

**Til: Forsætisráðherra Krístrúnar Frostadóttur, heilbrigðisráðherra og ríkisstjórnar Íslands, alþingismanna og forseta Íslands - Fréttatilkynning send fjölmiðlum.**

Dags: 21. desember 2024 kl 09:21

**Efni:** Bréf um áhyggjur til forsætisráðherra og heilbrigðisráðherra 16 Evrópuþjóða.

**Sönnunargögn:** Mikil mengun COVID-19 mRNA bóluefna með tilbúnum (modified) DNA sem greind var í áströlskum sýnum<sup>1</sup>, staðfest með gögnum frá Þýskalandi<sup>2</sup>, Kanada<sup>3</sup> og Bandaríkjunum<sup>4</sup>.

**Áhætta:** Innihaldið mengað-DNA getur skaðað DNA manna, getur leitt til mögulegra breytinga á erfðamengi manna, krabbameina og annarra mjög alvarlegra sjúkdóma.

Sem sérfræðingar, aðrir fagmenn og stjórnámálamenn frá Norðurlöndum, Eystrasaltslöndum, samtals 16 Evrópuþjóðum og yfir 20 löndum víðs vegar um heim, sem fjölgar stöðugt. Erum við mjög uggandi yfir áhrifum COVID-19 mRNA bóluefna á íbúa okkar. Við þurfum örugg og áhrifarík bóluefni en viljum beina athygli ykkar að þremur mikilvægum atriðum varðandi notkun mRNA bóluefna sem hafa gríðarlegar afleiðingar fyrir heilsufar íbúanna:

- **COVID-19 bóluefni voru aldrei prófuð með tilliti til getu þeirra til að hindra smit á veirunnar<sup>5</sup>.** Evrópskir eftirlitsaðilar, ásamt ríkisstjórnunum og stjórnvöldum, fóru því með villandi upplýsingar til að þrýsta á fólk að taka þessi bóluefni.
- **COVID-19 bóluefni ollu áður óþekktum fjölda tilkynninga um aukaverkanir<sup>6</sup>, þar á meðal dauðsföllum<sup>7</sup>.** Endurteknar greiningar opinberra gagna<sup>8-11</sup> sýna að það var hreinlega happa-og-glappa aðferð varðandi hvaða framleiðslulotu fólk fékk og hvaða aukaverkanir hlaut af þeim.
- **Greiningar óháðra vísindamanna sýna að bóluefni frá Pfizer og Moderna voru menguð með breytilegu og óvenjumiklu magni af bakteríu-DNA (E.Coli)<sup>1-4</sup>.**

Ofangreind atriði benda til verulegrar en ótilgreindrar áhættu fyrir heilsu manna sem eftirlitsaðilar hafa kerfisbundið forðast að takast á við. Af þessum sökum skorum við á ykkur, í nafni almennings, að:

- **Hætta tafarlaust notkun mRNA bóluefna og innkalla þau.**
- **Hefja óháða og gegnsæja rannsókn á samþykkt þeirra og notkun.**
- **Leggja fram vísindalegar sannanir sem sýna að engin hættu sé á skemmdum á DNA erfðaefni manna.**

Fyrir frekari upplýsingar, sjá meðfylgjandi vísindalegar samantektir. Í ljósi þessara upplýsinga óskum við eftir svörum við eftirfarandi spurningum. Örugg og áhrifarík bóluefni eru nauðsynleg, því:

1. Hvað þarf til að setja á fót óháða og gegnsæja rannsókn á regluverki sem leiddi til samþykktar þessara vara?
2. Er eitthvað sem kemur í veg fyrir að ráðherra hefji og forgangsraði rannsóknunum á mögulegum tengslum mRNA bóluefna við krabbamein, ófrjósemi eða önnur langvinn sjúkdómsástand sem þau hafa verið tengd við?

Með dýpstu áhyggjum og virðingum,

*„Vitundarvakning um mögulegar hættur sem breytt mRNA meðferð getur haft í för með sér“*

Undirskriftalistar á sér fylgiblaði

#### TILVÍSANIR

1. **Speicher (2024)**. <https://russellbroadbent.com.au/wp-content/uploads/David-Speicher-Report-2.pdf>
2. **König & Kirchner (2024)**. Methodological Considerations Regarding the Quantification of DNA Impurities in the COVID-19 mRNA Vaccine Comirnaty. Methods Protoc. <https://www.mdpi.com/2409-9279/7/3/41>
3. **Speicher et al. (2023)**. DNA fragments detected in monovalent and bivalent Pfizer/BioNTech and Moderna modRNA COVID-19 vaccines from Ontario, Canada: Exploratory dose response relationship with serious adverse events. <https://osf.io/preprints/osf/mjc97>
4. **McKernan et al. (2023)**. Sequencing of bivalent Moderna and Pfizer mRNA vaccines reveals nanogram to microgram quantities of expression vector dsDNA per dose. <https://osf.io/preprints/osf/b9t7m>
5. **European Medicines Agency (2023)**. EMA/451828/2023. <https://www.dropbox.com/scl/fi/0tmz0c3ui0te9jq7qwt37/2023-10-18-Letter-to-MEP-Marcel-de-Graaff-Request-for-the-dire.pdf?rlkey=8hgl56ykrxoq7i4y2t11as9ub&e=2&dl=0>
6. **Faksova et al. (2024)**. COVID-19 vaccines and adverse events of special interest: A multinational Global Vaccine Data Network (GVDN) cohort study of 99 million vaccinated individuals. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264410X24001270>
7. **Eudravigilance (2024)**. <https://www.adrreports.eu/en/index.html>
8. **Schmeling et al. (2023)**. Batch-dependent safety of the BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/eci.13998>
9. **Manniche et al. (2024)**. Reports of Batch-Dependent Suspected Adverse Events of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine: Comparison of Results from Denmark and Sweden. Medicina. <https://www.mdpi.com/1648-9144/60/8/1343>
10. **Fürst et al. (2024)**. Batch-dependent safety of COVID-19 vaccines in the Czech Republic and comparison with data from Denmark. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/eci.14271>
11. **Jablonowski & Hooker (2024)**. Batch-dependent safety of the BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in the United States. <https://publichealthpolicyjournal.com/batch-dependent-safety-of-the-bnt162b2-mrna-covid-19-vaccine-in-the-united-states/>

„Vitundarvakning um mögulegar hættur sem breytt mRNA meðferð getur haft í för með sér“

## Undirskriftir kjörinna fulltrúa NORTH Group (<https://northgroup.info/>)

### **Elsa Widding**

Independent Member of Parliament Sweden

### **Jitka Chalánková MD**

Member of the Parliament of the Czech Republic

### **Vladimir Zlinsky MD**

Deputy, Physician

Parliament of the Czech Republic

### **Juha Mäenpää**

Parliamentarian Finland

### **Kaisa Garedew**

Parliamentarian Finland

### **Pia Sillanpää**

Parliamentarian Finland

### **Rimas Jakunas**

Parliamentarian Lithuania

### **Russell Broadbent MP**

Federal Member for Monash, Australia

## Félagasamtök

World Council for Health

Door to Freedom

American for Health Freedom

McCullough Foundation

Cape Byron Lighthouse Declaration

UK Medical Freedom Alliance

FLCCC (Front Line Covid-19 Critical Care)

## Undirskriftir meðlima landa

### Tékkland

#### **Jitka Chalankova MD**

Senator, Paediatrician Parliament of the Czech Republic

#### **Vladimir Zlinsky MD**

Deputy, Physician

Parliament of the Czech Republic

#### **Prof Jiří Beran MD**

Vaccinologist and Epidemiologist.

Vaccination and Travel Medicine Centre, Hradec Králové.

**Tomas Fürst** PhD

Cofounder of SMIS Lab Palacký University Olomouc

Prof **Jaroslav Turanek**

Immunologist and vaccinologist, Palacky University Olomouc

Prof **Arnost Komarek**

Biostatistician and cofounder of SMIS Association Charles University, Prague

**Zuzana Kratka**

Immunologist and cofounder of SMIS Association

**Vladimir Cizek** MD

Angiologist, forensic expert in angiology

**Tomas Nielsen**

Lawyer, chairman of the Institute for Law and Civil Liberties

**Vladimira Beranova Nezvalova** MD

Physician

**Jaroslava Chlupova** MD

Neurologist

**Xenie Preiningerova** MD

Gynecologist

**Jana Gandalovicova** MD

Cardiologist

**Jan Brodnicek** MD

GP, Pneumologist

**Vlastimil Voracek** MD

Orthopedic Specialist

**Emil Berta** MD

Intensive Care Physician Palacky University Olomouc

**Zdenek Beran** MD

Physician, Urologist

**Jana Šedivá** MD

General practitioner

**Petr Sedláček** MD

Surgeon

**Jan Hnízdil** MD

Internal medicine specialist

**Hana Štefaničová** MD

Cardiologist

**Alena Levkova**

**Petra Ebachová**

**Ghazalová Helena** MD

Dentist

**MUDr Tomáš Lebenhart**

Pediatrician, Neurologist, General practitioner

**Danmörk****Niels Harrit PhD**

Associate Professor (ret.)

Dept. of Chemistry, University of Copenhagen

**Malue Montclairre**

Founder/Chair Frihedsbevægelsens Fællesråd

**Vibeke Manniche MD PhD****Jørgen L- Rasmussen**

Chiropractor, Author

**Max Schmeling M.Sc.**

Independent Statistical Adviser and Researcher

**Lene Bang**

Political Commentator

**Dr Jeanne A. Rungby**

Specialist physician, Otorhinolaryngology

**Marie-Therese Strand**

Cand.theol & Priest

**Kim Varming MD**

Specialist in Clinical Immunology

**Charlotte Ryø**

Civil Health Rights Movement May Day

**Stig Gerdes MD**

General Practitioner (retired)

**Kurt Lindekilde MD**

Member of the Danish Society for Orthomolecular Medicine (DSOM)

**Eistland****Arne Ader**

MSc, Biologist

**Edith Ainsalu**

Psychologist

**Aune Altmets**

MSc, Molecular Biochemistry

Assistant Pharmacist

**Andres Assuküll,**

MSc, Molecular Biochemistry

**Dr Rene Bürkland MD**

Chinese Medicine

**Dr Triin Eller-Pihelgas MD**

PhD, Psychiatrist

**Prof Hele Everaus MD**

Prof Emeritus of Hemato-Oncology Tartu University Hospital Consultant Doctor  
Tartu University Hospital

**Katrin Heero**

Pharmacist

**Marika Hiiesalu**

Nurse, retired

**Pille Ilves**

Estonian Patient Advocacy Association  
Executive Board Member

**Dr Pille Javed MD**

Public Health Specialist

**Dr Antonina Järviste MD**

Epidemiologist, retired

**Prof Hele Everaus MD**

Professor Emeritus of Hemato-Oncology Tartu University Hospital

**Prof Urmas Saarma PhD**

Professor, Chair of Mammalogy Department of Zoology Institute of Ecology and  
Earth Sciences University of Tartu

**Arne Ader**

MSc, Biologist

**Lea Metsis**

Psychologist

**Edith Ainsalu**

Psychologist

**Kristel Mägi**

ICU Nurse

**Aune Altmets MSc**

Molecular Biochemistry Assistant Pharmacist

**Liis Orav**

Integrative Health Therapist

**Andres Assuküll MSc**

Molecular Biochemistry

**Dr Kristi Otti**

Dental MD, DMD

**Dr Triin Eller-Pihelgas MD, PhD**

Psychiatrist

**Jevgeni Popakul**

EM Nurse-Specialist

**Joona Sõsa**

EM Nurse, Ambulance Team Leader, Vice-chairman, Estonian Ambulance Workers' Union

**Anne Pebre**

Chair of the NGO Estonian Parents of Vaccine Injured Children

**Katrin Heero**

Pharmacist

**Dr Urve Prits MD**

Family Medicine

**Marika Hiiesalu**

Nurse, retired

**Kaido Puusepp**

Veterinarian

**Pille Ilves**

Estonian Patient Advocacy Association Executive Board Member

**Dr Riina Raudsik MD**

Anesthesiologist, Cardiologist, Family Medicine, retired

**Dr Pille Javed MD**

Public Health Specialist

**Dr Tiina Roostna MD**

Radiologist

**Dr Antonina Järviste MD**

Epidemiologist, retired

**Malle Roomeldi**

Psychologist

**Dr Helju Juhanson MD**

Anesthesiologist

**Sirje Rüütel Boudinot PhD**

Molecular Immunology

**Merike Lillenberg PhD**

Lecturer in molecular biology Estonian University of Life Sciences

**Kaari Saarma MSc**

Molecular Biology Member of Council, NGO United Medics and Scientists

**Dr Indrek Melder MD**

MSPH Occupational Medicine Physician, retired

**Dr Andres Lindmäe MD**

Orthopaedics

**Dr Eneli Kaasik MD**

Anesthesiologist

Dr **Meeme Luks**

Dental MD, DMD

Dr **Ants Kask** MD PhD

Psychiatrist

Dr **Triin Lepp**

Dental MD, DMD

**Eveli Kask**

Nurse

Dr **Tiia Liivalaid** MD

Family Medicine, Chinese Medicine

**Maria Kaširova**

ICU Nurse

Dr **Pille Varmann** MD

Psychiatrist

**Aili Kütt**

Midwife, Nurse

Dr **Evelin Vatsa** MD

Family Medicine

Dr **Pille Kilgi** MD

Anesthesiologist

**Jaanika Vikk**

Midwife, Nurse

Dr **Anti Kukkela** MD

Orthopaedics

Dr **Airi Värnik** MD

PhD Professor in Psychiatry, retired

**Helle Kullerkupp**

Midwife, Health Mentor

**Merle Turmann**

Nurse

**Aleksander Lammas** MSc,

Head of Biotechnology Laboratory

**Margit Silla-Vunk**

Midwife, Nurse

Dr **Helen Lasn** MD

Family medicine PhD in Neuroscience

**Tiina Salusaar**

Pharmacist, retired

Dr **Helle Lasn** MD,

Neurologist, Occupational Health Specialist



Dr **Ruuta Tiimus** MD  
Rheumatologist

Dr **Rene Bürkland** MD  
Chinese Medicine

Dr **Aivar Tilk** MD  
Urologist

Dr **Hasso Uuetoa** MD  
Cardiologist

**Ruth Kaasen**  
Nurse

**Maarja Valb**  
Nurse

## Finland

**Nina Bjelogrić**  
MSc (Biochemistry), MD, PhD (Toxicology) Specialist in Neurology with  
subspecialty in Intellectual Disability Medicine Retired Chief Physician

**Tamara Tuuminen** MD PhD  
Specialist Doctor in Clinical Microbiology, Adj Professor, Member of Let's Save the  
Children of Finland

**Janne Blommendahl** MD

**Rauli Mäkelä** MD

**Markku Juvakoski** MD  
Specialist in Anaesthesiology

**Aki Nummelin**  
Lawyer, Master of Law, Master of Social Sciences Chairman of Trade Union VALO

**Tuomas Kaasalainen**  
MSc Organic Chemistry

**Hanna Parikka**  
MSc Biotechnology

**Leena Kenttämies**  
Attorney at Law

**Osmo Vikman** MD  
FECSM

**Mikko Laakso** MD PhD,  
Adjunct Professor

**Helena Mäkelä** MD

**Ossi Tiihonen**  
Chairman, Freedom Alliance, Finland

## Frakkland

Prof **Alexandra Henrion Caude**

Geneticist, Director of Research INSERM French National Institute of Health and Medical Research Paris, France

Prof. **Christian Perronne**, MD, PhD

Infectious and Tropical Diseases, Paris

## Færeyjar

**Birita L. Jóansdóttir**

Psychologist, Faroe Islands

## Grænland

**Falke Thue Mikailsen**

Talsmand for Inuit nation og det grønlandske folk

## Ungverjaland

Prof **Zsuzsa Bardocz**

retired professor of Nutritional and Biological Sciences

Dr **Laszlo Szilak** PhD

Molecular biologist, gene engineer, biochemist CEO, Szilak Labor Bioinformatics and Molecule-design Ltd

Dr **József Tamasi**

Internal medicine, Health promotion, Social medicine

Dr **Alfréd Pócs** MD

Consultant Orthopedic-trauma surgeon

Dr **Tibor Uhrik**, MSc, Surgeon

dipl. medical care manager, EFQM health system quality auditor, CEO of Hyppokrates Consulting Company Ltd.

Dr **Gábor Tóth**

Surgeon, Surgical clinic of Velence

Dr **Dorottya Kemény**

Orthopedic-trauma surgeon

Dr **Sándor Matyjcsik**

Orthopedic-trauma surgeon, Nagykanizsai Kanizsai Dorottya Hospital

**Andras Papp** MD

Cardiologist, Head of Dept of Cardiological Rehabilitation Semmelweis University

Dr **Rozália Hutvágner**

General Practitioner, Pécsvárad

Dr **Gergely Dávid Pelsőczy**

General surgeon, Toldy Ferenc Hospital, Cegléd

**Dr Zsuzsanna Ildikó Barta**

Rheumatologist, rehabilitation specialist Budapest Medicover

**Albert János**

Retired Economist

**Dr Emese Pataky**

Orthopedic surgeon, Chiropractor, Bowen therapist, Craniosacral therapist

**Dr Erzsébet Annamária Tátrai**

Psychologist, Behavioural Analyst

**Erzsebet Anna Bokody**

Psychologist, PUC-SP

**Katalin Tátrai Kocsisné**

Economist

**Dr Sándor Bodó**

Ophthalmologist specialist Hungária-Med.M kft, Budapest

**Dr György Gődény**

Pharmacist, Nyíregyháza

**Dr Natália Petróczy**

Internal medicine specialist Doktor 24 , Prima Medica

**Dr Csilla Éva Vas**

Dentist, Kiskunfelegyhaza

**Dr Zsuzsanna Nagy**

Dentist, Székesfehérvár

## Ísland

**Guðmundur Karl Snæbjörnsson MD**

Specialist in Family Medicine. Founding member BiRD Group as founding member of World Council for Health

**Arnar Þór Jónsson**

Lawyer and former district judge, Deputy member of the Icelandic Parliament, Alþingi, from 2021 to 2024

**Martha Ernstsóttir**

ME Physiotherapist, Cranio-sacral therapist, sound healing. Founding member of Freedom and Responsibility (Frelsi og ábyrgð)

**Kolbeinn Normann**

Dentist

**Helga Birgisdóttir**

Nurse, midwife and therapist. Founding member of Freedom and Responsibility

**Elín Björk Guðbrandsdóttir**

Assisant nurse, bookkeeper. Founding member of Freedom and Responsibility

**Margrét R Jónasardóttir**

Health and nutritional consult. Founding member of Freedom and Responsibility

**Áslaug Katrín Aðalsteinsdóttir M.Sc.**

Landscape architecture. Theta healer. Founding member of Freedom and Responsibility

**Rev. Sirry Berndsen**

Minister at SNU, Certified Medium, Grief Educator and Grief Recovery Therapist

**Helgi Örn Viggósson**

Software Engineer, founding member of Freedom and Responsibility

**Jóhannes Loftsson**

Chemical & Civil Engineer, MSc Chemical Engineer, MSc Civil Engineer, President of Ábyrg Framtíð, political party and The Libertarian Society Iceland

## Írland

**Professor Francis A. Boyle**

Author of the U.S. domestic implementing legislation for the Biological Weapons Convention known as the Biological Weapons Anti-terrorist Act of 1989 passed unanimously by both Houses of the United States Congress and signed into law by U.S. President George H.W. Bush with the approval of the U.S. Department of Justice

**Dr Jane Holland MD**

PhD MRCSI

Senior Lecturer, Department of Anatomy and Regenerative Medicine, RCSI University of Medicine & Health Sciences, Dublin

**Dr Pat Morrissey**

General Practitioner Limerick, Ireland

**Dr William Ralph**

General Practitioner Co. Wexford, Ireland

**Dr Ann McCloskey**

General Practitioner Derry, Northern Ireland

**Dr Gerry Waters**

General Practitioner (Suspended) Kildare, Ireland

**Una McGurk S.C.**

Barrister, Senior Counsel

**Tracey O'Mahony**

Barrister-At-Law

**Eddie Hobbs**

Author Activist Trustee Financial Business owner

## Litháen

Dr **Lauris Līcītis** MD

Clinical Immunologist

Member of Federation of Clinical Immunology Societies (FOCiS), Member of British Society for Immunology Member of European Association for Cancer Research

Dr **Marina Afanasjeva** MD

Homeopath Head of the Homeopathy Programme Riga Stradins University

Dr **Viesturs Rudzītis** MD

Psychotherapist

Dr **Tatjana Bodnare-Judina** DDS

Dentist, Zobu Paradize Ltd

Dr **Edgars Mednis** MD

Paediatrician, Homeopath

Dr **Antoņina Gorska** MD

retired Emergency physician, Paediatrician, Homeopath

Dr **Inese Joksta** MD

Homeopath

Dr **Gita Ervika-Norvele** MD

retired Paediatrician

Dr **Ilze Ābele** MD

Otolaryngologist, Homeopath

**Kristīne Ozoliņa**

Internal care Nurse

Dr **Jānis Zaržeckis** MD

Plastic surgeon

**Solveiga Štrause**

General care nurse

Dr **Arta Sirgeda** MD

Thoracic surgeon

**Rita Lukjanoviča** MD

Cosmetologist

Dr **Pāvels Naumovs** MD

Otolaryngologist, Homeopath

**Ilze Auliciema**, MSc.pol.,

Dipl.ing., Dipl.iur. Expert, Public administration

**Jūlija Stepaņenko**

Attorney-at-law Former Member of the Parliament of the Republic of Latvia

**Anita Tamberga**

Mg.iur. Attorney-at-law Member of the Disciplinary Committee of the Latvian Council of Sworn Advocates

Dr **Žanna Ņikitina** DDS  
Dentist, Diplomatic Service Medical Center

**Dzintars Kalniņš**  
Mg.iur. Lawyer

Dr **Elita Mūrniece** MD  
Epigenetic regulation expert

**Olga Tatarinceva**  
Ambulatory Nurse

Dr **Margarita Stoma** MD  
Cardiologist

**Agnese Sevastjanova**  
Mg,iur. Attorney-at -law

Dr **Agnese Klūga**  
DDS Dentist

**Agita Galiņa**  
Mg.iur. Lawyer

Dr **Aelita Šimkus** DDS  
Dentist

**Inga Rutmane-Lazda** Mg.sc.sal.  
Audiologist/speech therapist

**Agija Golubeva**  
Anaesthetic, Intensive and Critical Care Nurse

Dr **Zane Vīksna** MD  
Neurologist, Paediatric neurologist, Neurosonologist

## Holland

**Willem Engel**  
MSc Biopharmaceutical Sciences Human Rights Activist  
Cofounder Foundation For Truth

**Maarten Fornerod** PhD  
Associate Professor of Cell Data and Disease Biomedical Sciences  
Erasmus MC Rotterdam

**Rob Roos**  
Former Member of the European Parliament (MEP), 2019- 2024

Dr **Rogier Louwen**  
Expert in molecular, microbiology and cell biology

**Theo Schetters**  
Extraordinary Professor (retired) Expertise: Vaccine development

Dr **Alexander van Walraven**

## Noregur

**Einar Eskeland MD,**  
GP Artha Helseconsult AS

**Sigurd Nes, MD**  
GP Innlandet

**Ola Tellesbø**  
Lawyer Former researcher, Law Faculty Oslo University

Dr **Torkel Snellingen MD**  
Former Head of Section, Institute for Clinical Medicine, Medical Faculty, Tromsø University

**Barbro Paulsen**  
Lawyer Bergfruene Advokatselskab AS

Prof **Jarle Aarstad**  
Dr Oecon.  
Høgskulen på Vestlandet

**Gunvor Lunde MD**  
Psychiatrist Sykehuset Innlandet

**Jörn Eikemo MD**  
GP Oslo

**Olav Tobias Ødegaard MD**  
Spec Anesthesiology Kongsvinger sykehus

**Dmitri Svistounov**  
Chief Engineer Institute for Clinical Medicine,  
UiT Norway's Arctic university

**Kjetil Elvevold**  
Dr. Scient. Tromsø University

**Anne Christine Bjørnebye MD**  
Consultant Innlandet

**Geir Guttorm Flatabø MD**  
GP, Granvin

## Portugal

**Joana Amaral Dias**  
politician and psychologist

Dr **Graça Pereira**  
paediatrician

Dr **Georgina Moteiro**  
Paediatrician

Prof Dr **Manuel Pinto Coelho**  
writer and anti-aging medicine

Prof Dr **Fernando Nobre**

former MP/ General Surgeon and Urologist, University Professor and President of AMI- Assistência Médica Internacional

Dr **Tiago Marques**

internist and infectious disease specialist

Dr **Cristina Pinho**

Gastroenterologist

Dr **Marta Gameiro**

Dentist

Dr **António Noivo**

Dentist

Dr **Ana Ramalho**

General Practitioner

Dr **Francisca Almeida**

Anaesthesiologist

Dr **João Lagoas Gomes**

Rheumatologist

Dr **Daniela Fontes**

Anaesthesiologist

Dr **Oleksandr Rodin**

General Practitioner

Dr **Rui Braga**

Private Physician

Dr **Pedro Girão**

Anaesthesiologist

Dr **António Godinho**

General Practitioner

Dr **Francisco António Franco Patrício**

Consultant in General Practice and Occupational Medicine. Doctor without Borders 1999

Dr **Diogo Cabrita**

General Surgeon

Dr **Gabriel Branco**

Radiologist

Dr **Maria Margarida Oliveira**

Anaesthesiologist

Dr **José Paulo Neuparth**

Anaesthesiologist

**Fernando Veríssimo Cardoso**

Nurse



**Lara Campos Ferreira**

Nurse

**Pedro Ladeira**

Manager of the Pharmaceutical Research Industry

**Luís Silva**

Osteopath

**Spánn**

**José Martínez Albarracín**

Degree in Medicine and Surgery

Professor Emeritus of Clinical Diagnostic Processes

**Natalia Prego Cancelo**

Physician Family and Community Medicine Co-Founder: Doctors for the Truth

Member of FLCCC as Ambassador for Spain

**Jon Ander Etxebarria**

Degree in Biology. Master in Environmental Management and Planning:

Microbiology, Ecology and Environmental Contamination.

Laboratory Director, Epidemiology and Public Health

**Juan José Martínez Rodríguez**

Doctor of Medicine and Surgery

Specialist in General Surgery and Digestive. Garaituna Medical Center

**Svíþjóð**

A/Prof **Jonathan D. Gilthorpe**

BSc (Hons), PhD, Docent

Senior Lecturer, Umeå University

Prof **Ludmilla Morozova-Roche**

Professor of Biochemistry and Biophysics Umeå University

Dr **Sven Román**

Child and adolescent psychiatrist Senior Consultant

Chairman of The Doctors' Appeal Stockholm

A/Prof **Lilian Weiss**

PhD, Docnet in Surgery, General Surgeon Gothenburg

A/Prof **Hans Sjögren**

Anaesthesiologist & Intensive Care Physician Stockholm

Dr **Bo H Jonsson** PhD

Psychiatrist Stockholm

Dr **Ute Krüger**

hD Pathologist, Växjö

Dr **Dinu Dusceac**

Cardiologist Trollhättan

Dr **Sture Blomberg** PhD  
Gynaecologist & Obstetrician and Anaesthesiologist & Intensive Care Physician  
Gothenburg

**Lotta Harming**  
Specialised Nurse  
Co-founder of the Nurses' Appeal Gothenburg

Dr **Magnus Burling**  
General Practitioner Stockholm/Uppsala

Dr **Arnaldo Kaminer**  
Psychiatrist Malmö

Dr **Kristian Holmberg**  
General Practitioner

Dr **Marcel Westerlund**  
Psychiatrist

Dr **Karin Albinsson**

Dr **Birgitta Brunes**

**Pia Hautajärvi**  
Midwife Co-founder of the Nurses' Appeal

**Camilla Marydotter**  
Nurse Co-founder of the Nurses' Appeal

Dr **Anne Liljedahl**  
General Practitioner and Emergency Doctor Piteå

Dr **Carina Ljungfelt**  
General Practitioner Ystad

Dr **Christina Malm**  
General Practitioner Närhälsan Göteborg

Dr **Roger Nilson**  
Orthopaedic and Addiction doctor Addiction Therapist Stockholm

Dr **Karin Vallander**  
Ophthalmologist Stockholm

Dr **Nina Yderberg**  
Child and Adolescent psychiatrist Stockholm

Dr **Hans Zingmark**  
Internal Medicine Doctor and Pulmonologist Halmstad

**Anette Stahel**  
MSc in Biomedicin Skövde

**Palle Johansson** PhD  
Psychologist

**Johan Eddebo** MA, PhD  
Centre for Multidisciplinary Research on Religion and Society (CRS)

**Dr Linnea Karlsson**  
Associate Professor, Psychology

**Alyssia Rydin**  
President of the Swedish Naturopathic Association

**Angelica Baker**  
Specialised nurse

**Carina Lernheden**  
MA in Nursing Anaesthesia Specialised Nurse

**Inga Swanberg**  
MA in public health science Nurse

**Pernilla Arnkvist**  
District Specialised Nurse Umeå

**Anita Blom**  
District Nurse Supervisor and Teacher Trained

**Lena Brunnberg**  
PhD, MSc, Nurse

**Ulrika Alfridsson**  
Psychiatry Specialised Nurse

**Leena Andersson**  
Midwife

**Sofia Eklöv**  
Specialised Nurse

**Lena Bergström**  
Specialised Nurse

**Katarina Eriksson**  
Surgery Specialised Nurse

**Janeth Ekström**  
Radiology Specialised Nurse

**Linda Gustafsson**  
Ambulance Specialised Nurse

**Lena Eriksson**  
Specialist Nurse

**Eva Henriksson**  
Specialised Nurse

**Gunnel Hellgren**  
District Specialist Nurse

**Åsa Holfve**

Intensive Care Specialised Nurse

**Lise-Lott Hjelm**

District Specialist Nurse

**Ylva Jansson**

Intensive Care Specialised Nurse

**Janet Hultqvist**

Radiological Nurse

**Anita Johansson**

Paediatrics Specialised Nurse

**Carina Jarhall**

Anaesthesia & Intensive Care Specialist Nurse

**Marianne Liljeholt**

School Specialised Nurse

**Lisbeth Jäder**

Occupational Specialist Nurse

**Karin Magdalena Lindfeldt**

District Specialist Nurse

**Cecilia Lindberg**

Specialist Nurse

**Lena Ljungqvist**

District and Diabetes Specialist Nurse

**Susanne Ljunggren**

Midwife

**Marie Lundholm**

District Specialist Nurse

**Ewa Lundberg**

Prehospital Specialist Nurse

**Helena Mattisson**

Surgery Specialist Nurse

**Marie Lundin**

Paediatric Specialist Nurse

**Ingmarie Nilsson**

Intensive & Emergency Care Specialist Nurse

**Carina Mølgaard**

Anaesthesia Specialist Nurse

**Catarina Pettersson Hjelm**

District Specialist Nurse

**Karin Nordlund-Wiberg**

District and Intensive Care Specialist Nurse

**Carina Ritzén**

Midwife

**Mona Rundlöf Palmeborn**

School and District Specialised Nurse

**Annika Strandberg**

Specialised Nurse

**Elisa Sirviö**

Specialised Nurse

**Mikael Jolhammar**

Nurse, Coach

**Cindy Stoa**

Paediatrics Specialised Nurse Functional Medicine

**Ulrika Bringstål**

Psychologist, Psychotherapist

**Marlen Tindberg**

Paediatrics Specialised Nurse

**Lena de Val**

Midwife

**Ann-Sofie Wennström**

Midwife

**Susanne Sundquist Holm**

District Specialised Nurse

**Charlotte Westh Kujawa**

Nurse Sports Scientist

**Malin Lassi**

Nurse Piteå

**Ann-Sofie Andersson**

Nurse

**Marie Bergwall**

Nurse

**Birgitta Berntsson**

Nurse

**Margaretha Bevedahl**

Nurse

**Inger Billman-Stark**

Nurse

**Cecilie Bjargo Jostrand**

Nurse

**Camilla Britt**

Nurse

**Mari Drömek**

Nurse

**Michaela Ejderflykt**

Nurse

**Karin Ekström**

Nurse

**Christina Erlandsson**

Nurse

**Anisa Falck**

Nurse

**Susanne Hansson**

Nurse

**Ann Hjalmarsson**

Nurse

**Louise Hävre**

Nurse

**Christina Höglund Jacobson**

Nurse

**Karin Inghander**

Nurse

**Helena Janlöv**

Nurse

**Anette Jansdotter**

Nurse

**Elisabeth Johansson**

Nurse

**Karin Kihlberg**

Nurse

**Amanda Kronberg**

Nurse

**Helene Larson**

Nurse

**Gunilla Larsson**

Nurse

**Lena Larsson**

Nurse

**Susanne Lundbäck**

Nurse

**Yvonne Lönn Axelsson**

Nurse

**Iris Mann**

Nurse

**Ulrica Mattsson**

Nurse

**Eva Mellerot**

Nurse

**Peter Mitakidis**

Nurse

**Josefin Moberg**

Nurse

**Nathalie Nilant**

Nurse

**Jenny Nordgren**

Nurse

**Monica Nylund**

Nurse

**Kajsa Resvik**

Nurse

**Pernilla Regenius**

Nurse

**Ann-Christine Roshäll**

Nurse

**Ulrika Ryding**

Nurse

**Malin Stämberg**

Nurse

**Maria Svensson**

Nurse

**Margareta Södowsson**

Nurse

**Karin Thoring**

Nurse

**Ingrid Wald**

Nurse

**Ann Wilén**

Nurse

**Ingela Westin-Kearney**

Nurse

**Michele Wilcox**

Nurse

**Anna Wahlström**

Nurse

**Agneta Werling**

Nurse

**Jonna Wildros**

Nurse

**Cathrine Lobel**

Osteopath

**Lisa Lidberg**

Psychologist

**Birgit Törnkvist Dahl**

Psychologist

**Ann Brodin Thorsson**

Assistant Nurse

## **Bretland**

Prof **Angus Dalglish**

MD FRACP FRCP FRCPATH FMedSci

Principal of the Institute of Cancer Vaccines and Immunotherapy, Emeritus Profe of Oncology, University of London

Prof **Paul Goddard**

MBBS MD FRCR FBIR retired Professor of Radiology, University of the West of England

Prof **Anthony J Brookes**

Genomics and Health Data Science, University of Leicester

Prof **John Fairclough** MD

FRCS FFSEM retired Honorary Consultant Surgeon

Prof **David Livermore**

BSc PhD Emeritus Professor of Medical Microbiology, University of East Anglia

Prof **Richard Ennos**

MA PhD Honorary Professorial Fellow, University of Edinburgh

Prof **David Paton**

Prof of Industrial Economics, Nottingham University

Prof **Roger Watson**

FRCP(Edin) FRCN FAAN Honorary Professor of Nursing, University of Hull

The **Lord Moonie**

MBChB MRCPsych MFCM MSc

Life peer, retired member of the House of Lords, Parliamentary Under-Secretary of State 2001-2003, former Consultant in Public Health Medicine



**Dr Alan Mordue**

MBChB FFPH Retired Consultant in Public Health Medicine & Epidemiology

**Dr Abby Astle**

MBBChir BA(Cantab) DCH DGM MRCGP GP Principal, GP Trainer, GP Examiner

**Dr Alison Sabine MD**

MBChB MRCP Consultant Rheumatologist

**Dr Ancha Bala-Joof MD**

BSc MBChB MRCGP, General Practitioner

**Andrew Bridgen**

Former Member of Parliament North West Leicestershire 2010-2024

**Mr Anthony Hinton MD**

MBChB FRCS, Consultant ENT surgeon, London

**Dr Aseem Malhotra MD**

MBChB MRCP, Consultant Cardiologist

**Dr Alistair J Montgomery MD**

MBChB MCGP DRCOG , Retired General Practitioner

**Dr Angela Musso MD**

MD, MRCGP, DRCOG, FRACGP, MFPC, General Practitioner

**Dr Angharad Powell MD**

MBChB BSc(Hons) DFSRH DCP(Ireland), DRCOG DipOccMed MRCGP, General Practitioner

**Dr Ayiesha Malik MD**

MBChB MRCGP(2014) Integrative Medical Doctor, Doctors For Patients UK and co-founder of The Hope Accord

**Dr Caroline Lapworth MD**

MB ChB, General Practitioner

**Catherine Cassell**

RGN, Practice Nurse

**Dr Christina Peers**

MBBS DRCOG DFSRH FFSRH, Menopause Specialist

**Dr Christine Dewbury MD**

MBBS, retired General Practitioner

**Dr Christine Suppelt MD**

MD FRCS MFHom, Ophthalmic Surgeon & Specialist for Integrated Medicine

**Dr Chris Newton PhD**

Biochemist working in immuno-metabolism

**Dr Clare Craig MD**

BMBS FRCPATH Diagnostic Pathologist, co-chair of HART group

**Dr David Critchley**

BSc PhD in Pharmacology 32 years' experience Pharmaceutical R&D

**Dr David Cartland MD**

MBChB BMedSci General practitioner

**Mr David Halpin MD**

MBBS FRCS Orthopaedic and Trauma Surgeon, retired

**Dr David Morris MD**

MBChB MRCP (UK) General Practitioner

**Dr Elizabeth Burton MD**

MB ChB Retired General Practitioner

**Dr Elizabeth Evans MD**

MA(Cantab) MBBS DRCOG Retired Doctor, CEO UK Medical Freedom Alliance

**Dr Emma Brierly MD**

MBBS MRCGP General Practitioner

**Eshani King**

BSc(Hons) FCA CTA BFP Evidence Based Research in Immunology and Health

**Dr Felicity Lillingston MD**

IMD DHS PhD ANP Doctor, Urgent Care, Research Fellow

**Dr Francesca Mbow MD**

MD(Italy) MRCGP DFFP General Practitioner

**Dr Fernando M Gundin MD**

MRCGP (2017) General Practitioner

**Dr Geoffrey Maidment MD**

MBBS DRCOG MD FRCP Retired Consultant Physician

**Dr Gerry Quinn PhD** Postdoctoral Researcher in Microbiology and Immunology

**Dr Greta Mushet MD**

MBChB MRCPsych Retired Consultant Psychiatrist in Psychotherapy

**Hedley Rees**

BEng (Tech Hons) MBA Advisory Board Member, International Institute of Advanced Purchasing and Supply Pharmaflow Ltd

**Helen Auburn**

Dip ION MBANT CNHC Nutritional Therapist

**Dr Henry Goodall**

MBBS FFOM retired Consultant Occupational Health Physician, President of the Society of Occupational Medicine, 2011-12

**Dr Ian Bridges MD**

MBBS General Practitioner retired

**Mr Ian McDermott MD**

MBBS MS FRCS(Tr&Orth) FFSEM(UK) Consultant Orthopaedic Surgeon

Dr **James Dyson** MD  
MRCS LRCP MA  
retired Medical Practitioner

**James Cook**  
NHS Registered Nurse, Bachelor of Nursing (Hons), Master of Public Health (MPH)

Mr **James Royle** MD  
MBChB FRCS MMedEd Colorectal surgeon

Dr **Janet Menage** MD  
MA MBChB retired General Practitioner

**Jessica Righart** MSc  
Senior Biomedical Scientist

Dr **Jessica Robinson** MD  
BSc(Hons) MBBS MRCPsych MFHom Integrative Medicine Doctor

Dr **Johanna Reilly** MD  
MBBS General Practitioner

Mr **John Bunni** MD  
MBChB (Hons), Dip Lap Surg, FRCS [ASGBI Medal], Consultant Colorectal and  
General Surgeon

Dr **John Flack**  
BPharm PhD Retired, Director of Safety Evaluation, Beecham Pharmaceuticals,  
Senior Vice-president for Drug Discovery SmithKline Beecham

Dr **John Sampson**  
MBBS, DMRD, retired doctor

Dr **Jonathan Eastwood** MD  
BSc MBChB MRCP General Practitioner

Dr **Jon Rogers** MD  
MBChB(Bristol) MRCPG DRCOG Retired NHS General Practitioner

Prof **Joshua Knowles**  
Honorary Professor, Alliance Manchester Business School  
Honorary Senior Fellow, School of Computer Science, University of Birmingham

Dr **Julia Piper**  
FRCGP BMBS BMedSci DFFP AFMCP DipOccMed DipMedAcc

**Julie Annakin**  
Registered Nurse Immunisation Specialist Nurse, retired

**Kaira McCallum** BSc  
Retired Pharmacist, Director of Strategy UKMFA

**Katherine MacGilchrist**  
BSc(Hons), MSc (Epidemiology), former CEO/Systematic Review Director,  
Epidemica Ltd

Dr **Keith Dewbury**

MBBS FRCR

Retired Consultant Radiologist

Dr **Keith Johnson**

BA DPhil (Oxon) IP Consultant for Diagnostic Testing

Dr **Livia Tossici-Bolt**

PhD Retired Clinical Scientist

Dr **Lucie Wilk**

MD MRCP Rheumatologist

Dr **Marco Chiesa**

MD FRCPsych Consultant Psychiatrist & Visiting Professor, University College London

Dr **Peter Chan**

BM MRCS MRCGP NLP

General Practitioner, Functional Medicine Practitioner

**Marco Tullio Suadoni**

RN BSc(Hons) Adult Nursing MSc Specialist Palliative Care Lead

Dr **Mark A Bell**

MBChB MRCP(UK) FRCEM Consultant in Emergency Medicine

Dr **Matthew Dennison**

MBBS MRCGP Dip IBLM General Practitioner

Dr **Matthew Hicks**

MBChB NHS Specialty Doctor

Dr **Noel Thomas MD**

MA MBChB DObsRCOG DTM&H MFHom Retired Doctor

Dr **Phuoc-Tan Diep**

MBChB FRCPATH Consultant Histopathologist

Dr **Rachel Nicoll**

PhD Medical researcher

Dr **Richard House**

PhD CPsychol AFBPsS CertCouns

Chartered Psychologist, former senior lecturer, retired psychotherapist

Dr **Richard J. O'Shea**

MBBCh BA(Hons) MRCGP General Practitioner

Dr **Rosamond Jones**

MBBS DRCOG MD FRCPCH retired Consultant Paediatrician, convenor CCVAC (Children's Covid Vaccines Advisory Council)

**Sarah Waters**

BA(Hons) MBACP

Family and Adult Psychotherapist

Dr **Sheena Fraser** MD  
MBChB, MRCP (2003), Dip BSLM, General Practitioner

**Sophie Gidet**  
Registered Midwife

**Sorrel Scott**  
Grad Dip Phys Specialist Physiotherapist in Neurology, 30 years in NHS

Dr **Stefanie Williams** MD  
Dermatologist

**Stephen Jackson**  
Solicitor

Dr **Stephen Ting**  
MBChB MRCP PhD Consultant Physician

Dr **Tanya Klymenko**  
PhD FHEA FIBMS Senior Lecturer in Biomedical Sciences

Dr **Tess Lawrie**  
MBBCh PhD Director, Evidence-based Medicine Consultancy Ltd, Bath

Dr **Thomas Carnwath**  
MBBCh MA FRCPsych FRCGP, retired Consultant Psychiatrist

Rev Dr **William J U Philip**  
MBChB MRCP BD Senior Minister, The Tron Church, Glasgow. Formerly Physician specialising in Cardiology

Dr **Zenobia Storah**  
MA(Oxon) DClinPsy CPsychol  
Child and Adolescent Clinical Psychologist.

## Undirskriftir frá öðrum löndum

### Ástralía

Emeritus Professor Robert Clancy AM  
BSc(Med) MB BS PhD DSc FRACP FRCP(A) FRS(N) University of Newcastle

Prof **Wendy Hoy**  
Emeritus Prof of Medicine, FAA AO FRACP MBBS(H1) BScMed (H1)  
University of Queensland

Prof **Ian Brighthope**  
Director, The World of Wellness International Advisor, The Aligned Council of Australia

Prof **Gigi Foster**  
Co-Director, Australians for Science and Freedom University of New South Wales

Prof **Robyn Cosford**  
MBBS(Hons), DipNutr, Dip Hom, FACNEM  
FASLM, Prof Nutritional and Environmental Medicine Chair, Director Children's Health Defense

**Prof Brendan Vote**

Director, Tasmanian Eye Institute Ltd Clinical Professor  
University of Tasmania

**Professor Paul Frijters PhD**

Prof Economics MBSC Emeritus Professor London School of Economics

**A/Prof Peter Parry**

MBBS, PhD, FRANZCP, Cert. Child & Adolesc. Psychiatry, University of  
Queensland

**Dr Jeyanthi Kunadhasan**

MD (UKM), MMed (AnaesUM), FANZCA MMED (Monash)

**Dr Andrew McIntyre**

FRACP MBBS(Hons) Consultant Gastroenterologist

**Dr Astrid Lefringhausen**

PhD Molecular Biology and Biochemistry Specialised in Virology and Immunology  
Board of Directors CHD Australia

**Dr Luke McLindon**

MBBS FRACGP FRANZCOG  
Obstetrician & Gynaecologist  
Advanced Laparoscopy/Endometriosis/Infertility

**Dr Nicholas J Hudson PhD**

Senior Lecturer in Metabolic Biochemistry University of Queensland

**Dr Geoff Pain**

PhD. B.Sc.(Hons.)  
Grad Dipl Business Management

**Dr Christopher Neil**

MBBS, FRACP, PhD Cardiologist President, Australian Medical Professionals  
Society

**Dr Angela Jeanes**

BSc (Hons), PhD

**Dr Conny Turni**

BSc (Hons), PhD  
Senior Research Fellow Microbiology Research  
QAAFI, University of Queensland

**Dr Melissa McCann**

BPharm MBBS FRACGP

**Dr Julian Fidge**

BPharm, Grad Dip App Sc (Comp Sc), MBBS, FRACGP, MMed (Pain Mgt)

**Dr Suzanne Niblett**

BSc (Hons), PhD Consultant/independent researcher

**Dr Kylie O'Brien**

PhD, MPH, BAppSc (Chin Med) BSc(Optom), Grad Cert Tertiary Education  
Consultant in Integrative Medicine, Consultant in Higher Education

**Dr Elvis Ivan Šeman**

MBBS, FRANZCOG, EUCOGE, FRCOG, NFPMC, PhD  
Adjunct Associate Professor, College of Medicine and Public Health,  
Flinders University, South Australia

**Ros Nealon-Cook**

BSc (Hons I, Medal) (CompSci & BusMgmt), BSc (Hons I, Psych) Former  
Registered Psychologist

**Dr David Richards**

Adjunct Professor of Medicine  
Co-founder of Australians for Science and Freedom

**Christof Plothe**

DO, BSc.(Ost, Hons)

**Julian Gillespie**

LLB, BJuris

**Dr Julie Sladden**

MBBS(Hons), BmedSci, PGDipMedEd

**Dr Paul Oosterhuis**

MBBS, FANZCA

**Tony Nikolic**

Director

**Ashley, Francina**

Leonard & Associates

**William D H Parry**

Lawyer LLB/LP, B.BehavSci(Psych), D.Bus

**Andrew Madry PhD**

BSc (Hons I), PhD Data Analyst  
Canada

**Claudia Chaufan, MD, PhD**

Associate Professor  
Health Policy & Global Health York University Canadian COVID Care Alliance  
(CCCA) Canadian Academics for COVID Ethics

**Dr Roger Hodgkinson**

MA, MB, BChir (Cantab), FRCPC General Pathologist

Prof Dr **Niel Karrow**

Immunotoxicology

**Dr Rochagné Kilian**

MBChB, CCFP, CCFP. EM

Prof **Christopher A. Shaw** PhD

Full Professor of Ophthalmology and Visual Sciences

University of British Columbia, Co-Chair of the Scientific and Medical Advisory Committee, CCCA

Dr **Mark Trozzi** MD

World Council For Health International Steering Committee, World Council For Health Canada President, Canada Covid Care Alliance member, International Crisis Summit member

**Michael Palmer** MD

Board certification in Med Microbiology (Germany). Former Professor of Biochemistry, University of Waterloo

Dr **David J. Speicher**

Virologist, PhD DTM Senior Research Associate University of Guelph

**Stephen Malthouse** MD

British Columbia Canada

Dr **Jessica Rose** PhD

Applied Mathematics, Immunology, Computational Biology Biochemistry, Molecular Biology

## **Pýskaland**

Prof Dr **Jörg Matysik**,

Universität Leipzig

**Ulrike Granögger** MA

Scientific Journalist The Solari Report

## **Ítalía**

Prof **Federico Nazar**

Bioethics professional, WorldCouncilforHealth.org

## **Mexico**

Prof **Karina Acevedo-Whitehouse** PhD

BVMS, MSc, PhD. Virology, School of Natural Sciences Autonomous Univ Mexico

## **Sviss**

Dr **Steven Hatfill**

MBChB, MSc Molecular Biology, MSc Medical Biochemistry, MMed Hematological Pathology Switzerland

Dr **Astrid Stuckelberger**

MSc PhD Privat-Dozent in medicine, Medical Public Health School, University of Geneva, WHO Expert on IHR & international Research Ethics



**Philipp Kruse LL.M**  
Advocate

## **Bandaríkin**

**Dr Paul E. Alexander**

Health Research Methodologist, Evidence-Based Medicine.  
Former WHO/PAHO/US Health and Human Services, Evidence Synthesis  
Consultant / Senior COVID Pandemic Advisor to President Trump's administration.  
Former McMaster University A. Professor, Evidence-Based Medicine/Research  
Methods. Early COVID Care Experts (ECCE)

**Ryan N. Cole MD**

AP/CP Certified, American Board of Pathology CEO, Cole Diagnostics USA

**Prof Eleftherios Gkioulekas PhD**

University of Texas Rio Grande Valley Edinburg, Texas

**Katarina Lindley DO**

FACOFP President Global Health Project Director FLCCC Fellowship Program

**Dr Paul Marik MD**

FCCM, FCCP Chief Scientific Officer of FLCCC Alliance

**Kevin McKernan BSc**

CSO/Founder, Medicinal Genomics

**Peter A McCullough MD**

MPH Cardiology, Epidemiology, and Public Health, McCullough Foundation, Dallas

**Mary Holland, JD**

President and General Counsel of Children's Health Defense

**Marsha Y. Blakeslee, MD**

Internal Medicine

**Parvez Dara MD**

FACP, MBA Oncologist, New Jersey

**Mary L Davenport MD**

MS, ABOG RealHeath, Berkeley, CA Lynn Fynn

**Steve Kirsch**

Independent Data Scientist

**Dr Elizabeth A. Laffay**

DO Elite Medical Group

**Marc Rendell MD**

Medical Research California

**Raphael Stricker MD**

Union Square Medical Associates San Francisco

**Janci C. Lindsay PhD**

Toxicologist, Molecular Biologist

**Meryl Nass MD**

Maine

**Elena S. Shea MD**

Family Medicine, Arizona and Texas

**K Paul Stoller MD**

FACHM Lifetime Fellow American College of Hyperbaric Medicine

**Mary Talley Bowden MD**

Otolaryngology and Sleep Medicine

**Erika M. Delph**

Registered Pharmacist

**Elizabeth Lee Vliet MD**

President and CEO

Truth For Health Foundation

Dr **Poppy Daniels MD**

Obstetrician/Gynaecologist Fertility & Hormone Specialist

**Kimberly O. Biss MD**

OBGYN Senior Fellow, FLCCC.org Independent Researcher, ABRG.org

Dr **Joseph Varon MD**

FCCM, FCCP President & Chief Medical Officer of FLCCC Alliance

**Tamara Tuuminen MD**

PhD, Specialist Doctor in Clinical Microbiology, Adj Professor, Member of Let's Save the Children of Finland

## Vísindaleg samantekt til stuðnings „letter of concern“ til forsætisráðherra, heilbrigðisráðherra og stjórnvalda. [Pýðing er AI assisted frá ensku]

Unnið af NORTH Group (info@northgroup.info):

Bréf um áhyggjur okkar, undirritað af læknum, vísindamönnum, stjórnáráðgjafum og öðrum hæfum sérfræðingum, kallar á tafarlausa stöðvun á COVID-19 breyttum mRNA bóluefnum og rannsókn á tilveru óhófliga mikils magn af menguðu-DNA í mörgum hettuglösom, sem er alvarleg, ómælanleg áhætta fyrir mannlega heilsu. Þessi almenn yfirlýsing útskýrir bakgrunn þessara áhyggna.

### 1. mRNA bóluefnin stöðva ekki smit á COVID-19

Evrópska lyfjastofnunin (EMA) sagði í opinberu svari (EMA/451828/2023) við átta þingmönnum Evrópuþingsins að „COVID-19 bóluefni hafa ekki verið heimiluð til að fyrirbyggja smit frá einum einstaklingi til annars.“ Auk þess „benda matsskýrslur EMA á heimild fyrir bóluefnunum á því að vanta gögn um smitunarhæfni.“<sup>1</sup>

Á hápunkti heimsfaraldursins voru íbúar neyddir til að samþykkja mRNA vörur frá Pfizer og Moderna til að vernda aðra gegn COVID-19<sup>2</sup> Þetta var lygi og þrátt fyrir alvarlega aukaverkanir sem komu fram í gögnum frá klínískum rannsóknum<sup>3</sup>, slæma öryggis- og árangursfylki, alvarlega öryggisviðvörðun sem bærust alþjóðlega og þúsundir fræðigreina sem staðfesta skaða tengda mRNA bóluefnum, hefur þessum bóluefnum enn verið mælt með og sprautað í fólk.

Auk þess voru sannaðar forvarnarmedferðir hunsaðar, óvirkum og jafnvel skaðlegum sóttvarnaraðgerðum beitt og valkostir í meðferð við COVID-19 bældir niður. Þetta leiddi til þess að milljarðar manna um allan heim, þar á meðal börn sem voru ekki í hættu af COVID-19, fengu mRNA bóluefnin að óþörfu.

Með hliðsjón af því að óhreint DNA hefur nú uppgötvast af fimm óháðum rannsóknarstofum um allan heim og magn þess sem fer langt yfir þau mörk sem lyfjaeftirlitsstofnanir telja örugg, hafa eftirlitsaðilar undir stjórn stjórnvalda tækifæri til að afturkalla þessar vörur af markaðnum og framkvæma rannsókn á innihaldi þeirra. Mögulegar hættu fyrir ómeðvitaða og óupplýsta móttakendur þessara bóluefna verður að takmarka.

Áhættur sem koma fram í eftirfarandi köflum styðja beiðni um tafarlausa afturköllun á mRNA-bundnum bóluefnum. Auk þess ætti að stöðva notkun og þróun allra bóluefna byggð á mRNA tækni þar til niðurstöður af fullkomlega óháðri og gagnsæri réttarlæknisfræðilegri rannsóknir hefur verið gerðar opinberar og þessi bóluefni hafa verið metin hættulaus, þar á meðal skemmda á DNA manna (genotoxicity).

### 2. COVID-19 breytt mRNA hefur leitt til óviðjafnanlegs fjölda skráninga aukaverkana og dauðsfalla.

Raun-gögn sem safnað var af viðeigandi yfirvöldum og dreift til EMA sýna fram á tilvist tölfræðilega marktækra öryggisviðvörðunarskilaboða, þar á meðal mikla breytileika í skýrðum aukaverkunum fyrir mismunandi lotur af COVID-19 breyttum mRNA bóluefnum.<sup>4,5,6</sup> Þessi viðvörðunarskilaboð voru samræmd milli landa og voru sérstaklega áberandi fyrstu mánuði bólusetningaradgerðarinnar, jafnvel þó EMA hafi hindrað birtingu þessara gagna með því að halda lögbundnum reglulegum öryggisútgáfum (PSUR) leyndum þar til 2023<sup>7</sup>



Birtingar sem gengu í gegnum vottun úr fræðiritum um gögn úr tilkynningum um aukaverkanir frá Danmörku<sup>4</sup>, Svíþjóð<sup>5</sup> og Bandaríkjunum<sup>6</sup> hafa leitt í ljós lotu-bundnar aukaverkanir tengdar mRNA bóluefnum frá Pfizer. Gögn frá Tékklandi<sup>8</sup> hafa sýnt sömu mynstur af breytilegum aukaverkunum tengdum lotum fyrir bæði bóluefni Pfizer og Moderna. Pfizer upplýsti EMA í ágúst 2021 um þessa lotu-samsvörun aukaverkana.<sup>9</sup> Þetta bendir skýrt til þess að bóluefnin hafi ekki verið framleiddar samkvæmt stöðluðum gæðum og að sumir einstaklingar hafi verið í miklu meiri áhættu á bóluefnatengdum aukaverkunum en aðrir.

Venjulega hefði fjöldi tilkynntra aukaverkana og mjög óvenjulegur fjöldi dauðsfalla sem komu fram í tímalegri nálægð við bólusetningu<sup>10,11,12,13</sup> leitt til tafarlausrar afturköllunar vara af markaði. Þetta gerðist hins vegar ekki og bendir til kerfisbundins og samtryggðs misbrests á að viðurkenna skaða tengdan COVID-19 bóluefnum. Þar sem þeir eftirlitsaðilar sem bera ábyrgð á lyfjaeftirliti eru einnig þeir sem bera ábyrgð á samþykktarferlinu, þá er um að ræða hagsmunaárekstur. Þetta sýnir greinilega hvers vegna óhád skoðun á hlutverki eftirlitsaðila í þessum ferlum er nauðsynlegur.

### **3. COVID-19 breytt mRNA bóluefnin eru menguð með háum og breytilegum magni af tilbúnum bakteríulegum DNA.**

Þann 20. september 2024, skrifaði ástralski þingmaðurinn Russell Broadbent bréf til ástralska forsætisráðherrans Anthony Albanese þar sem hann lýsti sannfærandi sönnunum um óhóflega mikið magn mengaðs DNA í hettuglösum af mRNA bóluefnum frá Moderna og Pfizer sem var dreift í Ástralíu.

Bréfið, undirritað af hópi 26 lækna, vísindamanna og annarra hæfra sérfræðinga frá Ástralíu<sup>14</sup>, benti á hættuna á óhreinu DNA í lípíðeindum (LNP), sem skapar alvarlega en ómælanlega hættu á skemmdum á DNA manna, erfðafræðilegum óstöðugleika, erfðabreytingum, krabbameini og sjúkdóma ónæmiskerfisins o.s.frv. Broadbent kallaði eftir því að forsætisráðherra Albanese tæki strax upp og forgangsraðaði rannsókn og stöðvun á breyttum mRNA bóluefnum frá Pfizer og Moderna, þar til almennar afleiðingar þessara niðurstaðna hefðu verið rannsakaðar.

Broadbent benti einnig á ábyrgð Ástralska Lyfjaeftirlitsstofnunar (TGA) og Heilbrigðisráðuneytisins fyrir að hafa vanrækt ítrekaðar viðvaranir frá sérfræðingum og haldið áfram að dreifa þessum bóluefnum þrátt fyrir óútreiknanlega hættu fyrir almenning. Þetta á einnig við um Evrópu, Norðurlönd og Eystrasaltlöndin og Bretland.

Annað bréf, undirritað af 52 alþjóðlegum læknum, vísindamönnum og öðrum hæfum sérfræðingum, var sent af Broadbent til forsætisráðherra Albanese þann 25. september 2024 þar sem var bent á margar tilraunir helstu vísindamanna til að vara TGA við hættunum, sem hafa verið vanræktar síðan snemma árs 2021. Áhersla var einnig lögð á mögulegt mikilvægi Biosecurity Act 2015, með tilmælum um að landbúnaðarráðherra hefji áhættumat vegna innflutnings, sem gæti leitt til stöðvunar þessara bóluefna vegna hættunnar sem þær geta valdið fyrir mannlíkamann. Sama tegund áhættumats ætti að fara fram í öllum löndum.

### **Aðgerð af hálfu sveitarstjórnar:**

Þann 11. október 2024, ákvað sveitarstjórn Port Hedland í Vestur-Ástralíu að stöðva bóluefni Moderna og Pfizer gegn COVID-19 þar til þau væru prófuð fyrir óhóflegu magn af menguðu DNA. Þeir ákváðu einnig að dreifa upplýsingum til allra almennra lækna á svæðinu og hvöttu þá til að



deila þessum upplýsingum með sjúklingum sem vilja fá viðkomandi mRNA bóluefnin. Enn fremur ákvað sveitarstjórnin að upplýsa önnur 537 sveitarfélög í Ástralíu um sönnunargögn fyrir hættulegu magni af DNA óhreinindum í breyttum mRNA bóluefnunum.

### **Eðli DNA mengunarinnar:**

Undirstaða bréfs Broadbent til forsætisráðherra var óháð rannsókn sem Dr. David Speicher, óháður rannsakandi frá Háskólanum í Guelph, Kanada, framkvæmdi. Hann mældi magn DNA í þremur hettuglögum af breyttum mRNA bóluefnum gegn COVID-19 sem voru tekin úr frystigeymslum skráðra ástralskra heilbrigðisstarfsmanna (sjá viðauka A).

Dr. Speicher fann að öll hettuglösin innihéldu mælanlega magn af menguðu DNA og voru viðmiðunarmörk sem TGA og WHO<sup>15</sup> hafa sett, sem er 10 ng/dós með 7,8–145 sinnum hærra magni.

DNA-ið sem greint var í hettuglösunum er tilbúið og framandi erfðaeefni, afritað og útvíkkað í *E. coli* bakteríum og notað sem fyrirmynd við framleiðslu mRNA sem kóðar fyrir Spike próteininu. Þetta DNA hefði þó átt að vera brotið niður og fjarlægt frá mRNA-efninu áður en því var pakkað inn í mRNA í fituhýði LNP (lipid nanoparticles). Mikilvægt er að nefna að þetta tilbúna plasmíð DNA inniheldur raðir sem gera því kleift að fjölga sér bæði í bakteríum, og í tilviki bóluefnis Pfizer, í mannfrumum, sem getur skapað verulegar en alveg óþarfar heilsufarslega áhættu.<sup>16,17</sup> (sjá einnig viðauka A).

### **Alvarleg tilvist ótilkynnta, mikils magns áhætturaða mengaðs DNA.**

Mikilvægast er að Dr. Speicher staðfesti einnig tilvist ákveðinnar DNA-raðar, sem er komin frá Simian Virus 40 (SV40), í bóluefni Pfizer. Þetta DNA (þekkt sem SV40 promoter-enhancer) var ekki tilkynnt yfirvöldum sem hluti af framleiðsluferli bóluefnisins<sup>18,19</sup>. Ef Pfizer hefði tilkynnt þetta framleiðsluferli hjá sér þá er líklegt að það hefði leitt til ítarlegri skoðunar, þar sem SV40 veiran tengist krabbameinsmyndun<sup>20,21,22</sup> og SV40 hvatinn (promoter-enhancer) sjálfur hefur öfluga líffræðilega virkni. Því getur tilvist þessara raða í Pfizer bóluefninu myndað miklu alvarlegri áhættu en að bara sé um að ræða óhóflegt magn DNA.

SV40 hvatinn er venjulega notaður í tækni, erfðatækni eða genameðferð, til að stjórna hversu mikið af mRNA og próteinu sem myndast úr mRNA er „virkjað“. Hins vegar, þegar þetta DNA fer yfir frumuhimnuna, eins og myndi gerast innan LNP (lipid nanoparticles), getur þessi SV40 hvati beint viðeigandi DNA inn í kjarna fruma, þar sem það getur valdið breytingum á DNA erfðaeefni okkar manna<sup>23,24</sup>.

SV40 hvatinn getur auðveldað samþættingu viðeigandi raða í mannlegt DNA innan frumna líkamans, og SV40 raðirnar myndu auka líkurnar á myndun slíkrar samþættingar<sup>20-21, 25</sup>.

Uppgötvun Dr. Speicher hefur verið staðfest af mörgum rannsóknum sem hafa einnig greint SV40 raðir hvatans DNA í Pfizer bóluefninu<sup>16-17, 26-27</sup>. Hættur sem þetta ótilkynnta efni af breyttu mRNA bóluefnum fyrir COVID-19 skapa, hafa ekki verið rannsakaðar og hafa ekki verið gert upplýst um fyrir viðtakendum bóluefnisins. Þetta er óafsakanlegt.



## Hætta á samþættingu í mannlega erfðamengið:

LNPs eru þekkt fyrir að vera tekin upp af öllum líffærum líkamans, þar á meðal heila, hjarta, lifur, eggjastokkum og eistum, og því geta þau flutt innihald sitt inn í frumur þessara líffæra<sup>28-29</sup>. Þess vegna er ekki víst að það efni sem sprautað er í líkamanum verði eftir á staðnum þar sem sprautan var gefin, eins og oft var fullyrt.

Kämmerer o.fl. staðfestu nýlega að mengað erfðafni DNA í bóluefni Pfizer gæti verið tekið upp af manna frumum ræktaðra fruma<sup>30</sup>. Kevin McKernan og prófessor Ulrike Kämmerer hafa einnig framkvæmt frumrannsóknir sem sýna að þegar bóluefni Pfizer fyrir COVID-19 er bætt við eggfrumur manna (OvCar3), getur það leitt til samþættingar mengaða DNA við mannlegt DNA<sup>31</sup>. Enn fremur hafa Dr. Phillip Buckhaults, Dr. Wafik El-Diery, Dr. Jessica Rose og Kevin McKernan allir tjáð áhyggjur sínar yfir því að mengað DNA geti valdið alvarlegum aukaverkunum, sjálfsöfnæmissjúkdómum og krabbameini<sup>32</sup>.

Það er ekki spurning um hvort mengað DNA sem er til staðar í LNPs samþættist í DNA mannlegra frumna, heldur hversu oft það gerist og hversu alvarleg áhrif það hefur. Það þarf að taka fram að samþætting DNA er ekki nauðsynleg til að virkja ferli sem tengjast myndun krabbameins<sup>33</sup>. Erfðafræðilegar áhættur fyrir þá sem hafa fengið þessi bóluefni og þeirra afkomendur eru óþekktar. Vísindarannsóknir eru bráðnauðsynlegar til að ákvarða áhættuna sem byggir á genatækni mRNA meðferðum fyrir mannfólk. Það er einmitt þess vegna sem þessi genatækni bóluefni hefðu átt að fara í gegnum fullan feril stjórnsýslu varðandi nýja tegund lyfja eins og upphaflega var fyrirhugað, í stað þess að fara í gegnum styttri samþykktarferlið sem notað er fyrir hefðbundin bóluefni<sup>34</sup>.

## Stjórnsýslufirvöld og möguleiki samþættingar:

Lyfjastofnun Danmerkur, fyrir hönd heilbrigðisráðherra, hefur viðurkennt að DNA plasmíðin sem notuð er í bóluefni Pfizer innihaldi mjög lítið „sýni“ af SV40 veiru. Þau fullyrða að þessar raðir séu ólíklegar til að valda krabbameinsmyndun, né geti þær valdið skemmdum á mannlegu DNA. Samkvæmt Lyfjastofnun Danmerkur sé engin áhætta á erfðafræðilegum áhrifum til næstu kynslóða<sup>19</sup>.

Þetta svar frá Lyfjastofnun Danmerkur er nánast óbreytt samanborið við svör frá öðrum lyfjastofnunum um heim allan, þar á meðal svar frá Bandaríska Matvæla- og Lyfjaeftirlitinu (FDA) við beiðni Dr. Joseph Ladapo, landlæknis ríkisins Flórída, sem í janúar á þessu ári krafðist stöðvunar á notkun breyttra mRNA bóluefna þar til öryggi þeirra væri sannað, eftir að FDA misheppnaðist að veita fullnægjandi útskýringu á DNA menguninni<sup>35</sup>.

Þessi skortur á áhyggjum veldur miklum áhyggjum og það vegna þess að yfirvöld hafa ekki sótt framleiðendur til saka fyrir að hafa ekki upplýst um öll ferlin sem beitt var í framleiðslu bóluefna þeirra, bætir enn við mjög myrka skugga yfir hlutleysi stjórnvalda. Örug og áhrifarík bóluefni er ekki hægt að framleiða ef eftirlitsstofnanir bregðast ekki við í þágu almannaheilla.

Við teljum að magn og breytileiki umfram mengaðs DNA í mRNA bóluefnum, auk þess að SV40 hvata röðin er til staðar í ferlinu sem Pfizer notaði við framleiðslu bóluefna sinna, geti valdið alvarlegum og óræðum áhættum fyrir mannkynið, þar á meðal krabbameini, og sérstaklega fyrir ófrískar konur og ófædd börn þeirra sem áfram eru hvattar til að taka þessi bóluefni.



## Ómæld áhætta tengdar breyttum (modified) mRNA bóluefnum:

Breytt mRNA sem kóðar fyrir líffræðilega virkt spike-prótein, breytilegt magn mengaðs DNA og tilvist SV40 hvata raðarinnar, valda alvarlegum áhættum fyrir mannheilsu, þar á meðal hjarta- og æðasjúkdómum, krabbameini, ónæmisfræðilegra, sjálfsofnæmissjúkdóma, húðvandamálum og taugasjúkdómum, sérstaklega í samhengi við mjög skilvirkt flutningskerfi eins og LNP (lipid nanoparticles).

Eins og útskýrt er í vísindalegu samantektinni sem er veitt af liði Russell Broadbent MP (Viðauki 2) og þeim rannsóknum sem hafa verið endurskoðaðar af sérfræðingum sem þar eru tilgreindar, getur of mikið magn mengaðs DNA í Pfizer og Moderna bóluefnunum, sem versnar með endurtekinni gjöf, leitt til:

- a) Genómískrar samþættingar á tilbúnum DNA í náttúrulegt manna litninga DNA;
- b) Genómískrar samþætting sem veldur illkynja/krabbameina;
- c) Óvirkjun á p53 sem leiðir til fjölgunar æxlisfrumna;
- d) Tilvist tilbúins DNA í frymisvökva sem veldur illkynja/krabbameinum;
- e) Tilfærslu inn í eggfrumur og sáðfrumur sem leiðir til:
  - i. Breyttra erfðafræðilegra afkvæma;
  - ii. Truflunar þroska fósturs í móðurkviði;
  - iii. Áhrif á fósturlát og vansköpun.

Ef mengunin inniheldur óbrjótanlega og samþætthanlega heil gen, þá koma upp frekari hættur, þ.e.:

- f) Framleiðsla spike-próteins á ótiltekinn tíma, mögulega í mörg ár. Óæskileg framleiðsla spike-próteins í vikur eða mánuði getur komið upp vegna notkunar mRNA sem er líkaminn getur ekki brotið niður;
- g) Aukningu ónæmis sýklalyfja innan líkamans og í samfélögum almennt;
- h) Framleiðslu tilbúnum (synthetic) (heilu plasmíði) DNA innan mannlíkamans.

## Samantekt á áhyggjum tengdum breyttra (modified) mRNA bóluefna:

- COVID-19 breytt mRNA bóluefni fela í sér óhjákvæmilega heilsufarsáhættu sem ekki var rannsökuð nægjanlega fyrir tímabundna samþykkt og útbreiðslu (neyðarleyfi), en sem hafa orðið mjög áberandi eftir á.
- LNPs (lipid nanoparticles) verða ekki endilega eftir á stungustað, heldur geta þau komist út í blóðrásina og því til ýmissra líffæra.
- Hver fruma í líkamanum sem tekur upp LNP getur bæði tjáð náttúrulegt Spike-prótein, framandi mótefnavaka, sem og röð af afbrigðilegum próteinum sem eru rangþýdd og rangrar lögunar<sup>36</sup> og þannig merktar til árásar af og eyðingar af ónæmiskerfi líkamans. Ef þetta gerist í frumum sem klæða blóðæðar, getur það valdið skemmdum á æðum og blóðtappamyndun, sem leiðir til aukinnar áhættu á heilablóðfalli, hjartaáfalli og öðrum bráðum æðasjúkdómum. Sum þessara afbrigðilegu próteina geta valdið krossverkun gegn venjulegum mannlegum próteinum og þannig valdið sjálfsofnæmissjúkdómum. Öll þessi ástand hafa verið vel skráð í lækisfræðinni og í tilkynningum aukaverkana fyrir öryggisgæslu á lyfjum um allan heim.





Á sama hátt eru LNPs í eðli sínu eittraðar og geta haft áhrif á blóðið (blóðstorknun)<sup>37</sup> og líffæri eins og heila, hjarta, lungu, nýru o.s.frv. Frumudauði af hálfu ónæmiskerfis líkamans getur leitt til ástands eins og heilahimnubólgu, hjartavöðvabólgu, sjálfsofnæmis o.s.frv., sem aftur hafa verið mikið skráð.

- Þó að ofangreindar áhættur séu óhjákvæmilegar í tækni COVID-19 breyttra mRNA bóluefna, verður einnig að rannsaka viðbótar alvarlegri hættu sem stafar af óeðlilega miklum og stöðugs mengaðs-DNA (plasmíða), sem getur haft alvarlegar afleiðingar fyrir heilsu manna.
- Trúverðugleiki eftirlitsstofnana og ríkisstjórna sem þvinguðu íbúa sína til að taka þessi bóluefni – aðallega til að vernda viðkvæma einstaklinga. Þetta hefur brugðist og reyndist vera um að ræða viljandi rangar upplýsingar til fólks – er í alvarlegri gagnrýni og skoðun almennings.
- Þróun örugggra og árangursríkra læknisfræðilegra bólefna er háð gegnsæju og áreiðanlegu eftirliti með framleiðsluferli þeirra. Þetta hefur verið alvarlega vanrækt í sóttvörnum COVID-19 og er bara stjórnunarleg hörmung sem mun taka ár ef ekki áratugi að lagfæra.

Jákvæðar breytingar byrja með viðurkenningu á mistökum og þessi ferill verður að hefjast strax áður en fleiri líf fara forgörðum með ábyrgðarlausu og algerlega óþörfum hætti.

## Viðauki

### A. Skýrsla Dr. David Speicher.

<https://russellbroadbent.com.au/wp-content/uploads/David-Speicher-Report-2.pdf>

### B. Vísindaskýrsla. Afleiðingar gervi-DNA mengunar.

<https://russellbroadbent.com.au/wp-content/uploads/Science-Summary-Consequences-of-DNA.pdf>

## Heimildir

1. **European Medicines Agency (2023).** EMA/451828/2023.  
EMA/451828/2023 - Opinber svör frá Evrópsku lyfjastofnuninni
2. **Shanahan o.fl. (2023).** Visual policy narrative messaging improves COVID-19 vaccine uptake. *PNAS Nexus*.  
[Visual Policy Narrative Messaging Improves COVID-19 Vaccine Uptake](#)
3. **Fraiman o.fl. (2022).** Serious adverse events of special interest following mRNA COVID-19 vaccination in randomized trials in adults. *Vaccine*.  
[Serious Adverse Events of Special Interest Following mRNA COVID-19 Vaccination](#)
4. **Schmeling o.fl. (2023).** Batch-dependent safety of the BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine. *EJCI*.  
[Batch-Dependent Safety of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine](#)
5. **Manniche o.fl. (2024).** Reports of Batch-Dependent Suspected Adverse Events of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine: Comparison of Results from Denmark and Sweden. *Medicina*.  
[Batch-Dependent Suspected Adverse Events of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine](#)





6. **Jablonowski & Hooker (2024)**. Batch-dependent safety of the BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in the United States. *SciPublHealth*.  
Batch-Dependent Safety of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine in the United States
7. **Global Health Responsibility Agency (2023)**.  
[Global Health Responsibility Agency](#)
8. **Fürst o.fl. (2024)**. Batch-dependent safety of COVID-19 vaccines in the Czech Republic and comparison with data from Denmark. *EJCI*.  
[Batch-Dependent Safety of COVID-19 Vaccines in the Czech Republic](#)
9. **Periodic Safety Update Report #1 for Covid-19 mRNA vaccine (nucleoside modified) (BNT162b2)**. Submitted to the European Medicines Agency on 19 August 2021, made publicly available in response to a Freedom of Information Act (FOIA) request from an anonymous reader and published by the Austrian science and political blog, TKP.  
Periodic Safety Update Report #1
10. **Rancourt o.fl. (2024)**. Spatiotemporal variation of excess all-cause mortality in the world (125 countries) during the Covid period 2020-2023 regarding socio-economic factors and public-health and medical interventions.  
[Spatiotemporal Variation of Excess All-Cause Mortality](#)
11. **Mostert o.fl. (2024)**. Excess mortality across countries in the Western World since the COVID-19 pandemic: 'Our World in Data' estimates of January 2020 to December 2022. *BMJ Public Health*.  
[Excess Mortality Across Countries in the Western World](#)
12. **Aarstad & Kvitastein (2023)**. Is There a Link between the 2021 COVID-19 Vaccination Uptake in Europe and 2022 Excess All-Cause Mortality? *APJHS*.  
[Link Between COVID-19 Vaccination and Excess Mortality in Europe](#)
13. **Alegria o.fl. (2023)**. V-Damage Project.  
[V-Damage Project](#)
14. **Broadbent (2024)**. Australians Demand Answers.  
[Australians Demand Answers](#)
15. **WHO (2014)**. Guidelines on the quality, safety and efficacy of biotherapeutic protein products prepared by recombinant DNA technology.  
[WHO Guidelines on Biotherapeutic Protein Products](#)
16. **Speicher o.fl. (2023)**. DNA fragments detected in monovalent and bivalent Pfizer/BioNTech and Moderna modRNA Covid-19 vaccines from Ontario, Canada: Exploratory dose response relationship with serious adverse events.  
[DNA Fragments Detected in Pfizer and Moderna Vaccines](#)
17. **McKernan o.fl. (2023)**. Sequencing of bivalent Moderna and Pfizer mRNA vaccines reveals nanogram to microgram quantities of expression vector dsDNA per dose.  
[Sequencing of Moderna and Pfizer mRNA Vaccines](#)
18. **McKernan (2023)**. Plasmidgate.  
[Plasmidgate](#)



19. **Rungby (2023)**. Response from the Danish Medicines Agency; Case number 2023111184. Response from the Danish Medicines Agency
20. **Fisher o.fl. (1999)**. Cancer risk associated with simian virus 40 contaminated polio vaccine. *Anticancer Research*.  
[Cancer Risk Associated with Simian Virus 40](#)
21. **Rotondo o.fl. (2019)**. Association Between Simian Virus 40 and Human Tumors. *Front Oncol*.  
[Association Between Simian Virus 40 and Human Tumors](#)
22. **Rungby (2024)**. Response from the Danish Health Minister. Response from the Danish Health Minister
23. **Zhou o.fl. (2004)**. Intracellular trafficking of nucleic acids. *Expert Opin Drug Deliv*.  
[Intracellular Trafficking of Nucleic Acids](#)
24. **Prasad o.fl. (2005)**. The role of plasmid constructs containing the SV40 DNA nuclear-targeting sequence in cationic lipid-mediated DNA delivery. *Cell Moll Bio Lett*.  
[Plasmid Constructs Containing the SV40 DNA Nuclear-Targeting Sequence](#)
25. **Dean o.fl. (1999)**. Sequence requirements for plasmid nuclear import. *Exp Cell Res*.  
[Sequence Requirements for Plasmid Nuclear Import](#)
26. **Buckhaults (2023)**. South Carolina Senate Hearing - Pro. Dr. P. Buckhaults.  
[South Carolina Senate Hearing - Dr. P. Buckhaults](#)
27. **Raoult (2024)**. Confirmation of the presence of vaccine DNA in the Pfizer anti-COVID-19 vaccine. *HAL Open Science*.  
[Confirmation of Vaccine DNA in Pfizer Vaccine](#)
28. **Pfizer (2020)**. Emergency use application (BNT162, PF-07302048) translated from Japanese.  
[Pfizer Emergency Use Application](#)
29. **European Medicines Agency (2021)**. Assessment Report EMA/707383/2020 Corr.2.  
[Assessment Report EMA/707383/2020](#)
30. **Kämmerer U, Schulz V, Steger K (2024)**. BioNTech RNA-based COVID-19 injections contain large amounts of residual DNA, including an SV40 promoter-enhancer sequence
31. **McKernan (2024)**. Plasmid DNA replication in Bnt162b2. Plasmid DNA Replication in BNT162b2
32. **Barnett (2024)**. DNA contamination in Covid vaccines DOES get into human cells, new evidence shows.  
[DNA Contamination in COVID Vaccines](#)
33. **Kwon & Bakhoun (2019)**. The Cytosolic DNA-Sensing cGAS-STING Pathway in Cancer. *Cancer Discov*.  
[Cytosolic DNA-Sensing cGAS-STING Pathway in Cancer](#)

34. **WHO (2020).** Evaluation of the quality, safety and efficacy of RNA-based prophylactic vaccines for infectious diseases: regulatory considerations.  
[Evaluation of RNA-Based Vaccines](#)
35. **Florida Department of Health (2023).** Florida State Surgeon General Calls for Halt in the Use of COVID-19 mRNA Vaccines.  
Florida State Surgeon General Calls for Halt
36. **Mulroneo o.fl. (2023).** N1-methylpseudouridylation of mRNA causes +1 ribosomal frameshifting.  
[N1-Methylpseudouridylation of mRNA Causes Ribosomal Frameshifting](#)
37. **Boschi o.fl. (2022).** SARS-CoV-2 Spike Protein Induces Hemagglutination: Implications for COVID-19 Morbidities and Therapeutics and for Vaccine Adverse Effects. *IJMS*.  
[SARS-CoV-2 Spike Protein and Hemagglutination](#)

Þessi verk eru heimiluð samkvæmt Creative Commons viðurkenning-Óhagnaðardrifin-Deildar 4.0 Alþjóðlega leyfinu (CC BY-NC-SA 4.0).

Þú hefur frelsi til að deila þessu efni og laga það eða nýta það að nýju, en aðeins í óhagnaðardrífnum tilgangi. Í öllum tilvikum verður þú að veita viðeigandi viðurkenningu á þessari heimild, veita tengil á leyfið og tilkynna ef breytingar voru gerðar á efni sem var endurnýtt.

Þegar kemur að atvinnulegum aðlögunum, þar á meðal þýðingum á öðrum tungumálum, skal hafa samband við höfunda ([info@NORTHgroup.info](mailto:info@NORTHgroup.info)).

Undanþegin þessum kröfum er endurnotkun á litlum hlutum úr þessu verki sem telst undir „fair use“ (í samræmi við reglur um sanngjarna notkun). Einnig undanþegnar eru myndir og tilvitnanir sem teknar voru úr öðrum verkum, eins og tilgreint er. Höfundar telja notkun þessara efna vera leyfilega samkvæmt reglum um sanngjarna notkun.

Frekari upplýsingar er að finna á: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

