

Gemeinsamer Aufruf
an die verantwortlichen Akteure in Deutschland:
Beobachtungen und Anregungen
zum Umgang mit der Covid-19-Pandemie

Die Situation

Die vierte Welle der Coronapandemie baut sich vor unseren Augen mit voller Kraft auf. Die Inzidenz erreicht die höchsten Werte seit dem Beginn der Pandemie – Tendenz steigend. Schon jetzt sterben in unserem Land 700 Menschen pro Woche – Tendenz steigend. Jeder Tag des Abwartens kostet Menschenleben. Zeit für einen Aufruf.

Wir erinnern die Verantwortungsträgerinnen und Verantwortungsträger unseres Landes in Bund und Ländern an ihre Verantwortung für das Wohlergehen der Bevölkerung. Als grundlegende Werte stehen Gesundheit und Freiheit des Menschen miteinander nicht in Konflikt, sondern bedingen sich gegenseitig. Sie beide zu erhalten und zu fördern ist Aufgabe der drei demokratischen Gewalten.

Wir blicken in großer Sorge auf die kommenden Wochen und Monate. Die derzeitige pandemische Situation hat das Potential, die Situation aus dem Frühjahr und vergangene Wellen in den Schatten zu stellen. Einmal mehr ist der Zeitpunkt für frühzeitiges Handeln allen Warnungen zum Trotz verstrichen. Das Infektionsgeschehen breitet sich unkontrolliert aus. Das Gesundheitssystem läuft Gefahr, zusammenzubrechen. Das Personal in den Krankenhäusern ist müde und quittiert den Dienst. Auch im ambulanten Bereich steigen die Patientenzahlen; die Infektionssprechstunden sind überfüllt. Die Arbeitslast liegt auch dort seit Monaten über 100%.

Wir empfinden eine tiefe Enttäuschung über die Gefährdung des gesellschaftlichen Zusammenhalts und über den wiederholt nachlässigen Umgang mit dem Wohlergehen der Menschen, die auf den Schutz des Staates angewiesen sind. Es ist für uns unverständlich, dass die Verantwortungsträger dieses Landes eine solche Situation zugelassen haben, obwohl wir inzwischen über wichtige und wirksame Instrumente verfügen, um dem Sars-CoV-2-Virus Einhalt zu gebieten: Es sind zuallererst die Impfstoffe als effektivste Vorbeugung, die uns im Unterschied zu vielen anderen Ländern in ausreichender Menge zur Verfügung stehen. Es sind aber auch das Wissen

und die Erfahrung mit diesem Erreger, die eine effizientere Pandemiebekämpfung hätten ermöglichen können.

Eine Vielzahl von entsprechenden Handlungsempfehlungen wurde von uns und anderen Wissenschaftler*innen deutlich kommuniziert, aber leider nur zögerlich, unvollständig oder nicht nachhaltig umgesetzt. Im Gegenteil: für die Pandemiebekämpfung zentrale und dringend notwendige Infrastrukturen wie z. B. die Kontaktrückverfolgung oder die Test- und Impfzentren wurden wieder zurückgebaut. Auch in der vierten Welle gelingt das Pandemiemanagement nicht so, wie man es angesichts des Wohlstandes und der technologischen und administrativen Möglichkeiten Deutschlands erwarten sollte. Stattdessen verlagert die Politik durch ihr passives Abwarten zunehmend die Verantwortung, die vierte Welle zu brechen, ins Private, das heißt in den Ermessensspielraum jedes einzelnen Menschen. Solch eine Haltung ist bei nationalen Gesundheitskrisen dieses Ausmaßes nicht angebracht.

Appell und Anregungen

Wir appellieren deshalb eindringlich an die politisch Verantwortlichen in Bund, Ländern und Kommunen, jetzt ihrer Verantwortung umfassend gerecht zu werden. Das bedeutet erstens, die **Realität anzuerkennen**: Dieses Virus wird die Welt noch eine Weile in Atem halten. Es wird nicht einfach verschwinden. Auch im "endemischen" Zustand, so es diesen erreicht, wird es wahrscheinlich immer wieder heftige Infektionswellen verursachen, sofern die Impfraten nicht deutlich gesteigert werden. Zwischen der Inzidenz und den nachfolgenden Zahlen für Krankenhausaufenthalte, Intensivpatienten, Verstorbene und Langzeitgeschädigte wird es immer einen klaren Zusammenhang geben. Er kann sich zwar quantitativ ändern, wird sich aber nie entkoppeln. Im Sinne eines Frühwarnsystems bleiben **Inzidenzwerte** – zusammen mit anderen Parametern – unverzichtbar.

Zweitens bedeutet Verantwortung eine aufrichtige, besonnene und vor allem **kohärente Kommunikation**, die den Bürgerinnen und Bürgern vertraut, ihnen aber auch unangenehme Wahrheiten zumutet sowie klare und konsistente Verhaltensrichtlinien vorgibt. Dass eine solche Kommunikation sowie einheitliche verbindliche Regelungen weiterhin fehlen, untergräbt das Vertrauensverhältnis zwischen Regierung und Bevölkerung, beschädigt somit auch das Vertrauen in die Maßnahmen – unter anderem in das Impfen – und trägt dadurch erheblich zur Verlängerung der Pandemie bei.

Drittens bedeutet Verantwortung, sich der **deutschen und europäischen Rolle** in der globalen Pandemiebekämpfung bewusst zu werden. Die grundlegende Bedingung dafür, diese Rolle auszufüllen, ist die Kontrolle der Pandemie in der eigenen Region. Nicht nur verhindert man dadurch, dass sich Infektionen von Europa aus in andere Länder ausbreiten. Man schafft auch mehr Kapazitäten, um einen Beitrag dazu zu leisten, COVID-19 auch auf globaler Ebene effektiv und schnell zu beenden. Dieser Beitrag muss unter anderem darin bestehen, die globale Impf-Ungleichheit abzubauen,

indem Länder des globalen Südens mit Impfstoffen versorgt und beim Aufbau einer Impf-Infrastruktur angemessen unterstützt werden.

Schließlich bedeutet Verantwortung, die Pandemiebekämpfung dauerhaft und transparent auf die Erkenntnisse und Instrumente zu gründen, die verschiedene wissenschaftliche Disziplinen in den vergangenen beiden Jahren erarbeitet haben. Sie ermöglichen eine **präventive Pandemiepolitik** und verhindern den Kontrollverlust, der dann reaktive, hektische Maßnahmen nach sich zieht.

Mit geringfügigen Anpassungen an einige aktuelle Entwicklungen sind bisherige Handlungsempfehlungen weiterhin gültig, weshalb wir an dieser Stelle keine zusätzlichen detaillierten Vorschläge machen. Vielmehr konzentrieren wir uns im Folgenden auf generelle Anregungen.

Wir halten es für notwendig, dass die **Pandemiebekämpfung eine stärkere Sachgrundlage erhält**. Unbestritten ist, dass die Entscheidungsgewalt über den grundsätzlichen Kurs in der Pandemiebekämpfung sowie einzelne Maßnahmen viel stärker als bisher beim Parlament liegen muss. Unbestritten ist jedoch auch, dass die Entscheidungen viel stärker als bisher an wissenschaftlichen Erkenntnissen ausgerichtet werden müssen. Es wäre zu überlegen, ob eine solche Sachgrundlage von einem **professionellen Krisenstab** erarbeitet, öffentlich kommuniziert und nach politischer Abstimmung mit entsprechender Management-Kompetenz umgesetzt wird. Diesem Stab sollten neben Fachexpert*innen aus unterschiedlichen Disziplinen, darunter die Virologie, die Medizin und die Öffentliche Gesundheit, unbedingt auch Personen aus der Praxis angehören, die über **extensive operative Leitungs- und Management-Erfahrung** – etwa in Kliniken oder in erfolgreichen Unternehmen – verfügen.

Wir halten es für notwendig, eine professionell gestaltete **Kommunikationsoffensive** auf den Weg zu bringen, welche das Vertrauen stärkt, die Bürger*innen sachgerecht informiert und aufklärt und damit der Desinformation – allzu häufig mit tödlichen Folgen – etwas entgegensetzt.

Wir halten es für notwendig, nach tragfähigen – gesellschafts- und gesundheitspolitischen – Lösungen für den Konflikt zu suchen, der sich zwischen **der großen Mehrheit der Menschen**, die eine aktive, vorausschauende und nachhaltige Pandemiepolitik befürworten und einer Minderheit, die die Pandemiebekämpfung als solche ablehnt, aufgebaut und zugespitzt hat.

Für nicht zielführend halten wir es hingegen, **nicht sachlich begründete Zeitpunkte als Ende der Pandemie** zu benennen. Das Ende der Pandemie ist eine faktische Feststellung, keine politische Festlegung. Niemand kann seriös voraussagen, wann die Pandemie enden wird. Wohl aber können Sie Einiges tun, um ihr Ende zu beschleunigen.

Wir danken Ihnen im Voraus für Ihre Antworten und vor allem für Ihr Handeln.

Deutschland, 12. November 2021

Erstunterzeichnerinnen und Erstunterzeichner

Prof. Dr. Ralf Bartenschlager
Virologie, Universitätsklinikum
Heidelberg

Prof. Dr. Menno Baumann
Pädagogik, Fliedner-
Fachhochschule Düsseldorf

Dr. Markus Beier
Allgemeinmedizin, Vorsitzender
Bayerischer Hausärzteverband

Dr. med. Martin Andree
Berghäuser
Pädiatrie, Florence-Nightingale-
Krankenhaus Düsseldorf

Prof. Dr. Melanie Brinkmann
Virologie, Technische Universität
Braunschweig

Prof. Dr. Dirk Brockmann
Physik, Humboldt Universität zu
Berlin

Prof. Dr. Heinz Bude
Soziologie, Universität Kassel

Prof. Dr. Ulf Dittmer
Virologie, Universität Duisburg-
Essen

Prof. Dr. Isabella Eckerle
Virologie, Universität Genf

Prof. Dr. Christine S. Falk
Immunologie, Medizinische
Hochschule Hannover

Prof. Dr. Gerd Fätkenheuer
Klinische Infektiologie,
Uniklinik Köln

Prof. Dr. Nicole Fischer
Virologie, Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

Prof. Dr. Jörg Haier, LL.M.
Onkologische Chirurgie,
Medizinische Hochschule
Hannover

Prof. Dr. Michael Hallek
Innere Medizin, Universität zu
Köln

Prof. Dr. Susanne Herold
Infektiologie, Justus-Liebig-
Universität Gießen

Dr. med. Georg Hillebrand
Pädiatrie, Klinikum Itzehoe

Prof. Dr. med. Uwe Janssens
Internistische Intensivmedizin, St.-
Antonius-Hospital Eschweiler

Prof. Dr. Christian Kähler
Physik, Universität der
Bundeswehr München

Prof. Dr. Thomas Kamradt
Immunologie, Friedrich-Schiller-
Universität Jena

Prof. Dr. med. Christian
Karagiannidis
Intensivmedizin, Universität
Witten/Herdecke

Prof. Dr. Stefan Kluge
Intensivmedizin Innere Medizin
und Pneumologie,
Universitätsklinikum Hamburg-
Eppendorf

Prof. Dr. Michael M. Kochen
Allgemeinmedizin, Universität
Freiburg

Prof. Dr. Dr. h.c. Ilona Kickbusch
Global Public Health, Graduate
Institute Geneva

Prof. Dr. Thorsten Lehr
Klinische Pharmazie, Universität
des Saarlandes

Prof. Dr. Maximilian Mayer
Politikwissenschaft, CASSIS,
Universität Bonn

Prof. Dr. Thomas Martens
Pädagogische Psychologie,
Medical School Hamburg

Prof. Dr. Armin Nassehi
Soziologie, Ludwig-Maximilians-
Universität München

Prof. Dr. Michael Meyer-Hermann
Physik, Helmholtz Zentrum für
Infektionsforschung Braunschweig

Prof. Dr. Andreas Peichl
Ökonomie, ifo Institut und Ludwig-
Maximilians-Universität München

Martin Pin
Notfallmedizin, Florence-
Nightingale-Krankenhaus
Düsseldorf

Prof. Dr. Elvira Rosert
Politikwissenschaft, Universität
Hamburg und IFSH

Prof. Dr. med. Dominik Schneider
Pädiatrie, Klinikum Dortmund

Prof. Dr. Matthias Schneider
Physik, Technische Universität
Dortmund

Dr. med. Jana Schroeder
Virologie, Stiftung Mathias-Spital
Rheine

Prof. Dr. Norbert Suttrop
Infektiologie, Charité –
Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Carsten Watzl
Immunologie, Technische
Universität Dortmund

Prof. Dr. Friedemann Weber
Virologie, Justus-Liebig Universität
Gießen

Weitere Unterzeichnerinnen und Unterzeichner

Prof. Dr. Marylyn M. Addo
Infektiologie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Dr. med. Ute Altanis-Protzer, M.A.
Fachärztin und Medizinethikerin, Mönchengladbach

Prof. Manfred Bayer
Physik, TU Dortmund

Prof. Volker M. Banholzer
Innovationskommunikation, Technische Hochschule Nürnberg

Dr. med. Christian Bardischewski
Intensivmedizin, Sana Kliniken Duisburg

Prof. Dr. Tanja Gabriele Baudson,
Psychologie, Hochschule Fresenius Heidelberg

Dipl. Päd. Cornelia Beeking,
Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutin, Münster

Prof. Dr. Uta Behrends
Pädiatrische Infektiologie und Immunbiologie, TU München

Dr. Antje Berger / Miriam Przerwa
HNO- Praxis, Stuttgart

Prof. Dr. med. Felix Beuschlein
Endokrinologie, UniversitätsSpital Zürich

Dr. rer. nat. Marco Binder
Virologie, Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ), Heidelberg

Dr. med. Susan Binder
Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin, Berlin

Anke Böhnke
Gynäkologin, Berlin

Dr. Felix Boos
Biologie, Stanford University, School of Medicine, Kalifornien, USA

Katharina Bröhl
Innere Medizin, Vorstandsvorsitzende Twankenhaus e.V.

Dr. med. Markus Brucke
Anästhesie und Intensivmedizin, Alb-Donau-Klinikum Ehingen

Prof. Dr. Marcel Bucher
Institute for Plant Sciences, University of Cologne

Dr. med. Andreas Christaras
Facharzt für Kinder- & Jugendmedizin, Krefeld

Dr. Simone Claar
Politikwissenschaft, Universität Kassel

Jun.-Prof. Dr. Juliane Czierpka
Geschichtswissenschaften, Ruhr-Universität Bochum

Dr. med. Peter Däubler
Facharzt für Innere Medizin, Nürtingen

Prof. Tillmann Damrau
Kunst, TU Dortmund

Dr. (PHD) Armin Deffur
Infektiologie, University of Cape Town

Dr. med. Anja Susanne Dessauvagie, MPH
Public Health, Bezirksamt Hamburg-Mitte

PD Dr. med. Johannes W. Dietrich
Medizin, Ruhr-Universität Bochum

Professor Dr. Sabine Döring
Philosophie, Eberhard-Karls-Universität Tübingen

Prof. Dr. Christian Eggeling
Physik, Friedrich-Schiller-University Jena

Lutz Ehlfes
Epidemiologie, Gesundheitsamt Düsseldorf

Jun.-Prof. Dr. Johannes Ehrental
Klinische Psychologie, Universität zu Köln

Prof. Dr. Ralf Ehrlich
Optisch-Molekulare Diagnostik und Systemtechnologien, Leibniz-IPHT Jena

Prof. Dr. Birgit Eickelmann
Schul- und Bildungsforschung, Universität Paderborn

Yvonne Endter
Assistenzärztin Chirurgie, Adipositaszentrum KHNW Frankfurt

Dr. med. Klaus Engelke
Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin, St. Hedwig-Kliniken Berlin

Prof. Dr. Jeanette Erdmann
Kardiogenetik, Universität zu Lübeck

Prof. Dr. Hans Fangohr
Max-Planck-Institute für Struktur und Dynamik der Materie, Hamburg

Dipl. Psych. Nicole Feldmann
Psychologische Psychotherapeutin

Dr. med. Cornelia Fiene
Fachärztin für Allgemeinmedizin, Paderborn

Dr. Jonas Fischer
Physik, Tohoku Universität

PD Dr. Michael Flohr
Mathematische Physik, Leibniz Universität Hannover

Prof. Mareike Foecking
Photographie, Hochschule Düsseldorf/PBSA

Prof. Dr. med. Caspar Franzen
Innere Medizin und Infektiologie, Universität Regensburg
Medizinischer Direktor Global Blood Therapeutics

Gerhard Frese
Nuklearmediziner und Internist, Praxis DIRANUK Bielefeld

Dr. med. Fabian Freudenthaler
Orthopädie und Unfallchirurgie, Norden

Stefan Friedrichsen
Allgemeinmediziner, Kirchweyhe

Prof. Dr. Christian P. Fries
Mathematik, Ludwig-Maximilians-Universität München

Dr. Oliver Fröhlich
Ärztlichen Leiter Zentrum für Notfallmedizin, Diakonieklinikum Rotenburg

Prof. Dr. Claudia Gärtner
Theologie, TU Dortmund

Prof. Dr. med. Thomas Ganslandt
Medical Data Science, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

M. Sc. Katharina Genz
Pflegerwissenschaftlerin, HFH Hamburg

Dr. H.-H. Gerlach
Urologe, Dinkelsbühl

Dr. Sassan Gholiagha
Politikwissenschaftler, Gastwissenschaftler der Forschungsgruppe Governance for Global Health, WZB Berlin

Irina Götz
Fachärztin für Innere Medizin, Hamburg

Dr. med. Sebastian Goß
Anästhesie/Intensivmedizin, bei Köln

Dr. Nora Gottlieb, MSc, PhD,
bal Public Health, Universität Bielefeld

Dr. Johannes Grewe
Physik, ProTrainCon GmbH

Dr. Roland Gromes
Biologie, Universität Heidelberg

Prof. Dr. Adam Grundhoff
Virologie, Leibniz Institut für Experimentelle Virologie in Hamburg

Patricia Günther
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Bettina van Haaren
Kunst und Materielle Kultur, Technische Universität Dortmund

Dr. Babette Häcker
Fachärztin für Innere Medizin, Hämatologie, Internistische Onkologie
Praxis für Hämatologie und Internistische Onkologie Erlangen

Dr. Alexander Hahn
Infektionsbiologie, Leibniz-Institut für Primatenforschung Göttingen

Dr. med. Marc Hanefeld
FA für Allgemeinmedizin, FA für Anästhesiologie, Spezielle Intensivmedizin, Notfallmedizin, Ärztliches
Qualitätsmanagement, Bremervörde

Dr. Katja Hansen
Rechtsanwältin, München

Prof. Dr. Sabine Hark
Soziologie, Leitung Zentrum für interdisziplinäre Frauen- und Geschlechterforschung
TU Berlin

Kirstin Harrer
Allgemeinmedizin, Hausärztliche Praxis Hemhofen

Prof. Dr. Martina Hasseler
Klinische Pflege (Pflegewissenschaft, Gerontologie, Rehabilitation), Ostfalia Hochschule Braunschweig

Dr. Barbara Hausn-Frick
Fachärztin für Kinder und Jugendmedizin, Weimar

Dr. phil. Thomas Heichele
Wissenschaftstheorie, Universität Augsburg

Prof. Dr. Florian Heidel
Innere Medizin, Universitätsmedizin Greifswald

Prof. Dr. Rainer Heintzmann
Physikalische Chemie, Friedrich-Schiller-Universität Jena

Prof. Dr. med. Kerstin Hellwig
Neurologie Katholisches Klinikum Bochum, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum

Kai-Uwe Helmers
Facharzt für Allgemeinmedizin, Hamburg

Rupert Herrmann
FA für Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie, Crailsheim

Konstanze Herzog - von Atens
Gynäkologin, Hannover

Prof. Dr. Zohal Hessami
Sozialwissenschaft, Ruhr-Universität Bochum

Paula Hesse
Ärztin in Weiterbildung (Gynäkologie), Herz-Jesu-Krankenhaus Münster

apl. Prof. Dr. rer. Nat. Katharina Hieke-Kubatzky
Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, Ruprecht-Karls Universität Heidelberg

Stefanie Hild
Viszeralchirurgie, Kreiskrankenhaus Waldbröl

Prof. Dr. Stefan Hippenstiel
Infektiologie, Charite - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Andreas Hochhaus
Innere Medizin, Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. Henning Höppe
Festkörperchemie, Universität Augsburg

Dr. med. Annegret Hoffmann Leygu
Allgemeinmedizin, Co-Vorsitzende Hausärzte Erlangen und Umgebung e.V

Prof. Dr. Jens Hornbostel
Mathematik, Bergische Universität Wuppertal

Prof. Dr. Bimba Hoyer
Rheumatologie und klinische Immunologie, Universitätsklinikum Schleswig Holstein Campus Kiel

Dr. Wolfgang Huber
Bioinformatik, Europäisches Labor für Molekularbiologie (Heidelberg)

Prof. Dr. Angela Ittel
Virologie, Technische Universität Braunschweig

Prof. Holger Jacobs
Design, Hochschule Düsseldorf

Norbert Jahn
Facharzt für Innere Medizin, Aschersleben

Dr. theol. Wolfram Janzen
Pfarrer i.R., Oberstudienrat a.D., Autor, Bad Hartzburg

Dr. med. Jasmin Joost
Allgemeinmedizin, Hann. Münden

Prof. Dr. iur. Alexandra Jorzig
Gesundheits- und Sozialrecht, IB Hochschule für Gesundheit und Soziales Berlin

Dr.med.univ. Cornelia Kerim-Sade
Psychiatrie und Psychotherapie

Prof. Dr. med. Manuela Kesselmann
Gesundheit und Soziales FOM Hochschule

Dr. Dr. Elham Khatamzas
Infektiologie, Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Florian Kienle
Anästhesiologie und Intensivmedizin, Klinikum Memmingen

Prof. Dr. phil. habil. Dr. med. habil. Martina King
Lehrstuhl für Medical Humanities, Universität Fribourg

Prof. Dr. med. Florian Klein
Direktor Institut für Virologie, Universität Köln

Prof. Dr. Nina Knappe
Hebammenwissenschaft, Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen

Adrian Knispel
Allgemeinmedizin, Ratzeburg

Prof. Dr. Holger Kress
Biologische Physik, Universität Bayreuth

Dr. Christopher Kreutchen
Kunstwissenschaft, TU Dortmund

Dr. Christian Kröner
Facharzt für Innere Medizin, Facharzt für Allgemeinmedizin, Notfallmedizin, Suchtmedizinische GV, Neu-Ulm

Prof. Dr. Andreas Krueger
Molekulare Immunologie, Goethe-Universität Frankfurt

Prof. Dr. Dr. Tobias Kurth
Public Health, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Enise Lauterbach
FÄ Innere Medizin und Kardiologie, LEMOA medical GmbH & Co. KG

Prof. Dr. Reinhold Leinfelder
Geowissenschaften, Freie Universität Berlin

Dr. Anke Lemmer
Allgemeinmedizin, Delegierte im Bayerischen Hausärzterverband

Dr. med. Jan Liese
Leitung Krankenhaushygiene und Infektionsprävention, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. Christine Löber
Fachärztin für HNO-Heilkunde, Hamburg

Dr. med. Markus W. Löffler
Immunologie, Eberhard Karls Universität Tübingen

Dr. Anna-Lena Maier
Unternehmensethik, Universität Hamburg

Dr. med. Nele Malarski
Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin, Weimar

Prof. Dr. Erik Maronde
Fachbereich Medizin, Institut für Anatomie II, Goethe Universität Frankfurt

Prof. Dr. Konstanze Marx
Germanistische Sprachwissenschaft, Universität Greifswald

Dr. Christine Mattonet
Fachärztin für Allgemeinmedizin, Erlangen

Karl C. Mayer
Facharzt für Neurologie und Psychiatrie, Heidelberg

Björn Meyer, PhD
Virologie, Otto von Guericke Universität Magdeburg

Dr. Olaf Meyer
FA für Allgemeinmedizin, Berlin

Prof. Dr. Peter N.C. Mohr
Wirtschaftswissenschaft, Freie Universität Berlin

Prof. em. Dr. Dr. h.c. Joachim Möller
Volkswirtschaft, Universität Regensburg

Dr. med. Martin Mühler
Kardiologie, Klinikum Itzehoe

Prof. Dr. Henrik Müller
Wirtschaftspolitischer Journalismus, TU Dortmund

Dr. med. Nils Müller,
Nephrologie & internistische Intensivmedizin (Assistenzarzt), Charité -- Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Werner Müller
Inaugural Bill Ford Chair of Immunology, MAE, FRSB, University of Manchester, UK

Dr. med. Petra Mundmann
Fachärztin für Innere Medizin, Hämatologie und Onkologie, Marienhospital Osnabrück

Tobias Niedenthal
Medizin- und Pharmaziegeschichte, Forschergruppe Klostermedizin, Würzburg

Dr. Claudio Paganini
Mathematik/Physik, Universität Regensburg

Dipl. Psych. Andrea Peez
Psychologie

Prof. Dr. Anja Katharina Peters
Pflege/Pflegewissenschaft, Evangelische Hochschule Dresden

Johannes Petri, Diplom-Psychologe
Psychologischer Psychotherapeut, Psychoanalytiker, Essen

Dr. med. Thomas Pfeiffer
FA für Innere- und Allgemeinmedizin, FA für Anästhesiologie, Notfallmedizin, Dresden

Dr. med. Armin Philipp
Dermatologe, Kreder

Dr. med. Philipp Pickerodt
Anästhesiologie & operative Intensivmedizin, Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Brar Piening
Hygiene und Umweltmedizin, Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. Sandra Pinkert
Biochemie, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Josef Pömsl
Facharzt für Innere Medizin, Hausärztezentrum Kaufering

Prof. Dr. Gabriele Pradel
Infektionsbiologie, RWTH Aachen University

Dr. Oswald Prucker
Technische Fakultät, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Dr. Walter J. Radermacher
GenDir Eurostat a.D.
Präs Statistisches Bundesamt a.D.

Prof. Miriam Rehm
Sozioökonomie, Universität Duisburg-Essen

Prof. Dr. Carsten Reinemann
Kommunikationswissenschaft, LMU München

Sophie Reiske
Psychologische Psychotherapeutin & Supervisorin, Berlin

Prof. Dr. Gottfried Richenhagen
BWL, FOM Hochschule

Dr. med. Bernd Richter
Niedergelassener Facharzt für Innere Medizin, Neumünster

Prof. Dr. Birgit Richter
Mathematik, Universität Hamburg

Dr. med. Joachim Riedel
Sozialpädiatrisches Zentrum (SPZ), Hamburg

Dr. med. Stefan Röhrig
Anesthesiology, ICU & Perioperative Medicine, Hamad Medical Corporation, Doha, Qatar

Prof. Dr. H. Rübsamen-Schaeff
Gründungs-Geschäftsführerin AiCuris Anti-Infective Cures AG, Wuppertal

Isabel Ruland (M.A.)
Pädagogin und Kriminologin, Autorin, Bonn

Dr. phil. Evelyn Runge
Medienkulturwissenschaft, Universität zu Köln

Dr. med. Christine Saam
Ärztin für Frauenheilkunde, Kenzingen

Dr. med. Asita Salemi
Anästhesiologie & Intensivmedizin, Schwabing

Prof. Dr. med. Leif Erik Sander
Medizinische Klinik m.S. Infektiologie & Pneumologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Jörg M. Sauer
Hausärztlicher Internist, Filderstadt

Judith Sauer
Allgemeinmedizin, Filderstadt

Prof. Dr. Martin Sauter
Allgemeine und Theoretische Elektrotechnik, Universität der Bundeswehr München

Dr. Andrea Schafferhans
Biotechnologie, HSWT und Bioinformatik, TU München

Dr. Dominik Scharpf
Internist, Kardiologe, Intensivmediziner, SLK Klinikum am Gesundbrunnen Heilbronn

Dr. Markus Schenk
Physik, Bosch Sensortec, Reutlingen

Oliver Schleelein
Anästhesist, Klinikum Kulmbach

Dr. Rainer Schneichel
Präsident Tierärztekammer RLP, TIERKLINIK Mayen

Heide Schneider
Vorstandsvorsitzende Pflegegewerkschaft Bochumer Bund, Bochum

Dr. Rolf Schneider
Chirurgie, Klinikum Worms

Dr. med. Nina Schoetzau
Kinder- und Jugendärztin, Miesbach

Carmen Schon
Pharmazie, Apotheke Völklingen

Dipl. Psych. Dörte Schubert
Verkehrspsychologischer Dienst, Kiel

Prof. Dr. Erich Schubert
Data Mining, Technische Universität Dortmund

Bettina Schüller-Mörsch
Innere Medizin, GFO Kliniken Rhein Berg

Dr. phil. Irene Schütze,
Kunst- und Medienwissenschaft, Kunsthochschule Mainz an der Johannes Gutenberg-Universität

Prof. Dr. Markus Schultheiß
Unfallchirurgie, Universität Ulm

Dr. med. Nadja Schultheiß
Fachärztin für Gynäkologie und Geburtshilfe, Praxis Neu-Ulm

Prof. Dr. Schulz
Virologie, Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. Karin Schumacher
Biowissenschaften, Universität Heidelberg

Dr. med. Katrin Schwaiger
Fachärztin für Innere Medizin, Hausärztliche Versorgung, Nürnberg

Rolf A.W. Schwalenberg
Facharzt für Innere Medizin, Itzehoe

PD Dr. med. Sabine Semrau
Strahlenklinik, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Azra Siddiqui
Fachärztin für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Klinikum Schwabing München

Dr. Jan-Peter Siedentopf
Geburtsmedizin, Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Beate Sodeik
Virologie, Medizinische Hochschule Hannover

Dr. Anna Sonnenburg
Toxikologie, Bundesinstitut für Risikobewertung

Prof. Dr. Sabine Sonntag
Psychologie, Universität Mannheim

Prof. Dr. Michael Stegemann
Musikwissenschaft, TU Dortmund

Dr. Henning Stein
Pathologie, Uniklinikum Köln

Maike Stelter (M.A.)
Politikwissenschaft, Technische Universität Braunschweig

Dr. med. Stephanie Strunk
Fachärztin für Orthopädie und Rheumatologie, München

Prof. Dr. habil. Sandra Sülzenbrück
Wirtschaftspsychologie, FOM Hochschule Dortmund

Prof. John M. Sullivan, Ph.D.
Mathematik, Technische Universität Berlin

Magdalena Thomas
Allgemeinmedizin

Prof. Dr. Christian Thomsen
Physik, TU Berlin

Dr.med. Michael Thümmeler
Allgemeinmedizin, Erlangen

Dorothee Thürigen
Dipl. Statistikerin, Informa Solutions GmbH, Leonberg

Prof. Dr. med. Sylvia Thun
Digitale Medizin und Interoperabilität, BIH@Charité

Dr. Melanie Tramontano
Biologische Sicherheit, Deutsches Krebsforschungszentrum Heidelberg

Christiane Ulrich
Fachärztin für Innere und Allgemeinmedizin, Praxis Dr. med. Julia Weigand Straubing

Prof. Dr. Imre Vida
Neuroanatomie, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Nils Vogel
Allgemeinmedizin, Angestellter Arzt/Mitglied Hausärzteverband Nordrhein

Susanne Walter
Innere Medizin und Notfallmedizin, Zentrum für Psychiatrie Südwürttemberg

Dr. Ulrike Walter-Lipow
Fachübersetzungen, Texte, Leichte Sprache Englisch > Deutsch, Medizin & Biowissenschaften
Bremen

Prof. Dr. Claudia Waskow
Immunologie, Leibniz Institut für Altersforschung Jena

Dr. Eva Maria Weigl
Anästhesie, München

Prof. Dr. Barbara Welzel
Kunstgeschichte und Kulturelle Bildung, Technische Universität Dortmund

Dr. rer. nat. Jan Wenzel
Pharmakologie und Toxikologie, Universität zu Lübeck

Dr. med. Cornelia Werner
Fachärztin Allgemeinmedizin, Erbach

Dr. med. Silke Wieczorek
Psychotherapie Praxis, Aachen

Prof. Dr. Susanne Winter
Institut Informatik, Hochschule Ruhr West Bottrop

Dr. Daniel Witte,
Soziologie, Universität Bonn

Prof. Dr. Michael Witthöft
Psychologie, Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Prof. Dr. Achim Wixforth
Physik, Universität Augsburg

Dr. med. Frank Wösten, MHBA
Ärztlicher Direktor am Klinikum Bremen-Nord

PD Dr. Lars Wojtecki
Neurologie und Klinische Neurowissenschaften , Hospital Kempen und Universitätsklinik Düsseldorf

Robert Wolter
Diplom-Physiker, privat

Thomas Wunderlich
Facharzt für Allgemeinmedizin, Möhrendorf

Prof. Dr. Dr. Philipp Zimmer
Sportmedizin, TU Dortmund

Dr. med. Manuel Zuche
Augenheilkunde, Augenklinik Saarburg