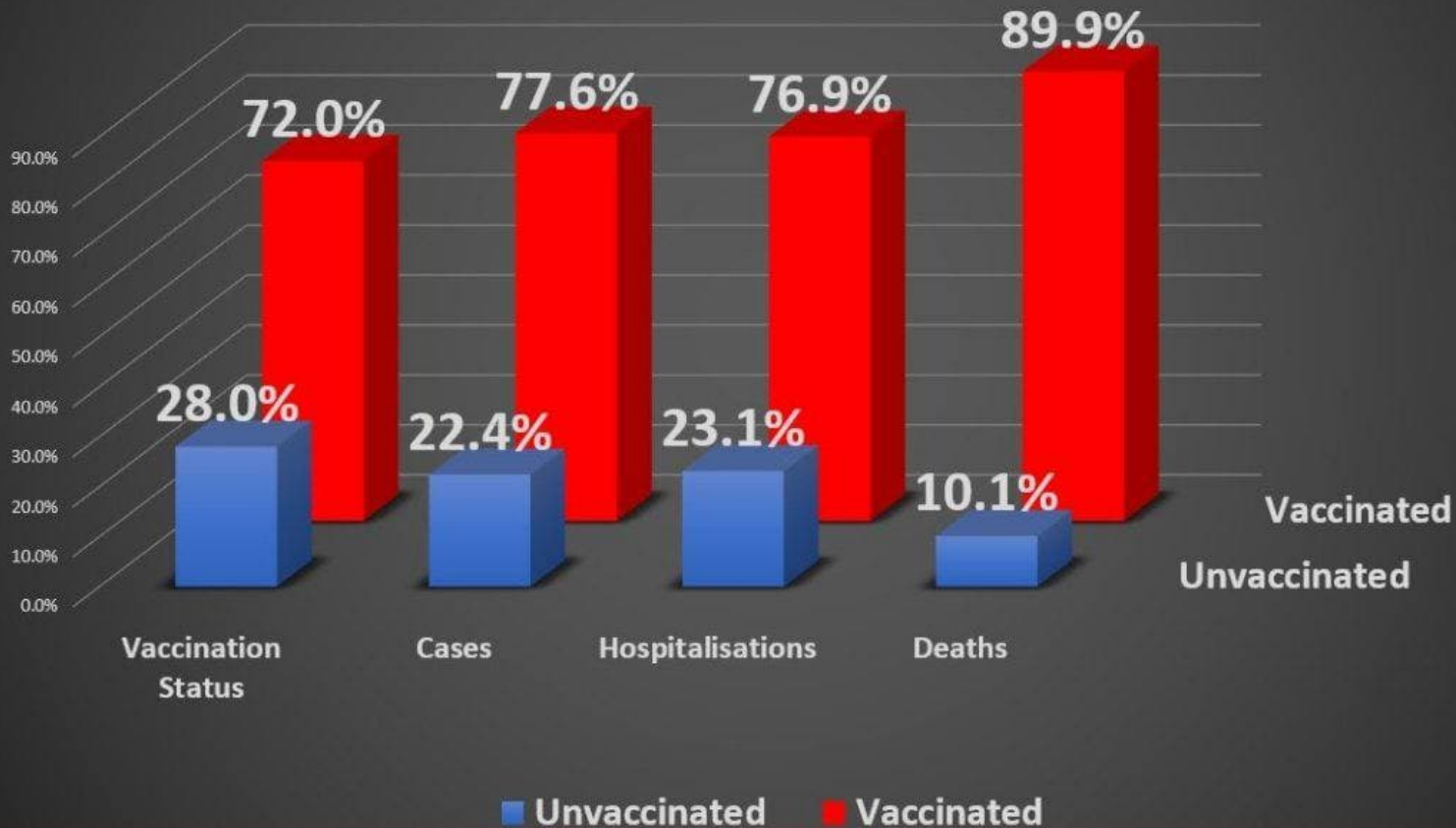


EUROPEAN MEDICINES AGENCY
SCIENCE MEDICINES HEALTH



Official status UK Marts 2022

Latest COVID-19 statistics for ENGLAND
Data from UK HSA report Issued 03/03/22
covering 4 week period over Week 5 - Week 8 (2022)



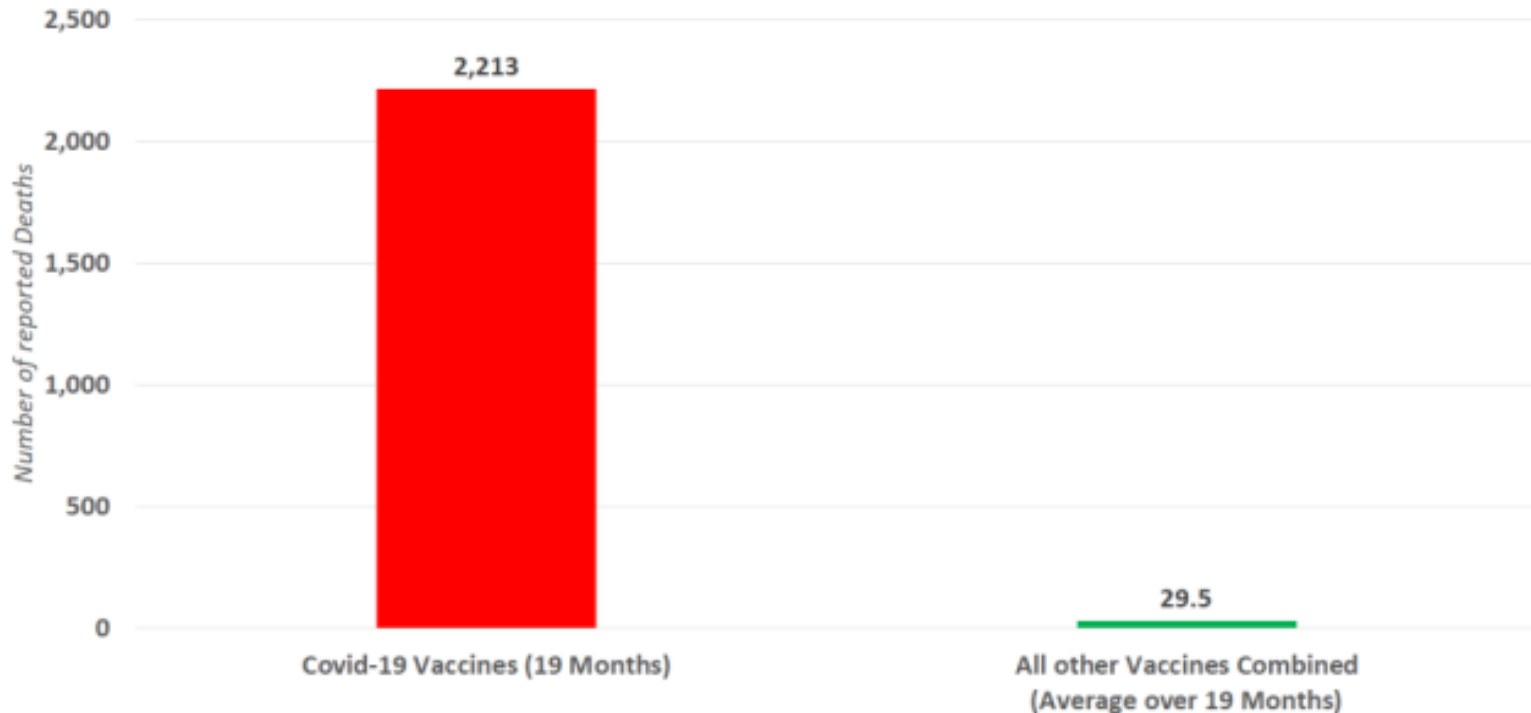
Sml. med andre vacciner i UK

*Reported Deaths due to Covid-19 Vaccination
from Jan 21 to July 22 (19 Months)*

VS

*Average Number of Deaths due to all other
Vaccines Combined over a 19 Month Period*

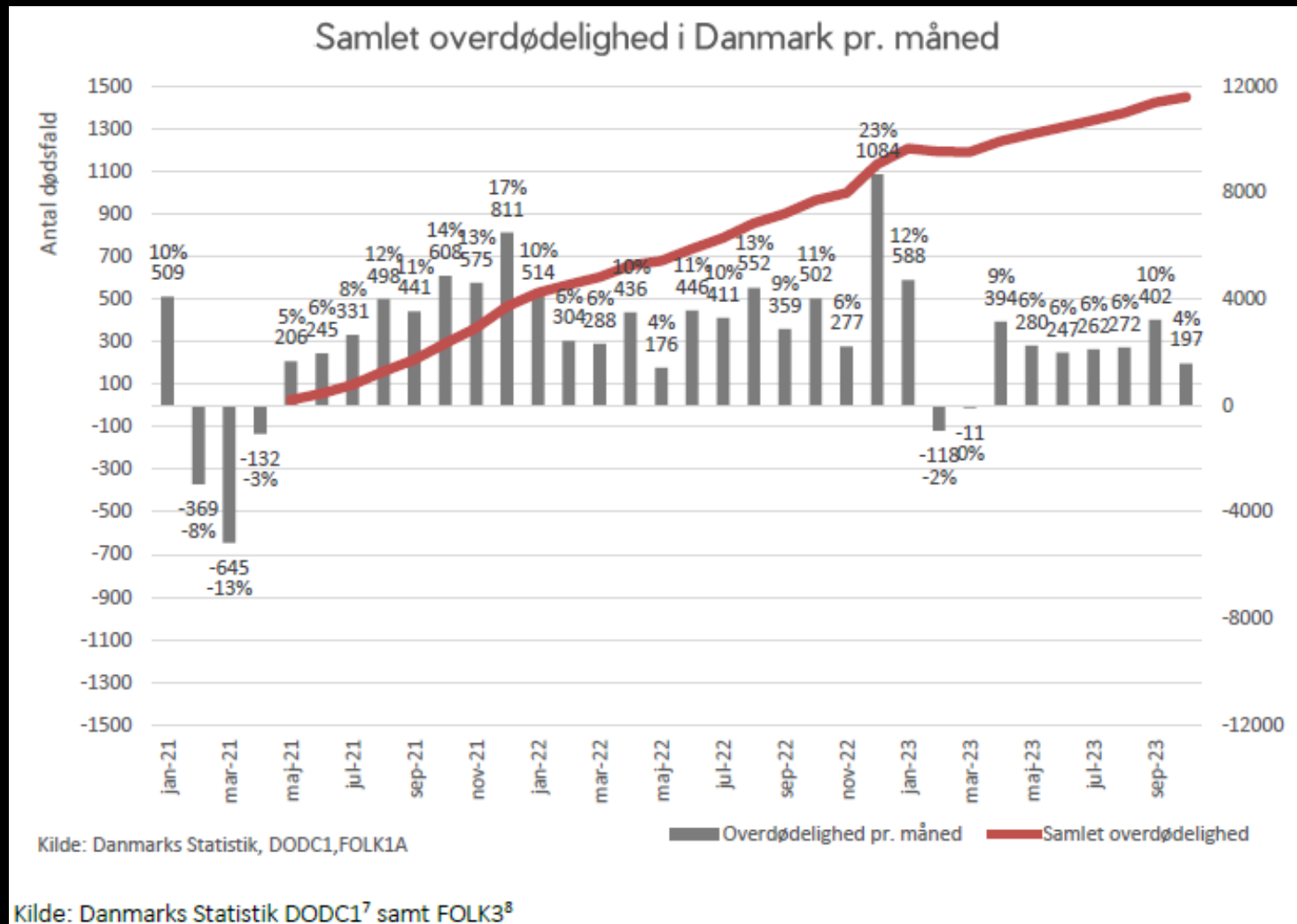
Source: UK Medicine and Health Care product Regulatory Agency (MHRA) Yellow Card Report



Overdødelighed



Overdødelighed DK. Fra Jan 2021 til juli 2023



Kilde: Danmarks Statistik DODC1⁷ samt FOLK3⁸



Det vil sige:

Fra maj-21 til januar-23 døde

10.000 mennesker,

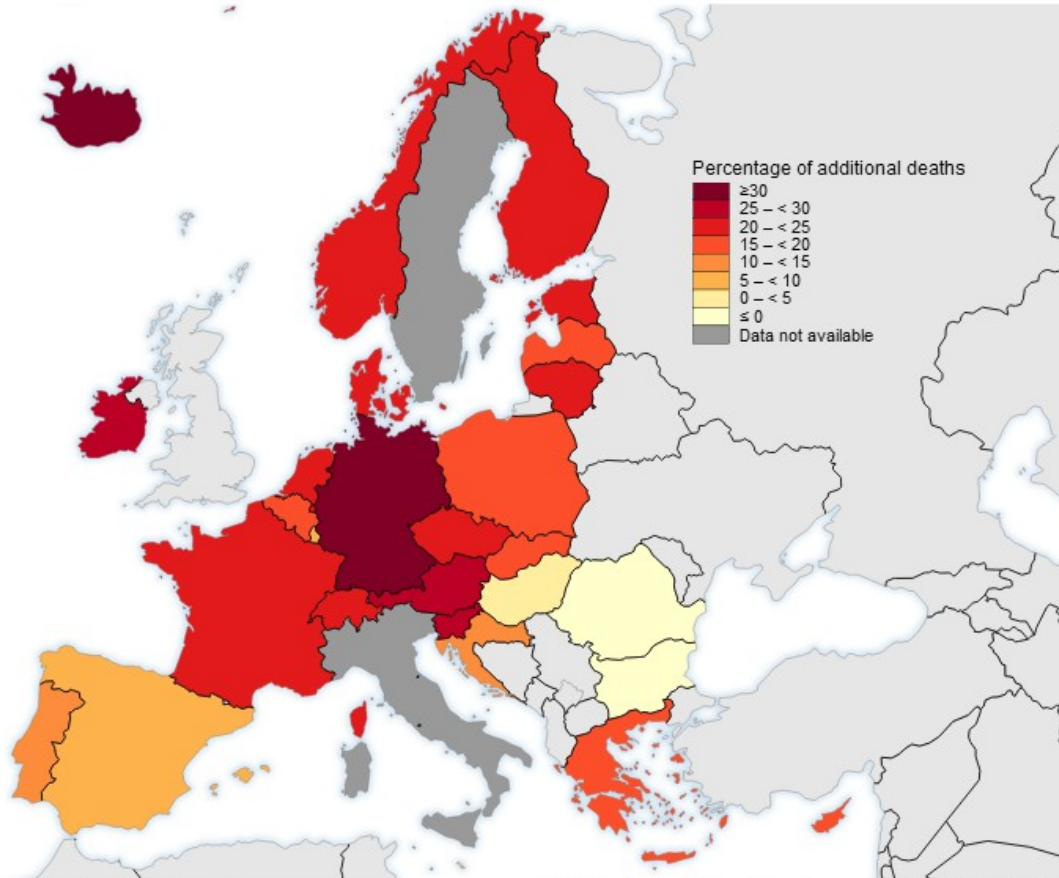
i DK af årsager, som ikke var
der før 2021.



Overdødelighed EU december 2022

Excess Mortality in December 2022

(% change compared with 2016-2019 average)



Italy and Sweden: data not available.

Excess mortality is expressed as percentage of additional mortality compared to the baseline period (2016-2019).

Source: Eurostat (online data code: demo_mexrt)

Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turkstat

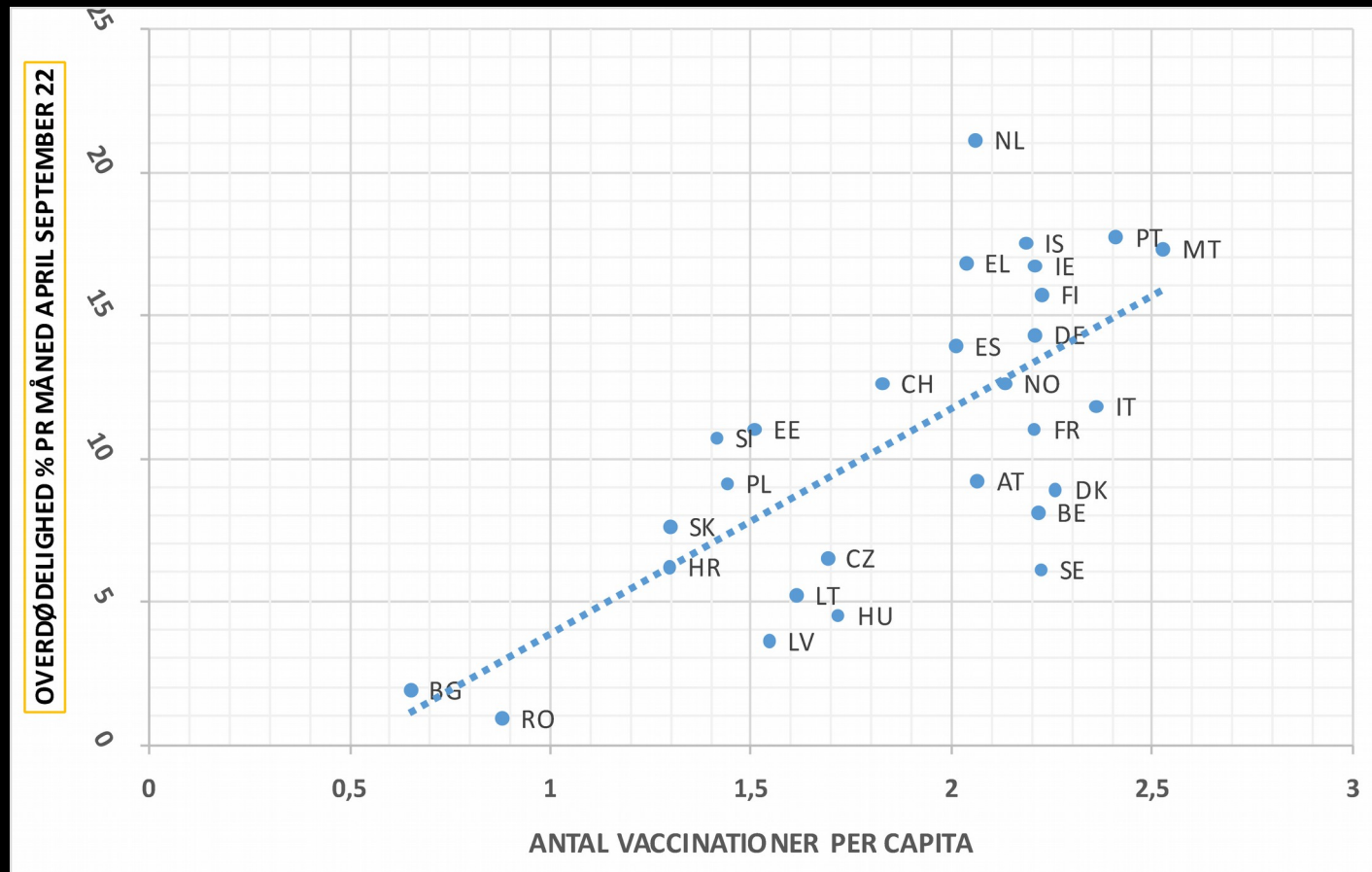
Cartography: Eurostat – IMAGE, 02/2023

ec.europa.eu/eurostat

Danmark	22,4%
Tyskland	37,3%
Norge	21%%
Østrig	27,4%
Island	43,1%
Irland	25,4%



Overdødelighed EU i % pr. måned April - September 2022 mod vaccinationsgrad 300 millioner mennesker



Tyskland overdødelighed 20-21

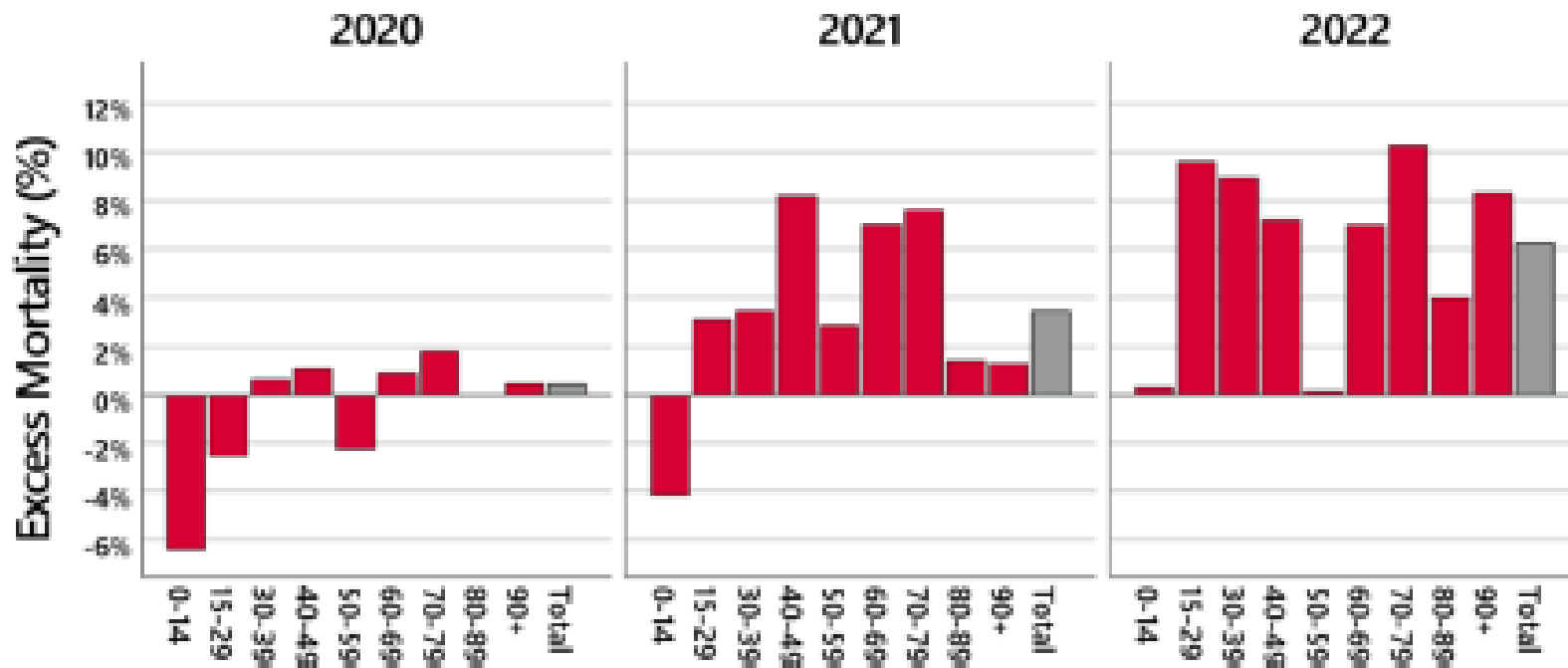


Fig. 5: Yearly excess mortality ¹. The red bars show the excess mortality in 2020 (left panel), 2021 (middle panel), and 2022 (right panel) in different age groups, the grey bars the total excess mortality.

To konklusioner:

- 1) Ingen pandemi i 2020.
- 2) Autoimmune reaktioner hos de midaldrende.



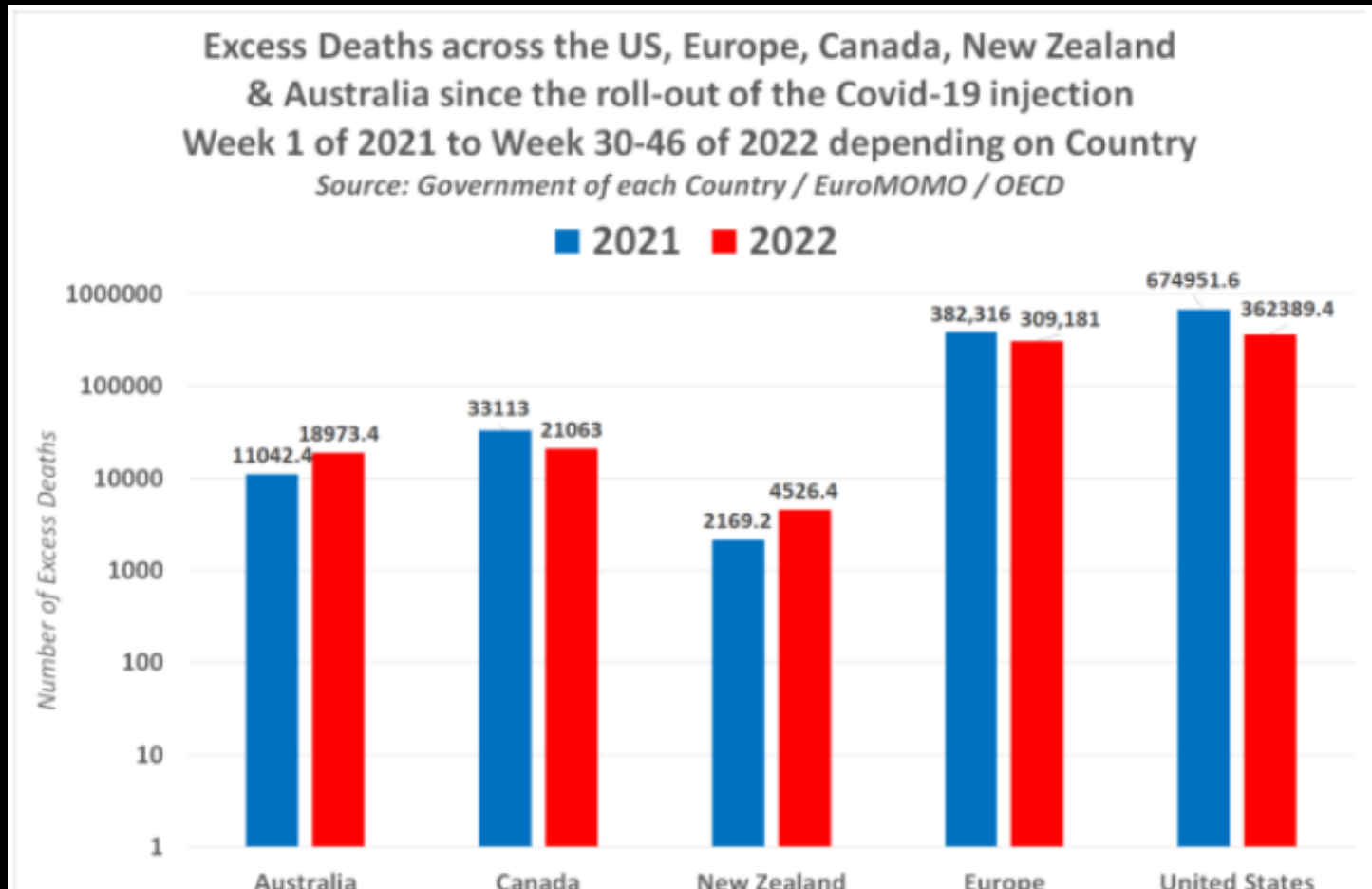
Sidste officielle tal. Oktober 23.

The screenshot shows a news article on 'THE EPOCH TIMES' website. The headline, 'CDC Estimates More Than 1 Million Excess Deaths in US Since COVID-19 Pandemic', is highlighted in yellow. The article features a photograph of healthcare workers in full protective gear, including hoods and masks, moving a stretcher through a hospital corridor. A sign in the background reads 'Safe Haven'. The article's metadata includes 'AMERICA', '453 Epoch Share', and 'Friends Read Free'. The comments section shows '593 Comments' and a 'POPULAR NEWS' list with two items related to Donald Trump. In the bottom left corner, there is a logo for 'AMERICAN THOUGHT LEADERS' with a small American flag icon.

AMERICAN THOUGHT LEADERS



Sidste officielle tal. Oktober 23.



Globalt: 14 – 17 millioner !



Informeret samtykke?



OVERSIGT 3. DEL

- FORDELING I KROPPEN
- PFIZERS FATALE BIVIRKNINGSTAL
- KREDSLØBET.
- IMMUNFORSVARET/ANGREBET.
- HJERTET.
- FERTILITET
- TRE SLAGS VACCINER I DK
- DØDEN SOM BIVIRKNING. OVERDØDELIGHED.
- VIDERE HERFRA. BEHANDLING. HVAD KAN VI GØRE?



Hvad kan vi gøre?

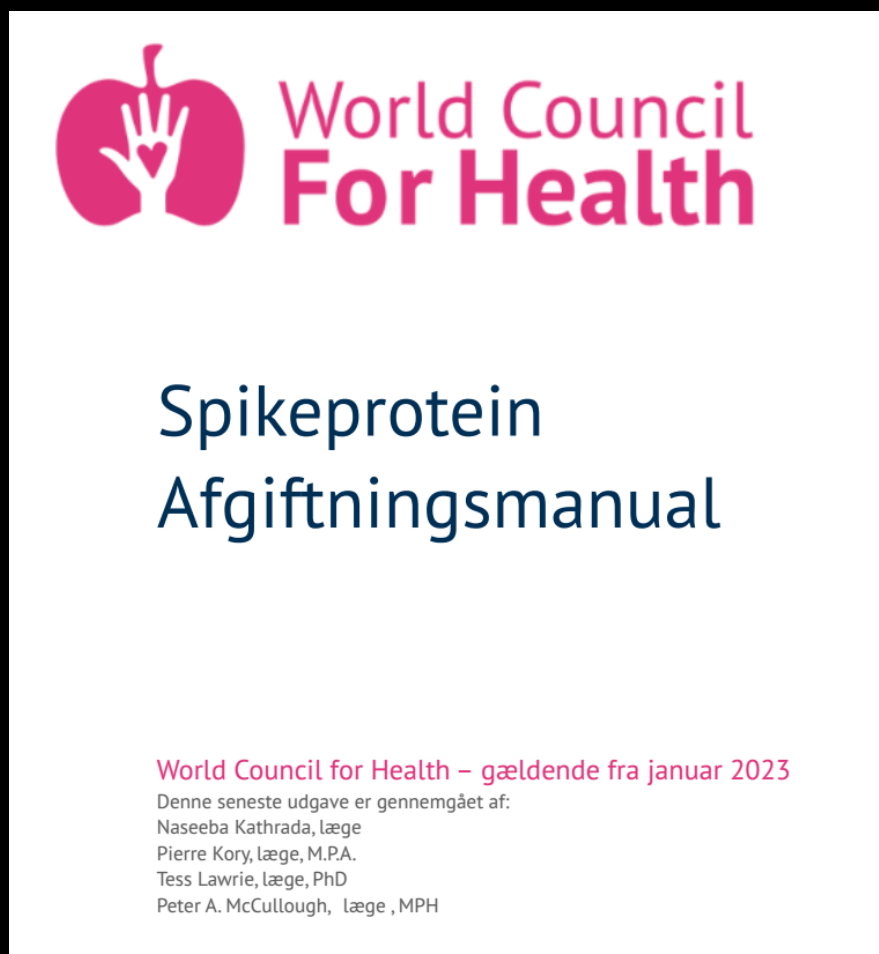
Mange links til hjemmesider i referencelisten.



Behandling af vaccineskader

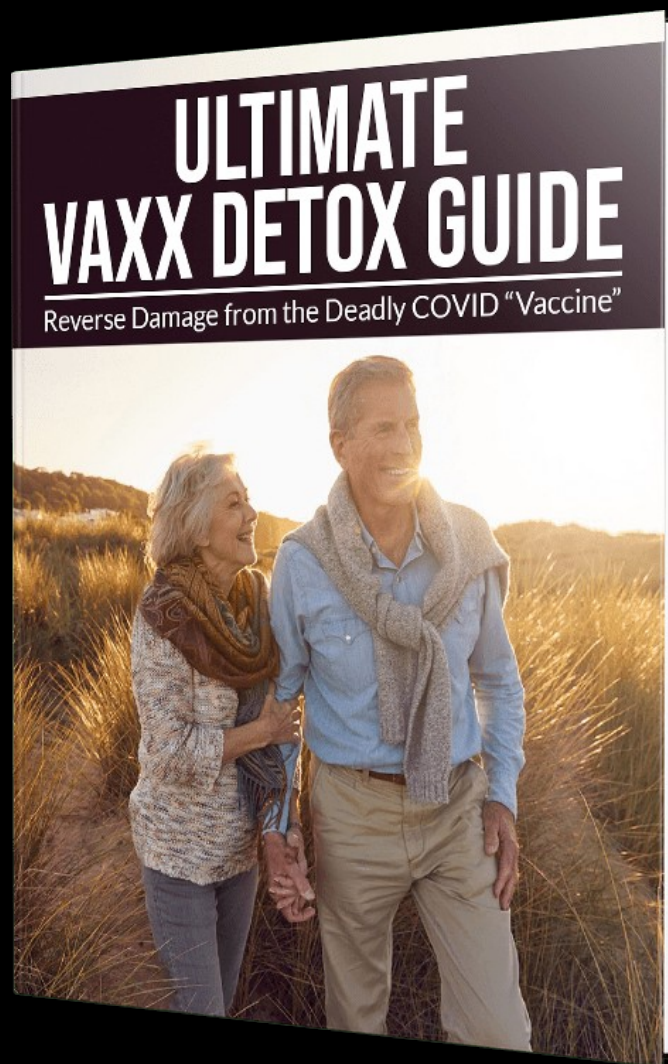
Mange henvisninger og behandlingsprotokoller i reference-listen.

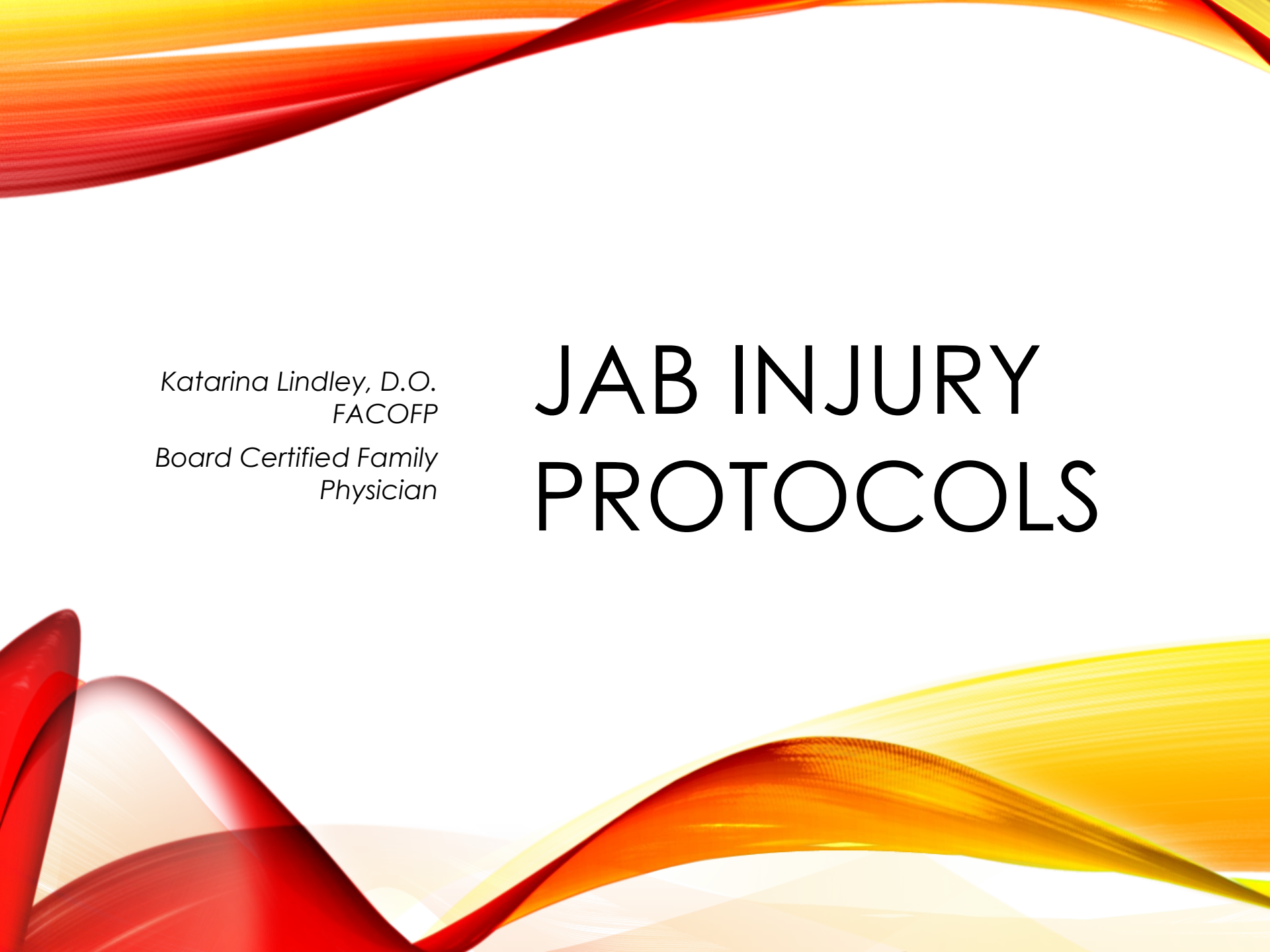
<https://worldcouncilforhealth.org/about/>



Behandling af vaccineskader

Mange henvisninger og behandlingsprotokoller i reference-listen.





*Katarina Lindley, D.O.
FACOFP
Board Certified Family
Physician*

JAB INJURY PROTOCOLS

Behandling af vaccineskader

Mange henvisninger og behandlingsprotokoller i reference-listen.

Front Line Covid Critical Care

The screenshot displays the FLCCC Alliance website. At the top, there is a teal navigation bar with social media icons (Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, LinkedIn, and Telegram) on the left and a shopping cart, user profile, and search icon on the right. Below this is a white navigation bar containing the FLCCC Alliance logo on the left and a menu of links: TREATMENT PROTOCOLS, MEDICAL EVIDENCE, COVID RESOURCES, EDUCATION & EVENTS, NEWS & WEBINARS, ABOUT FLCCC, and a prominent blue DONATE button. The main content area features a large banner for a webinar titled "MEDICAL ESTABLISHMENT REALITY CHECK" with Dr. Pierre Kory, MD, MPA, and "WITH THE WIND WITH DR. PAUL THOMAS". To the right, there are two smaller promotional boxes: one for a "WEEKLY WEBINAR FEBRUARY 15, 2023" on "HOW CENSORING DOCTORS HARMS PATIENTS" featuring Dr. Yusuf (Y) Saleeby and Dr. Aaron Kheriaty, and another for an "EMERGING APPROACHES TO TREATING SPIKE PROTEIN-INDUCED DISEASES" FLCCC EDUCATIONAL CONFERENCE on "APRIL 28-29, 2023 FORT WORTH, TX" with a "REGISTRATION NOW OPEN!" call to action.

Medical Establishment Reality Check



FLCCC



I-RECOVERSM

POST-VACCINE TREATMENT

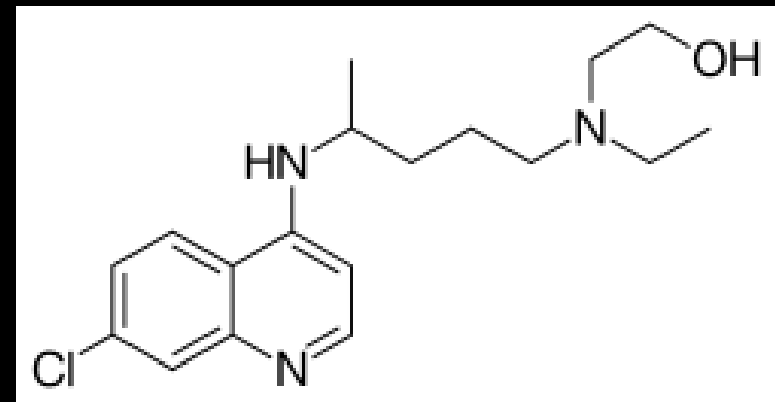
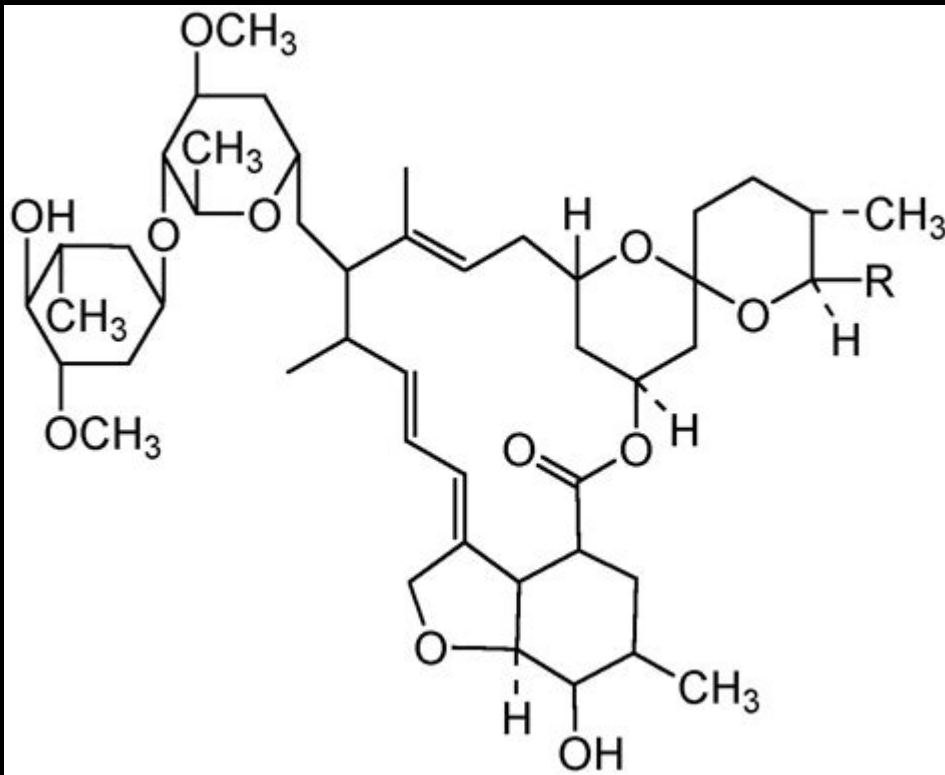
**An approach to managing
post-vaccine syndrome**

July 2023

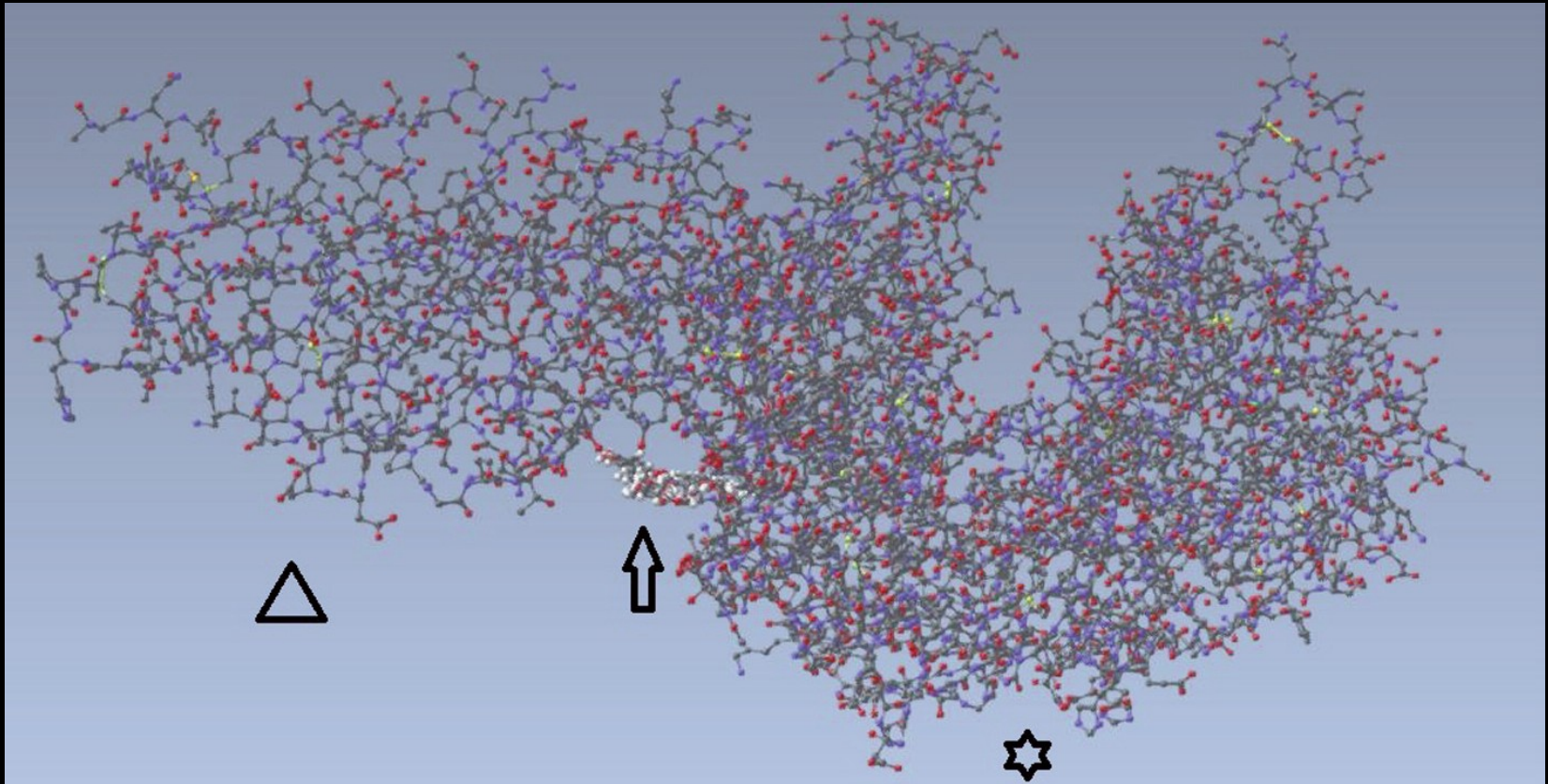
FLCCC[®]
ALLIANCE



Ivermectin og hydroxy-chloroquin



Ivermectin



Spike S1

Ivermectin

ACE2-receptor

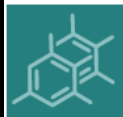
TREKANT

PIL

STJERNE



Nattokinase





molecules



Article

Degradative Effect of Nattokinase on Spike Protein of SARS-CoV-2

Takashi Tanikawa ^{1,*†}, Yuka Kiba ^{2,†}, James Yu ³, Kate Hsu ³, Shinder Chen ³, Ayako Ishii ⁴, Takami Yokogawa ² , Ryuichiro Suzuki ⁵, Yutaka Inoue ¹  and Masashi Kitamura ^{2,*}

Nattokinase: A Promising Alternative in Prevention and Treatment of Cardiovascular Diseases

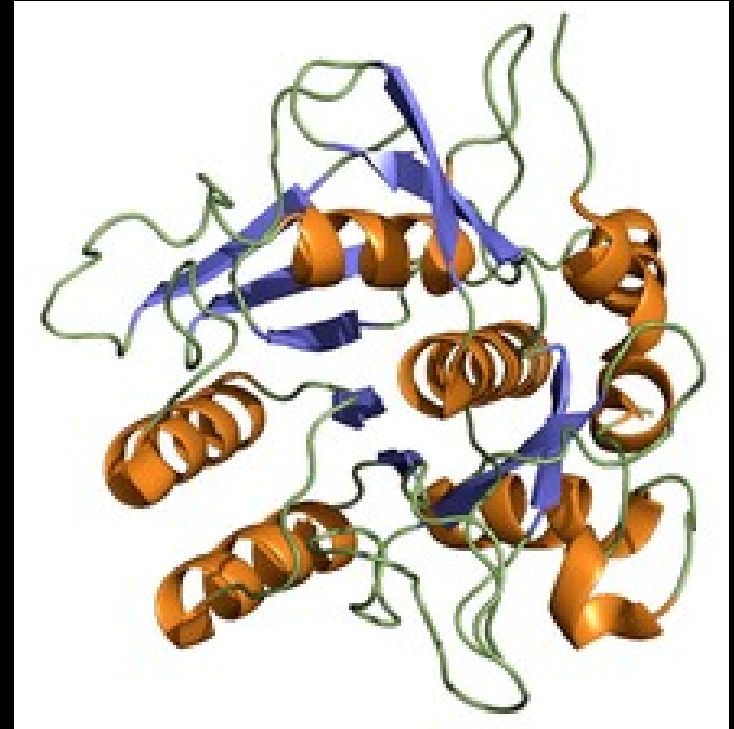
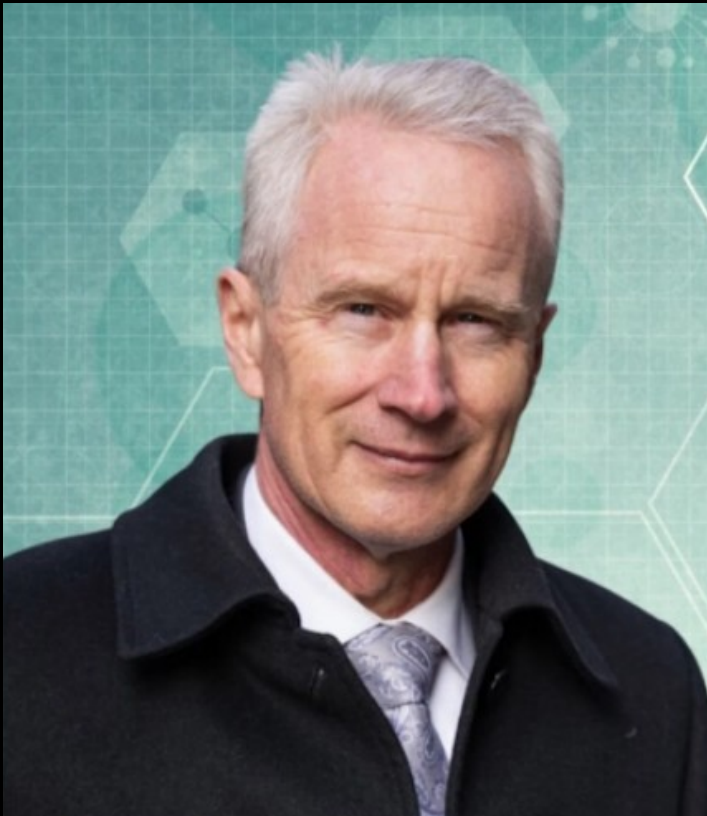
Hongjie Chen¹, Eileen M McGowan², Nina Ren³, Sara Lal², Najah Nassif², Fatima Shad-Kaneez², Xianqin Qu² and Yiguang Lin²

¹Department of Traditional Chinese Medicine, The Third Affiliated Hospital, Sun Yat-Sen University, Guangzhou, China. ²School of Life Sciences, University of Technology Sydney, Broadway, NSW, Australia. ³Guangdong Online Hospital Clinic, Guangdong No.2 Provincial People's Hospital, Guangzhou, China.



Nattokinase

Peter McCullough



<https://en.wikipedia.org/wiki/Nattokinase>



NAC, N-acetyl-cystein

AUGMENTED NAC

✉ info@neokliniken.se

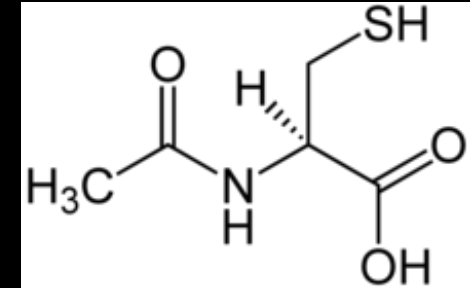
AUGMENTED NAC VIDEO

AUGMENTED NAC STORE




Brug koden FACTSMATTERS for 100 SEK i rabat. Gælder til 30-09-2023. OBS! Priserne er i svenske pesetas.

THE SPIKE PROTEIN DETOX



NAC
NAC Augmented

All About Augmented NAC
by Dr. Saleeby and Scott Marland FNP-C



THE SPIKE PROTEIN DETOX

info@neokliniken.se



Immunforsvaret

1. Motion, søvn og frisk luft.
2. Kys, kram og kærlighed
3. D3 – vitamin (50 – 200 μg / dgl)
4. Zn^{2+} . (2 x 20 mg)
5. C – vitamin. Uhæmmet.







TAK
FOR JERES
OPMÆRKSOMHED

