

<b>Begriff</b>	<b>Kurzbeschreibung</b>
Abstandsregel	Regel zur Verhinderung von Virusübertragungen
Adenosintriphosphatase	Enzyme, welche Adenosintriphosphat hydrolytisch zu Adenosin-5'-diphosphat und Phosphat
Adjuvans	Wirkungsverstärker
Aerosol	Ein Aerosol ist eine Mischung aus einem Gas und kleinsten Partikeln von Flüssigkeiten oder
Alltagsmaske	selbsterstellte Stoffmasken meist aus Baumwolle
Aminosäure	Der Grundbaustein von Proteinen, also Eiweißen, die in jeder Zelle vorkommen.
Amplifikation	Beschreibt die Vervielfältigung von Erbsubstanz wie DNA oder RNA.
Analoga	Stoff, der Ähnlichkeit mit anderen Stoffen hat, weil er z. B. eine ähnliche äußere Struktur hat.
Antigen	Eiweiße, die das Immunsystem als fremd erkennt und zu deren Abwehr es Antikörper bildet.
Antikörper	Körpereigener Abwehrstoff
Antikörpertest	Test auf Antikörper gegen Viren
applizieren	die Verabreichung eines Medikaments oder Impfstoffs
ARDS	Acute Respiratory Distress Syndrome
ARE	Atemwegserkrankung
asymptomatisch	ohne Symptome
Atemwegserkrankung	Erkrankung der unteren oder oberen Atemwege
ATPase	Adenosintriphosphatase
Attack-Rate	Beschreibt, wie ansteckend eine Krankheit ist
attenuiert	Wird ein Krankheitserreger attenuiert, werden seine krankmachenden Eigenschaften gezielt
Ausgangssperre	staatliches Verbot die häusliche Wohnung zu bestimmten Zeiten zu verlassen
Avidität	Beschreibt, wie „gierig“ ein Antikörper nach Erregern ist
Basenpaar	zwei zueinander passenden Basen
Basishygiene	grundlegendes hygienisches Verhalten
Basisreproduktionszahl	durchschnittliche Anzahl der durch eine infizierte Person angesteckte Personen
Beatmungspflichtigkeit	künstliche Beatmung als lebensrettende Maßnahme
Behandlungsmöglichkeit	Möglichkeit der Behandlung einer Krankheit
Bevölkerungsimmunität	Unempfindlichkeit der Bevölkerung für einen Erreger
Bias	Ein systematischer (nicht zufälliger) Fehler in Daten einer Studie
Biosurveillance	biologische Überwachung der Bevölkerung
Bluetooth	Standard zur kabellosen Datenübertragung zwischen Geräten für kurze Distanzen
B-Zelle	Zellen des Immunsystems, die für die Bildung von Antikörpern zuständig sind
CEPI	Coalition for Epidemic Preparedness Innovations
Chloroquin	Malariamedikament
Chloroquinresistenz	Unwirksamkeit des Malariamedikamentes Chloroquin bei Patienten
Cluster	Gruppe von Sub- oder Objekten
Compassionate Use	Anwendung aus Mitgefühl
Contact Tracing	Kontaktverfolgung
Corona-App	Smartphone-Programme zur Unterstützung der Corona-Pandemiebekämpfung
Corona-App (der	Corona-App zur Nachverfolgung der Kontakte von Infizierten
Corona-Datenspende	Smartphone-Programm des RKI zur Corona-Bekämpfung
Coronavirus	Viren, die in der Vergrößerung so aussehen, als hätten sie eine Corona
Coronika	Corona-App
COVID-19 (App)	Corona-App
Covid-19	coronavirus disease 2019
Covid19Status	Corona-App
Covid-19-Symptom	Anzeichen für eine Covid-19-Infektion
CT	Computertomographie
Datenspende	freiwillige Zurverfügungstellung von persönlichen Daten
Desinfektion	Abtötung oder Inaktivierung aller Krankheitserreger
Desinfektionsmaßnahme	Aktivität zur Desinfektion von Flächen
DIY-Maske	selbstgemachte Maske
DNA	Desoxyribonukleinsäure
DP-3T	Decentralized Privacy-Preserving Proximity Tracing
DP-3T Corona-App	Tracing-App der DP-3T-Gruppe zur Bekämpfung der Corona-Pandemie
Durchseuchung	Verbreitungsgrad einer endemischen Infektionskrankheit
ECLA	extrakorporale Lungenunterstützung

ECMO	Extrakorporale Membranoxygenierung
Einweghandschuh	nur einmalig zu verwendende Schutzhandschuhe
Einwegmaske	Schutzmaske nur zur einmaligen Verwendung
Einwegschutzkittel	einfacher Schutzkittel, der nur einmalig genutzt werden kann
ELISA-Test	Enzym-linked immunosorbent assay = deutsch etwa Enzym-basierter Immuntest
Enzym	Biologischer Katalysator
Epidemie	stark gehäuftes, örtlich und zeitlich begrenztes Vorkommen einer Erkrankung
Epidemiologe	Ein Wissenschaftler, der sich mit der Ausbreitung von Erkrankungen beschäftigt.
Epidemiologie	Das ist die Wissenschaft, die sich mit der Ausbreitung von Erkrankungen beschäftigt.
Epitop	Der Teil eines Antigens, der eine Reaktion des Immunsystems verursacht.
Erkrankungswelle	größerer Ausbruch einer Krankheit
Evidenz	gesicherte wissenschaftliche Erkenntnis
Evolution	Entwicklung des Lebens
Exazerbation	Verschlechterung einer chronischen Erkrankung
Exposition	einem Krankheitserreger ausgesetzt sein
Expression	Prozess der Herstellung von Proteinen aus genetischen Informationen
Fallserie	Beobachtungsstudie in der Medizin
Fallsterblichkeit	Sterberate der registrierten Fälle an einer bestimmten Infektion
Fall-Verstorbenen-Anteil	verstorbene Fälle geteilt durch gemeldete Fälle
FFP-Maske	filtering face piece = deutsch partikelfiltrierende Halbmaske
flatten the curve	Abflachen der Infektionskurve
Genetik	Wissenschaft der Vererbung
Genom	vollständige Erbinformation eines Lebewesens
GeoHealth	Corona-App
Grippe	Erkrankung durch das Influenza-Virus
Grundimmunität	Immunität gegen eine Infektionskrankheit
Händehygiene	Hygienemaßnahmen bezüglich der eigenen Hände
Herdenimmunität	Quote von Menschen, die gegen einen Krankheitserreger immun sind
Hintergrundinfektion	unbemerkte Infektion
humoral	nicht-zellulären Teile des Immunsystems
IgG-Antikörper	Immunglobuline G
IgM-Antikörper	Abkürzung für Immunglobuline M
Immunisierung	gezieltes Herbeiführen einer Immunität
Immunstatus	Zustand des Immunsystems eines Organismus
Immunsuppression	Unterdrückung des Immunsystems
Impfstoffentwicklung	Entwicklung eines Impfstoffes gegen eine Erkrankung
Impfung	Vergabe eines Impfstoffes
Immunität	Nichtanfälligkeit
Infektion	Ansteckung
Infektionskette	Kette der Ansteckungen
Infektionskrankheit	durch Bakterien, Viren, Pilze oder Parasiten verursachte Krankheit
Infektionsprävention	vorbäugende Maßnahmen gegen eine Infektion
Infektionssterblichkeit	% der Toderate infizierter Personen
Infektiosität	Ansteckungseffektivität eines Krankheitserregers
Infiltrat	Lungeninfiltrat
infundieren	Flüssigkeit über eine Infusion zuführen
Inkubation	Inkubation
Inkubationszeit	Zeitraum zwischen Ansteckung und ersten Symptomen
Intensivmedizin	Versorgung akut lebensbedrohlich erkrankter Patientinnen/Patienten
Interquartilsabstand	Der Interquartilsabstand ist die Differenz zwischen dem 3. Quartil Q3 und dem 1. Quartil Q1
Interquartilsbereich	Wertebereich zwischen dem 1. und 3. Quartil
invasiv	in ein Organ eingreifend
Inzidenz	Häufigkeit des Auftretens neuer Krankheitsereignisse
IQR	interquartile rate (=Interquartilsabstand)
ito Contact-Tracking-App	Tracing-App der TU München in der Corona-Pandemie
Kaletra	Handelsname eines HIV-Medikamentes
Katecholamine	kreislaufstützende Medikamente

Kohorte	Gruppe mit gleichem Merkmal
Konsiliarlabor	Fachlabor für bestimmte Krankheitserreger
Kontaktübertragung	Kontaktinfektion
Kontraindikation	Gegenanzeige
Kreuzreaktivität	Fähigkeit eines Antikörpers, sich an Antigene zu binden
Kwarantanna Domowa	Corona-App
Lockdown	Schließung des geschäftlichen und öffentlichen Lebens im Pandemiefall
Manifestationsindex	tatsächliche erkrankte Infizierte
Maskenpflicht	gesetzliche Verpflichtung zum Tragen von Schutzmasken
Massenquarantäne	staatliche verordnete Quarantäne einer ganzen Bevölkerung
MERS	Middle East respiratory syndrome
MNS	medizinische Mund-Nasen-Schutzmaske
Mund-Nasen-Schutz	Mund-Nasen-Bedeckung mit Stoff
N95-Maske	teilchenfiltrierende Atemschutzmaske
PEPP-PT	Pan-European Privacy-Preserving Proximity Tracing
Quarantäne-App	Smartphone-Programm, welches die Quarantäne von Menschen managed
Reproduktionsziffer	Basisreproduktionszahl oder Reproduktionszahl. Ansteckungskennzahl
ROBERT	ROBust and privacy-preserving proximity Tracing
SARS-CoV-2	Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2
Shutdown	Herunterfahren des wirtschaftlichen und öffentlichen Lebens
Smartphone-App	Computerprogramm auf dem Smartphone
Social Distancing	räumliche Distanzierung
StoppCorona	Corona-App
Surveillance	Überwachung der Bevölkerung
Tenazität	Widerstandsfähigkeit eines Mikroorganismus
Tracing-App	Smartphone-Programm, welches die Bewegungen und Kontakte von Nutzern speichert
Triage	Einteilung von Verletzten und Kranken
Untererfassung	Erhebungsfehler
Vulnerabilität	Anfälligkeit, an einer Krankheit zu erkranken
Wet market	Markt mit lebenden und toten Tieren
WHO	Weltgesundheitsorganisation
Wischdesinfektion	Form der Flächendesinfektion, bei der das Desinfektionsmittel durch Wischen verteilt wird
W-Kurve	Diagramm mit hohen Ausschlägen an den Seiten
Zellkultur	im Labor vermehrte Zellen
Zoonose	von Wirbeltieren auf den Menschen und umgekehrt übertragbare Krankheiten und