

<b>TITEL</b>	<b>Weltweit: COVID-19 Pandemie, Update 5.6.- 9.6.2020 12h</b>		<b>Autorin:</b> Olivia Veit			
<b>INHALTSVERZEICHNIS</b> mit Navigation	<table border="0"> <tr> <td> <b>A) LINKS FALLZAHLEN</b>  <b>B) NEUES SEIT LETZTEM UPDATE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WELTWEIT</li> <li>• EUROPA</li> <li>• SCHWEIZ</li> <li>• DEUTSCHLAND</li> <li>• ITALIEN</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SPANIEN</li> <li>• FRANKREICH</li> <li>• UK</li> <li>• RUSSLAND</li> <li>• NEUE PUBLIKATIONEN</li> </ul> </td> <td> <b>C) RISIKOEINSCHÄTZUNG</b>  <b>D) MASSNAHMEN FÜR DIE BEVÖLKERUNG</b>  <b>E) REISEWARNUNG</b>  <b>F) FOLGEN FÜR DEN INTERNATIONAL REISENDEN</b>  <b>G) INFORMATIONEN FÜR ÄRZTE / PERSONEN IM GESUNDHEITSBEREICH</b>  <b>H) WEITERE INFORMATIONEN / LINKS</b> </td> </tr> </table>			<b>A) LINKS FALLZAHLEN</b> <b>B) NEUES SEIT LETZTEM UPDATE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WELTWEIT</li> <li>• EUROPA</li> <li>• SCHWEIZ</li> <li>• DEUTSCHLAND</li> <li>• ITALIEN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SPANIEN</li> <li>• FRANKREICH</li> <li>• UK</li> <li>• RUSSLAND</li> <li>• NEUE PUBLIKATIONEN</li> </ul>	<b>C) RISIKOEINSCHÄTZUNG</b> <b>D) MASSNAHMEN FÜR DIE BEVÖLKERUNG</b> <b>E) REISEWARNUNG</b> <b>F) FOLGEN FÜR DEN INTERNATIONAL REISENDEN</b> <b>G) INFORMATIONEN FÜR ÄRZTE / PERSONEN IM GESUNDHEITSBEREICH</b> <b>H) WEITERE INFORMATIONEN / LINKS</b>
<b>A) LINKS FALLZAHLEN</b> <b>B) NEUES SEIT LETZTEM UPDATE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WELTWEIT</li> <li>• EUROPA</li> <li>• SCHWEIZ</li> <li>• DEUTSCHLAND</li> <li>• ITALIEN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SPANIEN</li> <li>• FRANKREICH</li> <li>• UK</li> <li>• RUSSLAND</li> <li>• NEUE PUBLIKATIONEN</li> </ul>	<b>C) RISIKOEINSCHÄTZUNG</b> <b>D) MASSNAHMEN FÜR DIE BEVÖLKERUNG</b> <b>E) REISEWARNUNG</b> <b>F) FOLGEN FÜR DEN INTERNATIONAL REISENDEN</b> <b>G) INFORMATIONEN FÜR ÄRZTE / PERSONEN IM GESUNDHEITSBEREICH</b> <b>H) WEITERE INFORMATIONEN / LINKS</b>				
<b>Die Neuigkeiten in Ultra-Kürze</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Weltweite Fallzahlen:</b> Die 7 Mio. Marke wurde heute überschritten.</li> <li>• <b>Die Neuinfektion steigen vor allem in Südamerika:</b> Allein Brasilien registriert innerhalb eines Tages über 25'000 neue Fälle und über 900 Todesfälle. Auch Mexiko und Indien weisen stark ansteigende Tendenzen auf.</li> <li>• <b>Europa:</b> In vielen Ländern Europas sinken die Fallzahlen oder sind stabil, aber es gibt auch europäische Länder mit steigender Tendenz, wie z.B. Schweden, Frankreich u.a., Details siehe <a href="#">EUROPA</a>.</li> <li>• Die <b>WHO</b> mahnt vor «Selbstzufriedenheit» in Ländern mit sinkenden Fallzahlen.</li> <li>• Neue WHO Empfehlungen zum Maskentragen und Herstellen, siehe unter <a href="#">WHO</a>.</li> <li>• <b>Schweiz:</b> Die Informationskampagne «blau» wurde gestartet, die neben Verhaltensmassnahmen das Testen, Contact-Tracing und Isolation / Quarantäne in den Fokus rückt.</li> <li>• <b>Deutschland:</b> aus verschiedenen Stadt- und Landeskreisen werden Ausbrüche gemeldet.</li> <li>• <b>Publikationen:</b> Laut einer Modellierungsstudie des Imperial College London haben Lockdown und Schulschliessungen in Europa möglicherweise 3.1 Mio. Todesfälle verhindert, <a href="#">Link</a>.</li> <li>• <b>Vermischtes:</b> HeiQ Viroblock NPJ03 gehört weltweit zu den ersten Textiltechnologien, deren Wirksamkeit gegen SARS-CoV-2 im Labor nachgewiesen wurde, <a href="#">Link</a>.</li> <li>• <b>Beachten:</b> Das <a href="#">Inhaltsverzeichnis</a> sowie alle blau markierten Teststellen haben eine Navigationsfunktion, die Sie durch Anklicken direkt zu den Rubriken bzw. Quellen führt. Damit können Sie direkt zu den für Sie interessanten Informationen gehen ohne das ganze Dokument durchsehen zu müssen. An jedem Seitenende besteht daneben in der linken Spalte der Link « zum <a href="#">INHALTSVERZEICHNIS</a>», der Sie wieder zum Inhaltsverzeichnis führt.</li> </ul>					
<b>E-Mail-Versand</b>	<p><b>Wir überarbeiten zurzeit unsere Prozesse:</b> Das EKRM COVID-19 Update wird <b>ab 15. Juni 2020 nur noch im</b> auf der Webseite der Schweizerische Fachgesellschaft (FG) für Tropen- und Reisemedizin (FMH) zur Verfügung gestellt. Möchten Sie das Update <b>weiterhin vorzeitig per E-Mail erhalten</b>, bitten wir Sie, sich <b>mit Ihrer E-Mail-Adresse auf der <a href="#">Webseite</a> anzumelden</b>. <b>Damit werden wir den rechtlichen Anforderungen zum Versand eines Newsletters gerecht.</b></p>					
<b>Patronatsgeber</b>	<p>Wir möchten weiterhin ein hochwertiges Update produzieren und nahe am Geschehen bleiben! Als Non-Profit-Organisation sind wir zur Finanzierung des EKRM COVID-19 Updates auf zusätzliche Gelder angewiesen. Darum erlauben wir uns unter Wahrung der Unabhängigkeit, Patronatsgeber anzufragen. Das Ziel ist, den Update-Service über einen längeren Zeitraum aufrechterhalten zu können. Wenn Sie ebenfalls die weitere Entwicklung der Pandemie verfolgen möchten, würden wir uns über Empfehlungen für mögliche Patronate sehr freuen. Sind Sie selbst an einem Patronat interessiert, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme!</p>					
<b>Wir freuen uns über einen Unkostenbeitrag!</b>	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="padding: 5px;"> <b>IBAN: CH28 0079 0016 5900 6221 9</b>            Konto: 30-106-9            SWIFT/BIC: KBBECH22            Kontoinhaber: Schw. Fachg. Tropen- &amp; Reisemed. FMH, Socinstrasse 57, 4051 Basel            Berner Kantonalbank AG, BEKB, 3001 Bern  <b>Vermerk: EKRM COVID-19 Update</b> </td> </tr> </table> <p>Das Schweizerische Expertenkomitee für Reisemedizin ist ein Expertenorgan der Schweizerischen Fachgesellschaft für Tropen- und Reisemedizin und <b>eine Non-Profit-Organisation, die sich selbst finanzieren muss:</b> jeder Beitrag, der über die Produktionskosten des EKRM COVID-19 Update hinausgeht, stellen wir Spitälern im globalen Süden zur Verfügung, zu denen wir eine persönliche Verbindung haben, bzw. die Ausbildungsspitäler für Kandidaten FMH Tropen- und Reisemedizin sind. Diese Spitäler rüsten sich, wie wir, für ihre COVID-19 Welle - allerdings mit deutlich weniger finanziellen Mitteln. Nähere Auskünfte erteilen wir gerne.</p> <p>zum <a href="#">INHALTSVERZEICHNIS</a></p>			<b>IBAN: CH28 0079 0016 5900 6221 9</b> Konto: 30-106-9 SWIFT/BIC: KBBECH22 Kontoinhaber: Schw. Fachg. Tropen- & Reisemed. FMH, Socinstrasse 57, 4051 Basel Berner Kantonalbank AG, BEKB, 3001 Bern <b>Vermerk: EKRM COVID-19 Update</b>		
<b>IBAN: CH28 0079 0016 5900 6221 9</b> Konto: 30-106-9 SWIFT/BIC: KBBECH22 Kontoinhaber: Schw. Fachg. Tropen- & Reisemed. FMH, Socinstrasse 57, 4051 Basel Berner Kantonalbank AG, BEKB, 3001 Bern <b>Vermerk: EKRM COVID-19 Update</b>						

INHALTSVERZEICHNIS mit Navigation	A) LINKS FALLZAHLEN	C) RISIKOEINSCHÄTZUNG
	B) NEUES SEIT LETZTEM UPDATE	D) MASSNAHMEN FÜR DIE BEVÖLKERUNG
	<ul style="list-style-type: none"> <li>WELTWEIT</li> <li>EUROPA</li> <li>SCHWEIZ</li> <li>DEUTSCHLAND</li> <li>ITALIEN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SPANIEN</li> <li>FRANKREICH</li> <li>UK</li> <li>RUSSLAND</li> <li>NEUE PUBLIKATIONEN</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>E) REISEWARNUNG</li> <li>F) FOLGEN FÜR DEN INTERNATIONAL REISENDEN</li> <li>G) INFORMATIONEN FÜR ÄRZTE / PERSONEN IM GESUNDHEITSBEREICH</li> <li>H) WEITERE INFORMATIONEN / LINKS</li> </ul>

**ERKLÄRUNGEN** zum Dokument

**Tagesupdate** ist in der Rubrik «Neues seit letztem Update» mit blauem Hintergrund.  
**Besonders wichtige Informationen** im Tagesupdate / **neue Informationen** in den anderen Rubriken sind **rot**.  
**Blau unterlegte Texte** sind mit Quellen oder Rubriken verlinkt.  
**Graphiken:** zur besseren Ansicht, bitte die darunter angegebenen Links anklicken.  
**Fallzahlen:** i.R. von Johns Hopkins, im Update jeweils ca. 2h nachts angegeben; Abweichungen, siehe Angabe.

**A) LINKS FALLZAHLEN**

Ständig aktualisierte Fallzahlen und Karten:

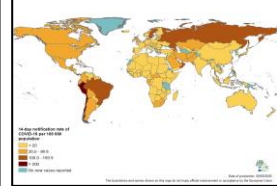
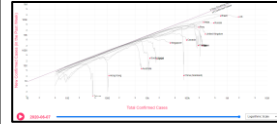
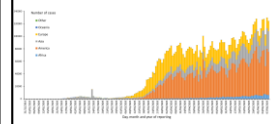
- Weltweit:** [Johns Hopkins](#), [WHO Situation Report](#), [Health Map](#), [COVID Trends](#) (countries' comparison)
- Europa:** [ECDC Dashboard](#), [WHO European Dashboard](#), andere: [Link](#)
- Schweiz:** [Swiss Dashboard](#)
- Deutschland:** RKI [Dashboard](#), Link der [Berliner Morgenpost](#) (schnell aktualisierte Daten pro Bundesland)
- Afrika:** [Link](#)
- [ECDC Situation Dashboard](#) zu «attack rates», detail. **Epi-Kurven pro Land**, «switch chart to tables» etc.
- Angaben zu Sterblichkeitsraten und Genesenden (z.B. auf verschiedenen Dashboards) sind mit grosser Vorsicht zu interpretieren, da hohe Dunkelziffern bestehen.
- Hinweis der WHO:** Die Zahl der bestätigten Fälle, die von den Ländern gemeldet werden, spiegelt die nationalen Labortestkapazitäten und -strategien wider, weshalb dies bei der Interpretation der Anzahl gemeldeter Fälle berücksichtigt werden sollte, siehe auch [Link](#).

**B) NEUES SEIT LETZTEM UPDATE**

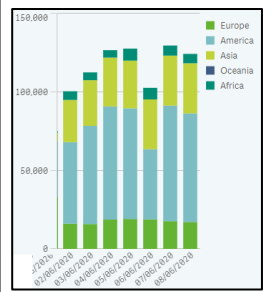
Siehe auch [EKRM COVID-19 Update vom 5.6.2020 \(weltweit\)](#). Die Neuigkeiten seitdem im Überblick:

**WELTWEIT** (9.6., 2:30 am) | **7'085'894 Fälle** | **405'168 Todesfälle**

- Weltweit sind **über 7 Mio.** Fälle aufgetreten.
- Es besteht ein **ansteigender Trend bei den täglichen Neuinfektionen und den Todesfällen:**
  - Durchschnitt der letzten 7 Tage: **pro 24h rund 118'000 Fälle** und **rund 4'280 Todesfälle**.
- Das **Epizentrum der Pandemie liegt in Lateinamerika.**
  - Mit **>23'000 Fällen pro 24h** steht **Brasilien** weltweit an erster Stelle (steigende Tendenz!). In anderen Länder Südamerikas, insbesondere **Peru** und **Chile**, steigen die Fallzahlen ebenfalls stark an.
  - Kumulativ weisen weiterhin die **USA** die höchsten Fallzahlen und Todesfälle auf.
- Europa** verzeichnet **31% der weltweiten Fälle** und **45% der weltweiten Todesfälle.**
  - Während sich die Neuinfektionen in vielen europäischen Staaten stabilisieren, wird in einigen ein ansteigender Trend in der 14-Tages-Inzidenz beobachtet.
- Die **Dunkelziffer (weltweite Fallzahlen und Todesfälle)** wird als hoch eingeschätzt.



14-tägige kumulative Zahl der gemeldeten COVID-19-Fälle pro 100'000 Einwohner weltweit ECDC, 8.6.2020



zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)

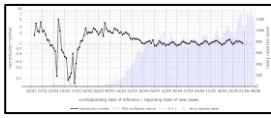
**WHO Regionen, Überblick, Zahlen von [WHO Situation Report 8.6.2020](#):**

WHO REGION	Gemeldete Fälle (neue Fälle innerhalb der letzten 24h)	Gemeldete Todesfälle (neue Fälle innerhalb der letzten 24h)
<b>Africa*</b>	<b>135'412</b> (+4'088)	<b>3'236</b> (+88)
<b>Americas</b>	<b>3'311'387</b> (+76'512)	<b>181'804</b> (+2'410)
<b>Eastern Mediterranean</b>	<b>641'429</b> (+17'745)	<b>14'602</b> (+276)
<b>Europe</b>	<b>2'286'560</b> (+18'258)	<b>184'120</b> (+388)
<b>South-East Asia</b>	<b>364'196</b> (+13'654)	<b>9'970</b> (+298)
<b>Western Pacific</b>	<b>191'275</b> (+1'039)	<b>7'112</b> (+9)

\*Folgende **afrikanische Länder** sind nicht in der WHO AFRO Region, sondern in der WHO EMRO Region enthalten: Ägypten, Djibouti, Libyen, Marokko, Somalia, Sudan, Tunesien.

**WHO**  
[Rede des WHO Generaldirektors A. Tedros am "Media Briefing" vom 8.6.](#) (gekürzt):

- Obwohl sich die Situation in Europa verbessere, verschlechterte sie sich weltweit.
- An **9 der letzten 10 Tage** wurden mehr als **100'000 Fälle gemeldet**. Am 7.6. wurden mehr als 136'000 Fälle gemeldet, bisher die meisten an einem einzigen Tag.
- Fast **75%** der gestrigen Fälle stammen aus **10 Ländern**, vor allem aus Amerika und Südasien.
- In den meisten Ländern der afrikanischen Region nehme die Zahl der COVID-19-Fälle weiterhin zu.
- Auch in Teilen Osteuropas und Zentralasiens ist eine steigende Zahl von Fällen zu verzeichnen.
- Gleichzeitig sei die WHO ermutigt, dass mehrere Länder auf der ganzen Welt positive Anzeichen erkennen.



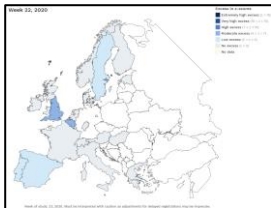
**Geschätzte weltweite Reproduktionszahl R**

Technische Universität Illmenau in Zusammenarbeit mit School of Public Health, Bielefeld Universität, Deutschland, 8.6.2020

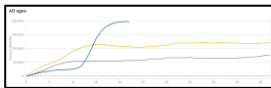


**14- Tages Inzidenz der "Top 5" Länder Brasilien, USA, Russland, UK, Spanien** ECDC, 4.6.2020

**Mortalitätssurveillance:**



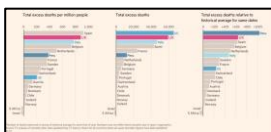
**EuroMOMO Projekt** Map of excess in z-scores by country, KW 22



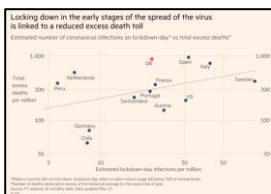
**EuroMOMO Projekt** Excess mortality of partner countries all age groups, KW 22



Excess deaths during outbreak, 19 Länder, **Financial Times**, 29.5.2020



Measures of excess mortality by country during COVID outbreaks, **Financial Times**, 27.5.2020



Estimated number of coronavirus infections on lockdown-day vs total excess deaths, **Financial Times**, 27.5.2020

zum **INHALTSVERZEICHNIS**

- In diesen Ländern sei die **größte Bedrohung jetzt die Selbstzufriedenheit**.
  - Die WHO dränge weiterhin auf eine aktive Überwachung, um die Virusausbreitung zu verhindern.
  - Bezüglich der **weltweiten Demonstrationen gegen Rassismus** betont A. Tedros:
    - *WHO fully supports equality and the global movement against racism. We reject discrimination of all kinds.*
    - *We encourage all those protesting around the world to do so safely.*
    - *As much as possible, keep at least 1 metre from others, clean your hands, cover your cough and wear a mask if you attend a protest.*
    - *We remind all people to stay home if you are sick and contact a health care provider.*
  - A. Tedros hebt weiterhin hervor, dass die **Ermittlung von Kontaktpersonen ein wesentliches Element** der Reaktion bleibe. Ein Teil eines umfassenden Ansatzes seien digitale Tools zur Kontaktverfolgung, die aber auch Gefahren beinhalten (Privatsphäre, falsche medizinische Beratung, Ausschluss von Personen ohne Zugang zu modernen digitalen Technologien).
  - Ab 9.6. berufe die WHO eine Online-Konsultation zur Ermittlung von Kontaktpersonen für COVID-19 ein, um technische und operationelle Erfahrungen mit der Ermittlung von Kontaktpersonen auszutauschen, darunter auch Innovationen in der Digitaltechnik.
  - A. Tedros betonte: **Nach mehr als sechs Monaten Pandemie sei dies für kein Land der Zeitpunkt, den Fuss vom Pedal zu nehmen**.
  - Die Länder müssten auf der Grundlage von Wissenschaft, Lösungen und Solidarität weiterhin hart arbeiten.
- Rede des WHO Generaldirektors A. Tedros am "Media Briefing" vom 5.6.** (gekürzt):
- Die WHO habe aktualisierte Leitlinien zur **Verwendung von Masken** zur Kontrolle von COVID-19 veröffentlicht (siehe unten im Kasten).
  - Die WHO habe diesen Leitfaden nach sorgfältiger Prüfung aller verfügbaren Erkenntnisse und nach ausführlichen Beratungen mit internationalen Experten und Gruppen der Zivilgesellschaft erstellt.
  - A. Tedros betont: Masken seien immer nur **Teil** einer umfassenden Strategie im Kampf gegen COVID-19.
  - Neben den weiter bestehenden Vorsichtsmaßnahmen sei in den Empfehlungen **neu**:
    - In Gebieten mit weit verbreiteter Übertragung rät die WHO zu medizinischen Masken für alle Personen, die in klinischen Bereichen einer Gesundheitseinrichtung arbeiten, nicht nur für Mitarbeiter, die mit Patienten mit COVID-19 zu tun haben.
    - Zweitens rät die WHO in Gebieten mit «community transmission», dass Personen ab 60 Jahren oder Personen mit Grunderkrankungen in Situationen, in denen eine körperliche Distanzierung nicht möglich sei, eine medizinische Maske tragen sollten.
    - Angesichts der neuen Erkenntnisse rät die WHO, dass die Regierungen die Bevölkerung zum Tragen von Masken ermutigen sollten, wenn die Übertragung weit verbreitet ist und eine physische Distanzierung schwierig ist, wie z. B. in öffentlichen Verkehrsmitteln, in Geschäften oder in anderen engen oder überfüllten Umgebungen.
  - Daneben enthalte der aktualisierte Leitfaden auch neue Informationen über die Zusammensetzung von Stoffmasken, die auf von der WHO angeforderten akademischen Untersuchungen beruhe:
  - **Stoffmasken** sollten aus **mindestens drei Schichten aus unterschiedlichem Material bestehen**.
  - A. Tedros **warnte vor dem falschen Handhaben von Masken** und dass sie ein **falsches Gefühl der Sicherheit** hervorrufen und dazu führen, dass Menschen Massnahmen wie Handhygiene und körperliche Distanzierung vernachlässigen können.
  - Deshalb betone A. Tedros.
    - Masken allein werden nicht vor COVID-19 schützen.
    - Masken sind kein Ersatz für körperliche Distanzierung, Handhygiene und andere Maßnahmen der öffentlichen Gesundheit.
    - Masken sind nur als Teil eines umfassenden Ansatzes im Kampf gegen COVID-19 von Nutzen.
    - Der Eckpfeiler der Reaktion in jedem Land muss darin bestehen, jeden Fall zu finden, zu isolieren, zu testen und zu versorgen und jeden Kontakt zu verfolgen und unter Quarantäne zu stellen.

**Neue WHO Updates / Veröffentlichungen:**

1. [Medical certification, ICD mortality coding, and reporting mortality associated with COVID-19 \(7.6.\)](#)  
Technical note that describes medical certification and classification of deaths related to COVID-19. The primary goal is to identify all deaths due to this disease in all countries.
2. [Log of major changes and errata in WHO daily aggregate case and death count data \(7.6.\)](#)
3. [Advice on the use of masks in the context of COVID-19 \(5.6.\)](#)
4. [FAQ: Masks and COVID-19 \(7.6.\)](#)
5. [Weekly update on COVID-19 - 5 June 2020 \(5.6.\)](#)
6. [Monitoring and evaluation framework \(5.6.\)](#)
7. [WHO welcomes crucial new funding for vaccines \(4.6.\)](#)
8. **Thema im Fokus (Situation Report 8.6.):** [Partner coordination update](#)
9. **Thema im Fokus (Situation Report 6.6.):** [Key planning recommendations for mass gatherings in the context of COVID-19](#)

10. **Thema im Fokus (Situation Report 5.6.):** [Take-off: Guidance for Air Travel through the COVID-19 Public Health Crisis](#)

**WHO COVID-19 Parenting:**

11. [COVID-19 Parenting - Talking about COVID-19 \(8.6.\)](#)
12. [COVID-19 Parenting - When children misbehave \(8.6.\)](#)
13. [COVID-19 Parenting - Family budgeting in times of financial stress \(8.6.\)](#)
14. [COVID-19 Parenting - Tips for parenting teens \(8.6.\)](#)
15. [COVID-19 Parenting - Family harmony at home \(8.6.\)](#)
16. [COVID-19 Parenting - When we get angry \(8.6.\)](#)
17. [COVID-19 Parenting - One-on-one time \(8.6.\)](#)
18. [COVID-19 Parenting - Parenting in crowded homes and communities \(8.6.\)](#)
19. [COVID-19 Parenting - Keeping children safe online \(8.6.\)](#)
20. [COVID-19 Parenting a new baby \(8.6.\)](#)
21. [COVID-19 Parenting - Keeping it positive \(8.6.\)](#)
22. [COVID-19 Parenting - Tips for children with disabilities \(8.6.\)](#)
23. [COVID-19 Parenting - Keep calm and manage stress \(8.6.\)](#)
24. [COVID-19 Parenting - Learning through play \(8.6.\)](#)

**WHO Region Europe:**

25. [Protecting nature protects health – lessons for the future from COVID-19 \(5.6.\)](#)
26. [World Food Safety Day: Unsafe food continues to affect millions in Europe during COVID-19 pandemic 5.6.](#)
27. [WHO joins forces with 17 central European countries to step up tailored COVID-19 response \(5.6.\)](#)

**Medienauswahl:**

- **Auch die WHO empfiehlt jetzt Schutzmasken:** Überall dort, wo die Menschen nicht auf Abstand gehen können, empfiehlt seit 5.6. auch die Weltgesundheitsorganisation WHO Mund-Nase-Masken, um die Übertragung von Coronaviren zu bremsen ([SZ](#)).
- **In Brasilien protestieren Tausende gegen Präsident Bolsonaro.** Der will die WHO verlassen ([SZ](#)). In Brasilien haben die regionalen Gesundheitsbehörden der Regierung Manipulation bei der statistischen Erfassung der Corona-Infizierten vorgeworfen. Die Staatsanwaltschaft ordnete eine Untersuchung an und gab dem Gesundheitsministerium eine Frist von 72 Stunden, um die neue Datenerfassung zu erklären, wie die Tageszeitung "Folha de São Paulo" berichtete. Seit Freitagabend veröffentlicht das Gesundheitsministerium keine Gesamtzahl der Toten nach einer Corona-Infektion mehr, sondern meldet nur noch die Opferzahl der vergangenen 24 Stunden. Das Ministerium hat auch die Datensammlung, die die Entwicklung der vergangenen Monate aufzeigt, aus dem Netz entfernt ([Tagesschau](#)).
- **Indien liegt mit 236'000 Corona-Infektionen nun weltweit auf Rang** sechs hinter den USA, Brasilien, Russland, Großbritannien und Spanien ([SZ](#)). Indien hat seine Ausgangs- und Kontaktbeschränkungen trotz stark steigender Coronavirus-Infektionen weiter gelockert. Die Grenzen zwischen den Unionsstaaten wurden heute wieder geöffnet. Zuvor durften bereits Geschäfte und Fabriken wieder öffnen. Auch der Zug- und Linienflugverkehr sind teilweise schon wieder aufgenommen worden. ([Tagesschau](#)).
- **New York** beginnt mit ersten Lockerungen (SRF).
- **Israel:** Wegen erneut stark gestiegener Zahlen von COVID-19 verzichtet Israel auf Lockerungen ([NZZ](#)).
- **Philippinen: Ohne Impfstoff keine Schule:** Auf den Philippinen sollen die Schulen erst wieder geöffnet werden, wenn ein Impfstoff gegen das Coronavirus zur Verfügung steht - also vermutlich erst im kommenden Jahr. Damit werde eine Direktive von Präsident Rodrigo Duterte umgesetzt ([Tagesschau](#)).
- **Pakistan:** Spitäler kommen an Kapazitätsgrenzen. Geleakte Regierungsdokumente suggerieren, dass die tatsächlichen Zahlen um über eine halbe Million Fälle abweichen (Guardian).
- **Neuseeland** hat sich für Coronavirus-frei erklärt - **Beschränkungen werden aufgehoben** ([Tagesschau](#)).
- **Die Massnahmen gegen die Ausbreitung des Coronavirus hätten allein in elf europäischen Ländern bis Anfang Mai etwa 3,1 Millionen Todesfälle verhindert.** Zu diesem Ergebnis kommt ein Forscherteam um Seth Flaxman vom Imperial College London nach der Analyse der Todesfallzahlen. Der grossangelegte Lockdown samt Grenzschliessungen, Kontaktsperren und Schulschliessungen habe eine Kontrolle des Pandemie-Verlaufs ermöglicht, heisst es demnach im Fachmagazin «Nature». Wenn der gegenwärtige Trend anhalte, bestehe Anlass zu Hoffnung. Bis zum 6. April hätten die Massnahmen rund 530 Millionen Infektionen allein in sechs Ländern verhindert, berichtet ein zweites Forscherteam ebenfalls in «Nature». Sie hatten den Infektionsverlauf in China, Südkorea, Italien, Iran, Frankreich und den USA analysiert ([NZZ](#)).
- **HeiQ Viroblock NPJ03 gehört weltweit zu den ersten Textiltechnologien, deren Wirksamkeit gegen SARS-CoV-2 im Labor nachgewiesen wurde.** Tests, die der Schweizer Textil-Innovator HeiQ mit dem Peter Doherty Institut für Infektion und Immunität in Melbourne, Australien (Doherty Institut) durchgeführt hat, zeigten, dass das behandelte Gewebe eine Reduktion des Virus um 99,99% erreichte, [Link](#).



**EUROPA** (9.6., 2:30 am) | **2'234'346 Fälle** (+68'146 in 4d) | **183'958 Todesfälle** (+2'364 in 4d)

**Trend:**

- Durchschnitt der letzten 7 Tage: **pro 24h rund 16'940 Fälle und rund 690 Todesfälle.**
- Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 17'300 Fällen und 880 Todesfällen pro 24h.
- **Hohe tägliche neue Fallzahlen in Russland, UK, Weissrussland, Schweden.**
- **Die 14-Tagesinzidenz zeigt eine Stabilisierung bzw. Abnahme in den meisten europäischen Ländern ausser in Schweden (+58%), Frankreich (+55%), Ukraine (+11%), Portugal (+27%), Rep. Moldavien (+20%), Gibraltar (+163%), Nord-Mazedonien (+213%), Albanien (+118%), Estland (+38%), Slowenien (+78%) sowie Länder in Vorderasien, Details siehe [Link WHO Europe](#).**

**Europäische Länder mit kumulativen Fällen >30'000:**

LAND	FÄLLE				TREND°	TODESFÄLLE	
	Popul. in Mio.	Fallzahlen (absolut)	Differenz pro 24h*	Inzidenz pro 100'000		Todesfälle (absolut)	Inzidenz pro 100'000
Russland	145.9	476'043	+ 8'816	326	→	5'963	4
UK	67.8	288'834	+ 1'587	426	→ (↘)	40'680	60
Spanien	46.7	241'717	+ 297	518	↘	27'136	58
Italien	60.4	235'278	+ 297	390	↘	33'964	56
Frankreich	65.2	191'313	+ 281	293	schwankend	29'212	45
Deutschland	83.7	186'109	+ 359	222	→	8'695	10
Belgien	11.5	59'348	+ 119	516	↘	9'606	84
Weissrussland	9.4	49'453	+ 864	526	→	276	3
Niederlande	17.1	47'945	+ 171	280	→	6'035	35
Schweden	10.0	45'133	+ 1'046	451	↗	4'694	47
Portugal	10.2	34'885	+ 312	342	→ (↗)	1'485	15
Schweiz	8.6	30'949	+ 21	360	→	1'923	22

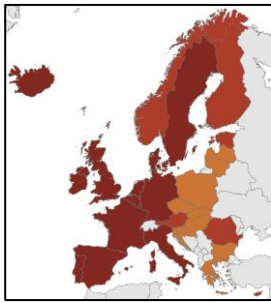
\*Tages-Mittel seit letztem Update 5.6. (7 Tage). °Gemeldete Fallzahlen (7-Tages Durchschnitt) im Vergleich zur Vorwoche (Differenz >10%).  
**Weitere Inzidenzen pro 100'000 pro Land in Europa, siehe ECDC, [Link](#).**

**Neue ECDC Updates / Veröffentlichungen:**

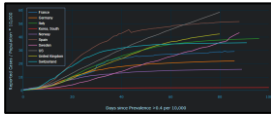
1. [Download today's data on the geographic distribution of COVID-19 cases worldwide \(täglich\)](#)
  2. [Options for the decontamination and reuse of respirators in the context of the COVID-19 pandemic \(8.6.\)](#)
  3. [Communicable disease threats report, 31 May -6 June 2020, week 23 \(5.6.\)](#)
- ECDC **Risikobeurteilung**, siehe auch unten unter [ECDC Risikobewertung](#) : keine Änderungen seit 23.4.

**Medienauswahl:**

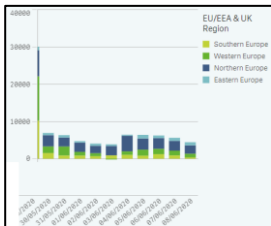
- **EU-Arzneimittelbehörde prüft Zulassung von Remdesivir:** Der US-Biotechkonzern Gilead hat nun auch in der EU die Zulassung für sein Medikament Remdesivir zur Behandlung von Covid-19-Patienten beantragt. Die europäische Arzneimittelagentur EMA teilte mit, den Antrag auf Marktzulassung erhalten zu haben und sich innerhalb weniger Wochen dazu äussern zu wollen. Die Bewertung der Vorteile und Risiken von Remdesivir werde unter einem verkürzten Zeitplan erfolgen. Gilead erhielt vor kurzem die US-Zulassung für die Verwendung von Remdesivir in Notfällen, nachdem das Unternehmen Daten zur Verfügung gestellt hatte, die zeigten, dass das Medikament den Krankheitsverlauf bei Patienten verkürzen kann ([Tagesschau](#)).
- **Irland hat seine Corona-Beschränkungen früher als ursprünglich geplant weiter gelockert** ([Tagesschau](#)).
- **Polen:** Nach einem Coronavirus-Ausbruch unter Bergleuten in Schlesien schliesst Polen zwölf Kohlegruben für die kommenden drei Wochen ([NZZ](#)).



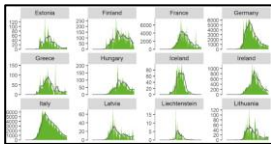
[Fall-Melderaten pro Land](#)  
(Attack Rates) ECDC, 8.6.2020



[Kumulativ pro 10'000 Einwohner, Ländervergleich](#)  
Open Source Data, 8.6.2020



[10-Tages Trend, Fälle Europa](#)  
ECDC, 8.6.2020



[Tägliche Anzahl von Neuerkrankungen, Todesfällen, gleitender 7-Tage-Durchschnitt](#) ECDC Surveillance Report, 8.6.20

SCHWEIZ (9.6., 2:30 am)

30'949 Fälle (+57 in 4d);  
Pro 100'000 Einwohner: 360 Fälle

1'923 Todesfälle (+2 in 4d);  
Pro 100'000 Einwohner: 22 Todesfälle

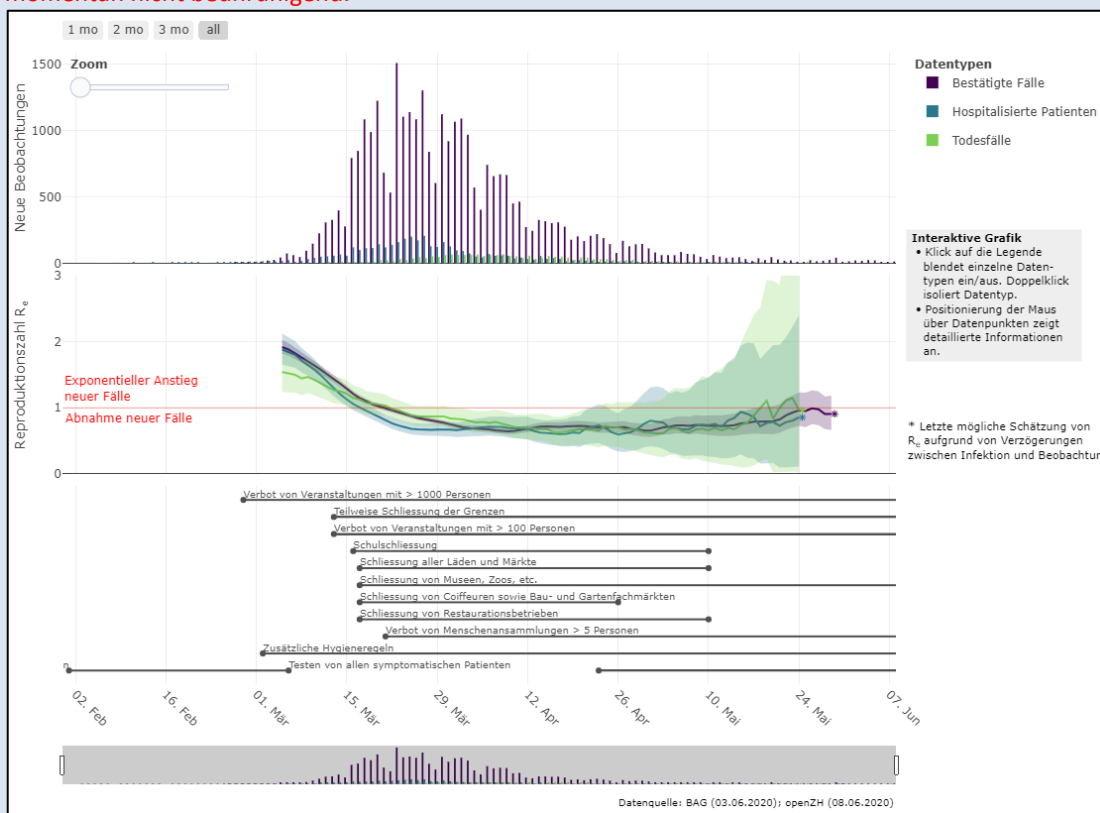
- **Trend: stabil. Tiefe Neumeldungen bei 21 Fällen und 0 Todesfällen pro 24h** (Durchschnitt der letzten 7 Tage).
  - Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 19 Fällen und 1 Todesfall pro 24h.
  - Laut [WHO Europe](#) zeigt die **14-Tagesinzidenz** eine **Abnahme der Fälle um 47%**.
  - Höchstwert an Fällen und Hospitalisationen: 13. Kalenderwoche
  - Höchstwert an Todesfällen: 14. Kalenderwoche

• **Hinweise des BAG:**

- Die Fallzahlen unterliegen einer wöchentlichen Schwankung mit jeweils tieferen Zahlen am Wochenende.
- **Inzidenzen >500 pro 100'000 Einwohner:** Genf (1049), Tessin (930), Vaud (696), Basel-St. (581), Wallis (556).
- **Tests:** Insgesamt 425'154 durchgeführt, positives Resultat: 9%.
- **Isolation und Quarantäne:** Gemäss den kantonalen Behörden befanden sich per 5.6. **115 Fälle in Isolation und 414 Fälle in Quarantäne**, aktualisierte Daten, siehe [Situationsbericht BAG](#).

• **Schätzungen der effektiven Reproduktionszahl  $R_e$**  ([Link](#)): **0.91** (95% CI 0.66-1.18), Stand 29.5. bestätigte Fälle

- **Definition:** Anzahl der Personen, die durch eine infizierte Person im Durchschnitt angesteckt werden.
- Wegen der kleinen Fallzahlen sind in den letzten Wochen die Unsicherheitsintervalle laufend grösser geworden und schliessen den kritischen Wert von 1 nicht mehr aus.
- Aufgrund der kleinen Fallzahlen ist laut [Swiss National COVID-19 Task Force](#) diese Entwicklung jedoch momentan nicht beunruhigend.



Interaktive Grafik zur Reproduktionszahl Schweiz, NCS-TF, 8.6.2020

Änderungen / Aktualisierungen des Bundesamtes für Gesundheit, [Link](#)

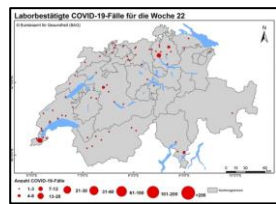
1. [Täglicher BAG Situationsbericht](#)

**Massnahmen**

2. [Neues Coronavirus: Fokus auf Contact Tracing, Kampagnenfarbe Blau](#) (5.6.)
3. Rubrik „[Massnahmen, Verordnung und Erläuterung](#)“ (9.6.)
4. [Verordnung 2](#) (8.6.)
5. [Bisherige Fassungen der Erläuterung](#) (5.6.)

**Schutzmassnahmen**

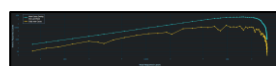
6. Rubrik: [Vorgaben für Schutzkonzepte](#) (5.6.)
7. Rubrik: [So schützen wir uns](#) (5.6.)
8. Dokument: [Grundprinzipien des Präsenzunterrichts an obligatorischen Schulen](#) (5.6.)
9. Dokument: [Rahmenschutzkonzepte für öffentliche Veranstaltungen](#) (5.6.)
10. Dokument: [Rahmenschutzkonzepte für religiöse Gemeinschaften](#) (5.6.)
11. Dokument: [Musterschutzkonzept für Betreuungseinrichtungen für Kinder](#) (5.6.)



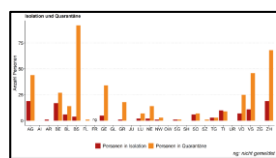
KW 22: Laborbestätigte COVID-19 Fälle BAG, 8.6.20



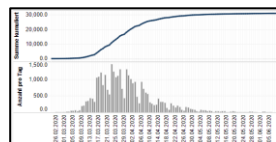
Inzidenz COVID-Fälle pro 100'000 Einwohner nach Kanton BAG, 8.6.2020



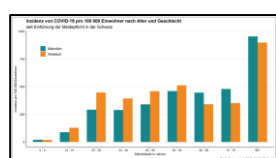
Entwicklung neuer Fälle basierend auf der Gesamtzahl der Fälle, Schweiz, Open Source Data, 8.6.2020



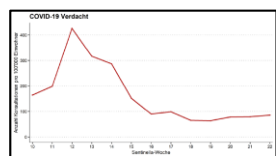
Fälle in Isolation und Quarantäne, BAG, 8.6.2020



Laborbestätigte Fälle, Schweiz, zeitliche Entwicklung BAG, 8.6.2020

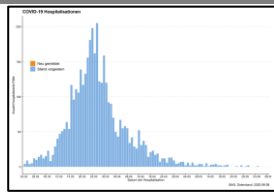


Inzidenz pro 100'000 nach Alter und Geschlecht BAG, 8.6.2020

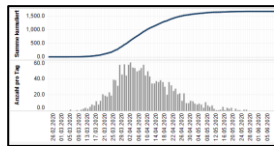


Sentinella-Überwachung (per 2.6.) - In der Kalenderwoche 22 (23.5.-29.5.) BAG, 3.6.20

zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)



[Hospitalisationen Schweiz, zeitliche Entwicklung](#) BAG, 8.6.2020



[Todesfälle Schweiz, zeitliche Entwicklung](#) BAG, 8.6.2020



[Schweizer COVID-APP zum Contact-Tracing](#) BAG

#### Mortalitätssurveillance:



[Anzahl Todesfälle pro KW](#)  
Bundesamt für Statistik,  
2.6.2020



[EuroMOMO Projekt Z Scores für Schweiz, KW 22](#)

#### Gesundheitspersonal

12. [Empfehlungen für Institutionen wie Alters- und Pflegeheime sowie Einrichtungen für Menschen mit Behinderungen](#) (5.6.)
13. [Schutzkonzepte und -massnahmen](#) (8.6.), **Änderungen insbesondere bei besonders gefährdeten Personen.**

#### Downloads / Informationen

14. Rubrik: [Downloads](#)
15. Plakat: [Lockerung der Massnahmen \(Überblick\)](#) (5.6.)
16. [Infomaterial zu der Kampagne «so schützen wir uns](#)

#### Neues von der Swiss National COVID-19 Science Task Force (NCS-TF), [Link](#)

17. [Lagebericht](#) (8.6.)

#### Neue Massnahmen / Mitteilungen des Bundes:

18. **! Coronavirus: Die BAG-Kampagne ist neu blau und fokussiert auf das Contact Tracing** (5.6.)  
Mit den weitgehenden Lockerungen per 6. Juni ist die Schweiz in einer neuen Phase angekommen. Die Kampagnenfarbe wechselt auf Blau und legt den Fokus auf die Unterbrechung von Infektionsketten. Abstand halten bleibt die wichtigste Schutzmassnahme, mit der jede und jeder sich und die anderen schützen kann. Die entsprechende Ordnungsbuss für das Nichteinhalten des Abstandes im öffentlichen Raum hat der Bundesrat indes abgeschafft.
19. [Coronavirus: Die Schweiz öffnet die Grenze zu allen EU/EFTA-Staaten am 15. Juni](#) (5.6.)  
Bundesrätin Karin Keller-Sutter hat den Bundesrat an seiner Sitzung vom 5. Juni 2020 informiert, dass das Eidgenössische Justiz- und Polizeidepartement (EJPD) beabsichtigt, die geltenden Einreisebeschränkungen gegenüber allen EU/EFTA-Staaten und dem Vereinigten Königreich per 15. Juni aufzuheben.
20. [Coronavirus: Bundesrat beschliesst befristete Erleichterungen im Umweltbereich](#) (5.6.)
21. [Informeller Austausch der EFTA-Minister](#) (8.6.)  
Die EFTA-Minister diskutierten über die Auswirkungen der aktuellen, von der COVID-19-Krise geprägten Situation auf verschiedene EFTA-Aktivitäten, insbesondere auch auf die EFTA-Freihandelsverhandlungen und -politik.
22. **«An Tagen wie diesen»: Bundespräsidentin S. Sommaruga zur Bewältigung der Corona-Krise** (6.6.)  
Das Magazin des «Tages-Anzeigers» widmet der Bewältigung der Corona-Krise einen Schwerpunkt und hat dazu verschiedene Menschen befragt.

#### Weiteres (Medienauswahl):

- Grünes Licht für die Corona-App: Der Nationalrat hat die gesetzlichen Grundlagen für das Proximity-Tracing verabschiedet ([SRF](#)).
- **Sieben Prozent der Waadtländer Bevölkerung haben sich mit dem Coronavirus infiziert und eine Immunabwehr entwickelt.** Dies geht aus den vorläufigen Ergebnissen einer Studie hervor, die Unispital für allgemeine Medizin und öffentliche Gesundheit) im Auftrag der kantonalen Behörden durchgeführt hat ([NZZ](#)).
- **Die Swiss Retail Federation fordert das Bundesamt für Gesundheit auf, die strikten Abstandsregeln zu lockern.** Die noch geltenden Schutzkonzepte im Detailhandel wie zur Zeit der Peak-Phase der Corona-Krankheitsfälle bremsen die bereits verhaltenen Kundenfrequenzen zusätzlich. Für eine Anpassung der Zwei-Meter-Abstandsregel könnten Erfahrungen aus Deutschland und Österreich herangezogen werden, wo ein Abstand von 1,5 Metern respektive einem Meter gelte, teilte der Verband der mittelständischen Detailhandelsunternehmen am Montag (8.6.) mit ([NZZ](#)).
- **Am Montag (8.6.) ist an den sogenannten nachobligatorischen Schulen der Betrieb wieder aufgenommen worden.** An Gymnasien und Berufsschulen gilt seit heute wieder Präsenzunterricht ([NZZ](#)).
- **Bergbahnen, Zoos, Schwimmbäder und Klubs sind seit Samstag (6.6.) wieder geöffnet, auch Veranstaltungen mit bis zu 300 Teilnehmern sind wieder erlaubt** ([NZZ](#)).

**DEUTSCHLAND** (9.6., 2:30 am) | **186'109 Fälle** (+1'637 in 4d); **8'695 Todesfälle** (+60 in 4d);  
**Pro 100'000 Einwohner: 222 Fälle** | **Pro 100'000 Einwohner: 10 Todesfälle**

- **Trend: stabil.** Durchschnitt der letzten 7 Tage: **rund 360 Fälle und rund 20 Todesfälle pro 24h.**
  - Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 385 Fällen und 27 Todesfällen pro 24h.
  - Laut [WHO Europe](#) wird bei der **14-Tagesinzidenz** eine **Abnahme um 35%** verzeichnet.
  - **Höchstwert an Todesfällen: 15. Kalenderwoche (1'708 Todesfälle)**
  - **Die höchste Anzahl an Neuerkrankungen sind in NRW und Niedersachsen, gefolgt von Bayern.**

• **Fallzahlen pro 100'000 seit Jahresbeginn pro Bundesland:** siehe [Link](#).

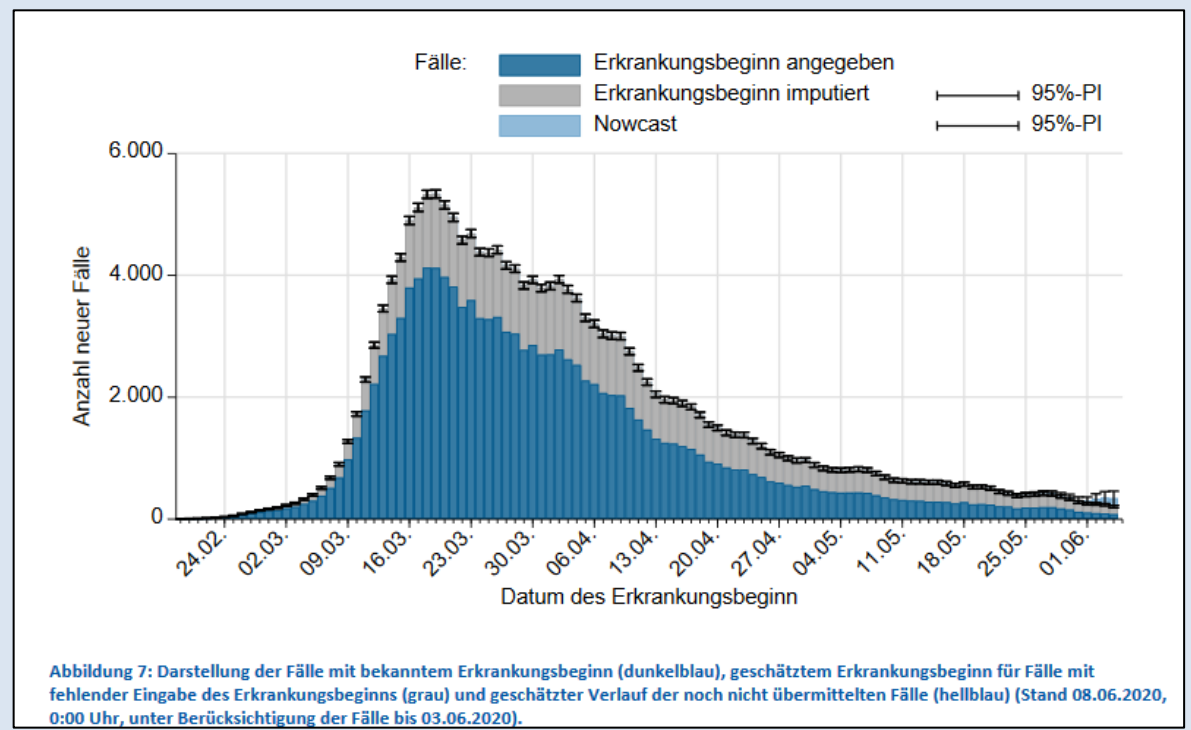
• **Aktuelle Ausbrüche:**

- In mehreren Stadt- bzw. Landkreisen (SK bzw. LK) wurden **hohe 7-Tage-Inzidenzen** beobachtet:
  - Im **SK Bremerhaven** kam es zu einem kreisübergreifenden Ausbruch im Umfeld einer **Glaubensgemeinschaft** sowie zu einem Ausbruch **nach einer größeren Familienfeier.**
  - Im **LK Coburg** kam es in **Pflegeeinrichtungen** – unter anderem im Zusammenhang mit Dialysebehandlungen – vermehrt zu COVID-19-Infektionen.
  - Im **LK Sonneberg** haben sich bei einem Ausbruch in einem **Altenpflegeheim Bewohnern und Mitarbeiter** mit SARS-CoV-2 infiziert.
  - Im **LK Göttingen** kam es zu einem Covid-19-Ausbruchsgeschehen, das vorrangig auf Übertragungen bei **privaten Familienfeiern** zurückzuführen ist und bei dem eine große Anzahl Kontaktpersonen identifiziert wurde.
  - Nach wie vor treten Ausbrüche in **fleischverarbeitenden Betrieben** in mehreren Bundesländern auf, die zum Teil zu Schließungen der Produktion geführt haben.
  - Weitere Ausbrüche in **Glaubensgemeinschaften** werden aus **Berlin, Hessen** und **neu auch Mecklenburg-Vorpommern** berichtet.
  - Zudem kam es zu größeren COVID-19-Häufungen unter **Mitarbeitern verschiedener Logistikzentren**, z.B. in **Heinsberg (Nordrhein-Westfalen), Winsen/Luhe** und **Hannover-Langenhagen** (beide **Niedersachsen**).

• **Schätzung der Reproduktionszahl**

- **Bisheriger R:** Datenstand 8.6.: **R = 1.11** (95% CI 0.90-1.33), [Link](#).
- **(7- Tage-R),** Datenstand 8.6.: **R = 0.87** (95% CI 0.78-0.97), [Link](#).

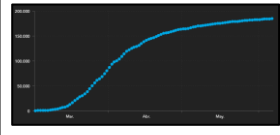
Der bisher berichtete R-Wert bildet zeitnah den Trend der Anzahl von Neuerkrankungen ab und kann auf mögliche Trendänderungen hinweisen. Dieser Wert reagiert jedoch empfindlich auf kurzfristige Änderungen der Fallzahlen – wie sie etwa durch einzelne Ausbruchsgeschehen verursacht werden können - was besonders bei insgesamt kleineren Anzahlen von Neuerkrankungen zu verhältnismäßig großen Schwankungen führen kann. Daher gibt das RKI seit dem 14.05.2020 zusätzlich zu diesem sensitiven R-Wert ein weiteres stabileres 7-Tage-R an, das sich auf einen längeren Zeitraum bezieht und daher weniger tagesaktuellen Schwankungen unterliegt. Er bildet Trends zuverlässiger ab, bezieht sich dabei jedoch auf ein Infektionsgeschehen, das etwas länger zurückliegt als beim bisherigen sensitiven R-Wert, Details, [Link](#).



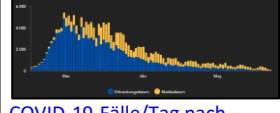
Quelle, [RKI Lagebericht](#), 8.6.2020



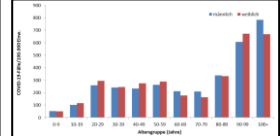
[Infektionen in den Bundesländern pro 100'000 Einwohner](#) RKI Dashboard, 8.6.2020



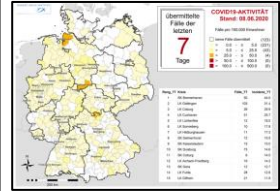
[Trend kumulierter Fälle](#) RKI Dashboard, 8.6.2020



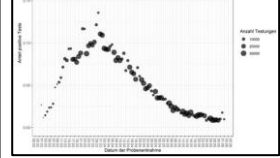
[COVID-19-Fälle/Tag nach Erkrankungsbeginn, ersatzweise Meldedatum](#) RKI Dashboard, 8.6.2020



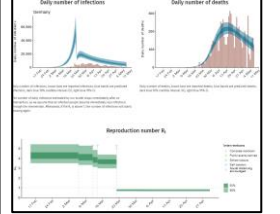
[Altersgruppen und Geschlecht pro 100'000 Einwohner](#) RKI, 8.6.2020



[Gemeldete Fälle innerhalb der letzten 7 Tage](#) RKI Lagebericht, 8.6.2020



[Anteil der positiven Testungen bezogen auf alle Testungen](#) RKI Lagebericht, 2.6.2020

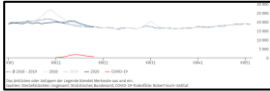


[COVID-19 Model, Deutschland](#), Imperial College London, 7.5.2020

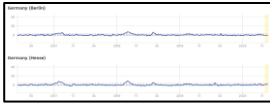
zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)



#### Mortalitätssurveillance:



[Wöchentliche Sterbefallzahlen in Deutschland](#) Statistisches Bundesamt, bis KW 19



[EuroMOMO Projekt Z Scores für Deutschland \(Berlin und Hessen\), KW 22](#)

#### Massnahmen:



[Warn-App NINA mit Corona-Informationen](#)



[Regelungen während der Corona-Epidemie](#)  
[Informationen für Reisende und Pendler](#) Bundesregierung, 20.5.2020

zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)

- **Angaben zu intensivmedizinisch behandelten COVID-19 Fällen und freien Plätzen:** [DIVI-Intensivregister](#). von 31'573 sind **19'518** Intensivbetten (62%) belegt, **12'055** sind aktuell frei.
- **Infektionen bei medizinischem Personal:** Meldung von **n = 13'137** Infektionen (7% von **186'109** Fällen; da Angaben bei 27% der Fälle fehlen, liegt Anteil wahrscheinlich höher); Altersmedian: 41 Jahre; Sex: 73% weiblich; Verstorbene: 20.
- **COVID-19 Fälle nach Tätigkeit oder Betreuung** in Einrichtungen mit besonderer Relevanz für Transmissionen von Infektionskrankheiten (Quelle: [RKI Lagebericht](#), 8.6.):

Einrichtung gemäß		Gesamt	Hospitalisiert	Verstorbene	Genesene (Schätzung)
§ 23 IfSG (z.B. Krankenhäuser, ärztliche Praxen, Dialyseeinrichtungen und Rettungsdienste)	Betreut/ untergebracht	3.085	2.191	581	2.400
	Tätigkeit in Einrichtung	13.137	601	20	12.900
§ 33 IfSG (z.B. Kitas, Kinderhorte, Schulen, Heime und Ferienlager)	Betreut/ untergebracht*	2.418	60	1	2.200
	Tätigkeit in Einrichtung	2.526	126	7	2.500
§ 36 IfSG (z.B. Pflegeeinrichtungen, Obdachlosenunterkünfte, Einrichtungen zur gemeinschaftlichen Unterbringung von Asylsuchenden, sonstige Massenunterkünfte, Justizvollzugsanstalten)	Betreut/ untergebracht	16.988	3.848	3.386	12.800
	Tätigkeit in Einrichtung	9.514	401	49	9.200
§ 42 IfSG (z.B. Küchen von Gaststätten und sonstigen Einrichtungen mit oder zur Gemeinschaftsverpflegung)	Tätigkeit in Einrichtung	2.464	158	7	2.300
Ohne Tätigkeit, Betreuung oder Unterbringung in genannten Einrichtungen		83.184	15.004	3.284	78.100

\*für Betreuung nach § 33 IfSG werden nur Fälle unter 18 Jahren berücksichtigt, da bei anderer Angabe von Fehlangaben ausgegangen werden kann.

#### Aktualisierte / Neue Dokumente auf der RKI Webseite

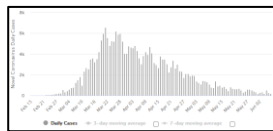
1. [Täglicher Lagebericht RKI](#)
2. [Softwareentwicklung zur Unterstützung der Prozesse im Gesundheitsamt der Stadt Köln in der SARS-CoV-2-Pandemie \(Epid Bull 23/2020, 4.6.2020\) \(neu 4.6.\)](#)
3. [Häusliche Isolierung bei bestätigter Erkrankung: Flyer für Patienten - jetzt auch in Arabisch und Persisch \(neu 5.6.\)](#)
4. [Empfehlungen des RKI zu Hygienemaßnahmen im Rahmen der Behandlung und Pflege von Patienten mit einer Infektion durch SARS-CoV-2 \(aktualisiert 5.6.\)](#)
5. [Antworten auf häufig gestellte Fragen zum Coronavirus SARS-CoV-2 / Krankheit COVID-19 \(aktuali. 8.6.\)](#)
6. **Bundesgesundheitsministerium, [Link](#).**
  - [Aktuelles](#)
7. **Bundesregierung, Webseite „Coronavirus“ ständig aktualisiert, [Link](#).**
  - [Im Überblick: Die aktuellen Fallzahlen in Deutschland und weltweit \(8.6.\)](#)
  - [Regeln, Einschränkungen, Lockerungen: Halten Sie Abstand! \(8.6.\)](#)
  - Podcast Corona aktuell: ["Die Forschung hat bis jetzt viele wichtige Beiträge geleistet" \(8.6.\)](#)
  - Video-Podcast: ["Mutig und entschlossen handeln" \(6.6.\)](#)

#### Massnahmen / Informationen der Bundesregierung:

- **Derzeitig gültige Regeln und Einschränkungen, [Link](#).**
- Corona-Regelungen in den einzelnen Bundesländern: [Link](#)
- **Nationalakademie Leopoldina dritte Ad-hoc-Stellungnahme:** [Link Webseite](#) u. [Link Stellungnahme](#).
- **Verschieden Podcasts der Bundesregierung zu Corona** (Schutzmasken, Lebensmittel etc.): [Link](#).

#### Weiteres (Medienauswahl):

- Die Bundesregierung will die **Reisewarnung für mehr als 160 Länder ausserhalb der EU bis zum 31. August verlängern (NZZ)**.
- Seit Dienstag 9.6. besteht eine **Mund-Nase-Maskenpflicht** innerhalb aller Terminalbereiche des **Frankfurter Flughafens (NZZ)**.
- **Die Ansteckungsrate des Coronavirus in Deutschland ist zuletzt wieder knapp über eins gestiegen** – nachdem sie fünf Tage lang unter dieser kritischen Marke geblieben war. Das gab das Robert Koch Institut am Sonntagabend (7.6.) bekannt. Der R-Wert ist demnach drei Tage am Stück wieder angestiegen. Er gibt an, wie viele Personen ein Infizierter im Durchschnitt ansteckt ([NZZ](#)).
- Von Seiten der **Hochschulen** wächst der Druck, wieder in den **Normalbetrieb und zur Präsenzlehre zurückzukehren (SZ)**.
- **Niedersachsen und Mecklenburg-Vorpommern: Schweden-Rückkehrer müssen in Quarantäne (SZ)**.
- Der Deutsche **Lehrerverband** spricht sich für eine **Maskenpflicht in Schulen** aus ([SZ](#)).
- Bevor die **Corona-Warn-App** andere Menschen warnt, müssen sich die **Infizierten** in vielen Fällen erst bei einer **Hotline melden (SZ)**.

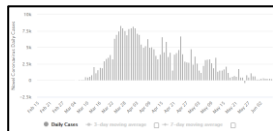


[Tägliche neue Fälle, Italien](#)  
worldometers, 8.6.2020

**Mortalitätssurveillance:**



[EuroMOMO Projekt Z Scores für Italien, KW 22](#)



[Tägliche neue Fälle, Spanien](#)  
worldometers, 8.6.2020

**Mortalitätssurveillance:**



[EuroMOMO Projekt Z Scores für Spanien, KW 22](#)

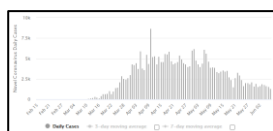


[Tägliche neue Fälle, Frankreich](#)  
worldometers, 8.6.2020

**Mortalitätssurveillance:**



[EuroMOMO Projekt Z Scores für Frankreich, KW 22](#)

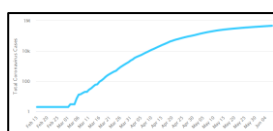


[Tägliche neue Fälle, UK](#)  
worldometers, 8.6.2020

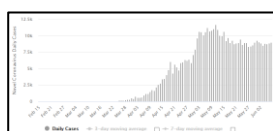
**Mortalitätssurveillance:**



[EuroMOMO Projekt Z Scores für UK \(England\), KW 22](#)



[Trend, Fälle Russland](#)  
worldometers, 8.6.2020



[Tägliche neue Fälle, Russland](#)  
worldometers, 8.6.2020

zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)

<b>ITALIEN</b> (9.6., 2:30 am)	<b>235'278 Fälle</b> (+1'265 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>390</b> Fälle	<b>33'964 Todesfälle</b> (+275 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>56</b> Todesfälle
--------------------------------	---	---

- **Trend: rückläufig.** V.a. der Norden des Landes ist noch betroffen (Lombardei). Durchschnitt der letzten 7 Tage: **rund 300 Fälle und rund 70 Todesfälle pro 24h.**
  - Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 425 Fällen und 80 Todesfällen pro 24h.
  - Laut [WHO Europe](#) z wird bei der **14-Tagesinzidenz** eine **Abnahme um 51%** verzeichnet.
- Eine genaue Auflistung der Fälle pro Region und Angaben zur Anzahl von schweren Fällen pro Region: [Link](#).

**Massnahmen / Weiteres (Medienauswahl):**

- Massentests in Bergamo: 57 Prozent haben Antikörper gebildet ([Tagesschau](#)).

<b>SPANIEN</b> (9.6., 2:30 am)	<b>241'717 Fälle</b> (+1'057 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>518</b> Fälle	<b>27'136 Todesfälle</b> (+3 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>58</b> Todesfälle
--------------------------------	---	---

- **Trend: rückläufig.** Durchschnitt der letzten 7 Tage: **rund 300 Fälle pro 24h.**
  - Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 525 Fällen pro 24h.
  - Laut [WHO Europe](#) wird bei der **14-Tagesinzidenz** eine **Abnahme um 21%** verzeichnet.

**Massnahmen / Weiteres (Medienauswahl):**

- **Seuchenexperte: Corona-Ausbruchswelle in Spanien ist weitgehend unter Kontrolle** ([SZ](#)).

<b>FRANKREICH</b> (9.6., 2:30 am)	<b>191'313 Fälle</b> (+1'744 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>293</b> Fälle	<b>29'212 Todesfälle</b> (+144 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>45</b> Todesfälle
-----------------------------------	---	---

- **Trend: sehr schwankende Angaben zu Fallzahlen.** Durchschnitt der letzten 7 Tage: **rund 280 Fälle und rund 55 Todesfälle pro 24h.**
  - Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 800 Fällen und 60 Todesfällen pro 24h.
  - Laut [WHO Europe](#) wird bei der **14-Tagesinzidenz** eine **Zunahme um 17%** verzeichnet.

<b>UK</b> (9.6., 2:30 am)	<b>288'834 Fälle</b> (+5'755 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>426</b> Fälle	<b>40'680 Todesfälle</b> (+693 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>60</b> Todesfälle
---------------------------	---	---

- **Trend: rückläufig.** Durchschnitt der letzten 7 Tage: **rund 1'590 Fälle und rund 220 Todesfälle pro 24h.**
  - Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 1'830 Fällen und 330 Todesfällen pro 24h.
  - Laut [WHO Europe](#) wird bei der **14-Tagesinzidenz** eine **Abnahme um 33%** verzeichnet.

**Massnahmen / Weiteres (Medienauswahl):**

- **Einreisende** nach Großbritannien müssen sich nach ihrer Ankunft bis auf Weiteres für **zwei Wochen in Quarantäne begeben** ([SZ](#)).
- Einreisende müssen demnach in Zukunft an der Grenze ihre Adress- und Kontaktdaten hinterlassen. Wer sich nicht an die Pflicht zur Selbstisolation hält, muss mit einem hohen Bußgeld rechnen. Ausgenommen von der zweiwöchigen Quarantänepflicht sind wenige Berufsgruppen wie Erntehelfer und medizinisches Personal sowie Reisende aus Irland, der Isle of Man und den Kanalinseln (FAZ).

<b>RUSSLAND</b> (9.6., 2:30 am)	<b>476'043 Fälle</b> (+35'505 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>326</b> Fälle	<b>5'963 Todesfälle</b> (+587 in 4d); Pro 100'000 Einwohner: <b>4</b> Todesfälle
---------------------------------	--	---

- **Trend: stabil, weiterhin hohe tägliche Fallzahlen.** Durchschnitt der letzten 7 Tage: **rund 8'820 Fälle und rund 160 Todesfälle pro 24h.**
  - Zum Vergleich: Am 3.6. lag der 7-Tage Durchschnitt bei rund 8'700 Fällen und 175 Todesfällen pro 24h.
  - Es ist das Land mit den höchsten Fallzahlen in Europa.

**Massnahmen / Weiteres (Medienauswahl):**

- **Russland: In Moskau enden am Dienstag (9.6.) die Ausgangsbeschränkungen früher als erwartet.** Aufgehoben werden etwa die «Selbstisolation», elektronische Passierscheine und Spaziergänge nach Plan. Ab diesem Zeitpunkt dürfen Coiffeure wieder öffnen, ab dem 16. Juni auch Strassencafés, Museen und Fitnessstudios. Vom 23. Juni an soll – bis auf die Maskenpflicht – das Leben in der russischen Hauptstadt wieder seinen «normalen» Gang nehmen ([NZZ](#)).

## NEUE PUBLIKATIONEN

- **Siehe** [Amadeo COVID References](#) und [Amadeo daily 10 papers](#) (diese sind übersichtlich nach Kategorien geordnet).
- **WHO:** sammelt in einer [Datenbank](#) wissenschaftliche Publikationen zu SARS-CoV-2 und gibt Links zu anderen Ressourcen / Publikationen.
- **The Lancet:** [COVID-19 Ressource Center](#)
- **The New England Journal of Medicine (NEJ):** Coronavirus
- Daneben existieren zahlreiche andere COVID-19 Online Portale: [BMJ](#), [ASM](#), und andere.
- Wöchentliche Zusammenstellung der COVID-19 Literatur, siehe [Link Universitätsspital Basel](#).

**Anmerkung OV:** für den EKMR COVID-19 Update wird **kein** systematisches Screening der Literatur durchgeführt. Deshalb der Verweis auf die nach Thema aufgeführten Publikationen im ständig aktualisierten **Portal von Amadeo**. Die unten aufgeführten Publikationen sind lediglich eine Auswahl, auf die ich aufmerksam wurde/gemacht wurde.

- [Estimating the effects of non-pharmaceutical interventions on COVID-19 in Europe](#), *Nature*, 8.6.
- [First Reported Cases of SARS-CoV-2 Infection in Companion Animals — New York, March–April 2020](#), *MMWR* 8.6.  
Human-to-animal transmission of SARS-CoV-2 can occasionally occur. Animals are not known to play a substantial role in spreading COVID-19, but persons with COVID-19 should avoid contact with animals. Companion animals that test positive for SARS-CoV-2 should be monitored and separated from persons and other animals until they recover.
- [False Negative Tests for SARS-CoV-2 Infection — Challenges and Implications](#) *NEJM*, 5.6.

**C)**  
**RISIKOEINSCHÄTZUNG**  
 (WHO, ECDC, BAG, RKI)

- Am **30.1.2020** hat die WHO das Risiko des 2019-nCoV als einen «**Public Health Emergency of international Concern**» (**PHEIC**), sprich «**Gesundheitliche Notlage mit internationaler Tragweite**» eingestuft und eine koordinierte und intensiviertere internationale Ausbruchsbekämpfung entsprechend den Internationalen Gesundheitsvorschriften (IGV/IHR) als zwingend notwendig erachtet.
- Am **11.3.2020** erklärte die WHO den COVID-19 Ausbruch als Pandemie.

**WHO Risikobewertung** (Stand 30.4.2020)

- Global **sehr hoch**

**ECDC Risikobewertung bezogen auf EU/EWR/UK** (Stand 8.6.2020)

- **Risiko einer schweren Erkrankung für die Allgemeinbevölkerung**
  - a. In Gebieten, in denen geeignete Massnahmen zur physischen Distanzierung vorhanden sind und/oder in denen die «community transmission» reduziert und/oder auf niedrigem Niveau gehalten wurde. **gering**
  - b. In Gebieten, in denen **keine** geeigneten physischen Distanzierungsmassnahmen vorhanden sind und/oder in denen die die «community transmission» noch immer hoch ist und andauert. **moderat**
- **Risiko einer schweren Erkrankung für Personen mit definierten Risikofaktoren für COVID-19**
  - a. In Gebieten, in denen geeignete Massnahmen zur physischen Distanzierung vorhanden sind und/oder in denen die «community transmission» reduziert oder auf niedrigem Niveau gehalten wurde. **moderat**
  - b. In Gebieten, in denen keine geeigneten physischen Distanzierungsmassnahmen vorhanden sind und/oder in denen die «community transmission» noch immer hoch ist und andauert. **sehr hoch**
- **Risiko des Wiederauftretens einer anhaltenden «community transmission» in den kommenden Wochen**
  - a. Wenn die Massnahmen schrittweise auslaufen und von geeigneten Überwachungssystemen und -kapazitäten begleitet werden, mit der Option, die Massnahmen bei Bedarf wieder einzuführen. **moderat**
  - b. Wenn die Massnahmen auslaufen, ohne dass geeignete Systeme und Kapazitäten vorhanden sind, wobei ein rascher Anstieg der Morbidität und Mortalität der Bevölkerung wahrscheinlich ist. **sehr hoch**

**BAG** (Stand 8.6.2020)

- Infektionsrisiko für Bürger in der Schweiz **hoch**
- Einstufung laut [Epidemiengesetz](#) Schweiz **ausserordentliche Lage**  
(seit 16.3.2020)

**Robert Koch-Institut Risikobewertung** (Stand 8.6.2020)

- Risiko für die Gesundheit der deutschen Bevölkerung insgesamt **hoch**
- Risiko für die Gesundheit von Risikogruppen **sehr hoch**
- Belastung des Gesundheitswesens **örtlich sehr hoch**

**D) MASSNAHMEN FÜR DIE BEVÖLKERUNG**

(rosa = neu)



Abstand halten.

- Eine Ansteckung ist im **asympto- und oligosymptomatischen Stadium** möglich!
- VORSICHTSMASSNAHMEN – INFORMATIONEN** zur Vermeidung einer SARS-CoV-2 Infektion
- 1. GENERELL** (!Bitte konsultieren Sie regelmässig die [BAG Webseite](#) bezüglich Aktualisierungen!)
- **ABSTAND HALTEN, [Link](#)**
    - Halten Sie **beim Anstehen** Abstand zu Personen vor und hinter Ihnen (z.B. Kasse, Post, Kantine etc.).
    - **An Sitzungen:** Lassen Sie zwischen Ihnen und den Teilnehmenden einen Stuhl frei.
    - Schützen Sie **Besonders gefährdete Personen** in Ihrem Umfeld durch Abstand.
    - Beachten Sie die Besuchsregeln der Alters- und Pflegeheime sowie der Spitäler.
    - **Wir empfehlen Ihnen dringend, im ÖV eine Hygienemaske zu tragen, falls der Abstand von 2 Metern nicht eingehalten werden kann.** Umgehen Sie wenn möglich die Pendlerzeiten morgens und abends und nutzen Sie schwächer frequentierte Verbindungen, vor allem wenn Sie in der Freizeit reisen.

zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)





Maske tragen, wenn Abstandhalten nicht möglich ist.



Gründlich Hände waschen.



Hände schütteln vermeiden.



In Taschentuch oder Armbeuge husten und niesen.



Nur nach telefonischer Anmeldung in Arztpraxis oder Notfallstation.



Falls möglich weiter im Homeoffice arbeiten.

- **Maske tragen, wenn Abstandhalten nicht möglich ist**
  - **Schweiz:** Im öffentlichen Raum müssen keine Hygienemasken getragen werden. Das BAG empfiehlt dies aber in folgenden Situationen:
    - Z.B. in öffentlichen Verkehrsmitteln, wenn kein Abstand von 2 Metern zu anderen eingehalten werden kann.
    - Wenn Sie eine Dienstleistung in Anspruch nehmen oder eine Veranstaltung besuchen, bei der im Schutzkonzept das Maskentragen vorgeschrieben ist.
  - **Deutschland:** Das Tragen einer Mund-Nasen-Bedeckung im öffentlichen Nahverkehr und im Einzelhandel ist in allen Bundesländern verpflichtend.
  - **Beachten Sie: Abstand halten und Händewaschen weiterhin einhalten!**
  - **Hinweise zu Schutzmasken:**
    - **Masken mit Ventil (FFP2/FFP3) sind nicht für den Fremdschutz geeignet!** (BfArm, ECDC, BAG). Sie geben die Ausatemluft ungefiltert ab. Da infizierte Personen bereits 2-3 Tage vor Beginn der ersten Symptome infektiös sind, können sie beim Tragen von FFP2 Ausblasventil-Masken andere Personen infizieren. Dies ist insbesondere für Risikogruppen gefährlich. **Das Tragen von Auslassventil-Masken wird daher während der Corona-Epidemie nicht empfohlen.**
    - **BAG:** Anmerkungen zu Schutzmasken (Hygienemasken, FFP2/3 Masken, [Link](#))
    - **RKI:** Anmerkungen zu Masken: [Link](#)
- **Regelmässig gründlich Hände waschen oder – desinfizieren**
  - **Wann? Wie? Was noch beachten?** Siehe [Link](#)
  - **Das BAG empfiehlt nicht, im Alltag Handschuhe zu benutzen. Sie bieten keinen Schutz vor Ansteckung und vermitteln eine falsche Sicherheit.**
- **Händeschütteln vermeiden, [Link](#)**
  - Keine Hände schütteln.
  - Auf Begrüssungsküsse verzichten.
  - Nase, Mund und/oder Augen nicht berühren.
  - Das BAG empfiehlt nicht, im Alltag Handschuhe zu benutzen. Sie bieten keinen Schutz vor Ansteckung und vermitteln eine falsche Sicherheit.
- **In Papiertaschentuch oder Armbeuge husten und niesen**
  - siehe Anweisungen [Link](#)
- **Nur nach telefonischer Anmeldung in Arztpraxis oder Notfallstation, siehe auch [Link](#)**
- **Bei Symptomen:** Siehe Zusammenfassung «**VERHALTEN IM ERKRANKUNGSFALL**»
- **Bei Beschwerden, Krankheitsgefühl oder Symptomen, die nicht mit dem neuen Coronavirus in Zusammenhang stehen, gilt:**
  - Nehmen Sie diese ernst und lassen Sie sich behandeln. Warten Sie nicht zu lange, nehmen Sie Hilfe in Anspruch: Rufen Sie einen Arzt oder eine Ärztin an.
- **Falls möglich, weiter im Homeoffice arbeiten, [Link](#)**
  - Arbeiten Sie, wenn möglich weiter von zu Hause.
  - Falls dies nicht möglich ist, muss auch bei der Arbeit ein Schutzkonzept eingehalten werden.



#### Weiteres:

- **Verzichten Sie auf Fahrten mit dem öffentlichen Verkehr (ÖV)**
  - **Nutzen Sie für den Arbeitsweg wo immer möglich den Langsamverkehr (zu Fuss, Fahrrad, E-Bike).**
  - Sind Sie dennoch auf den ÖV angewiesen, **halten Sie die Hygiene- und Verhaltensregel ein.**
  - **Vermeiden Sie stark frequentierte Zeiten / Verbindungen.**
  - **Wenn Sie keinen Abstand von 2m zu anderen einhalten können:**
    - **Schweiz, BAG Empfehlungen:** Tragen Sie eine hygienische Maske.
    - **Deutschland:** Maskenpflicht in allen Bundesländern bei Fahrten im ÖV.
  - **Besonders gefährdete Personen sollen keinen ÖV benutzen!**
- **Influenzaimpfung!** (zum persönlichem Schutz und zur Vermeidung von unnötigen Verdachtsfällen!)
- **STIKO:** COVID-19 und Impfen: Antworten der STIKO auf häufig gestellte Fragen (FAQ)!
- **Informationen zu Impfungen und Vorsorgeuntersuchungen bei Kindern:** [Empfehlungen BAG und EKIF](#)
- **Info: Pneumokokken-Impfung:** gleiche Indikation für Prevenar-13 wie immer, siehe [Schweiz. Impfplan](#).

Besonders gefährdete Personen:

## 2. ZUSÄTZLICHE ANWEISUNGEN FÜR BESONDERS GEFÄHRDETE (VULNERABLE) PERSONEN

Personen, die besonders gefährdet sind, einen schweren Krankheitsverlauf zu erleiden:

- Personen ab 65 Jahre
- Personen, auch unter 65 Jahre, die insbesondere folgende Erkrankungen aufweisen:
  - Bluthochdruck
  - Chronische Atemwegserkrankungen
  - Diabetes
  - Erkrankungen und Therapien, die das Immunsystem schwächen
  - Herz-Kreislauf-Erkrankungen
  - Krebs
  - Adipositas (Grad III, morbid, BMI  $\geq 40$  kg/m<sup>2</sup>)
- **Evaluierung des persönlichen Risikos mit Empfehlungen:** siehe [CORONACHECK](#) oder [Link](#) BAG.
- **Merksblatt für Personen mit Vorerkrankungen**, siehe BAG [Link](#).
- **Informationen für lungen- und atemwegserkrankte Menschen:** [Link](#).
- **Empfehlungen für betreuende Angehörige:** siehe BAG [Link](#).

- Siehe auch allgemeine Vorsichtsmassnahmen oben unter «**GENERELL**»
- **Zusätzliche Empfehlungen für besonders gefährdete Personen**, siehe BAG [Link](#),
  - Sie können Ihr Zuhause verlassen, solange sie strikt die Hygiene- und Verhaltensregeln befolgen.
  - Vermeiden Sie Orte mit hohem Personenaufkommen (z.B.: Bahnhöfe, öffentliche Verkehrsmittel) und Stosszeiten z.B. Einkaufen am Samstag, Pendelverkehr).
  - Vermeiden Sie unnötige Kontakte und halten Sie Abstand zu anderen Personen (mind. 2 Meter)
  - Benutzen Sie **keine** öffentlichen Verkehrsmittel.
  - Lassen Sie wenn möglich einen Freund/einen Nachbarn für Sie einkaufen oder bestellen Sie online oder per Telefon.
  - Nutzen Sie für geschäftliche und private Treffen bevorzugt das Telefon, Skype oder ein ähnliches Hilfsmittel.
  - Vermeiden Sie persönliche Kontakte!
  - Bei Krankheits-**Symptomen**:

## 3. VERHALTEN IM ERKRANKUNGSFALL oder bei KONTAKT zu erkrankten Personen

Bitte für eventuelle Aktualisierung immer auch die [BAG Webseite](#) konsultieren. Informationen des RKI: [Link](#).

- **Symptome bei COVID-19 (BAG Link):**
  - **Häufig:** Husten (meist trocken), Halsschmerzen, Kurzatmigkeit und/oder Verlust des Geruchs- und/oder Geschmackssinns mit oder ohne Fieber, Fiebergefühl, Muskelschmerzen.
  - **Selten sind:** Kopfschmerzen, Magen-Darm-Symptome, Bindehautentzündungen, Schnupfen.
  - Die Symptome sind unterschiedlich stark und können auch leicht sein. Ebenfalls möglich sind Komplikationen wie eine Lungenentzündung.

**PERSONEN >65 Jahren und PERSONEN mit VORERKRANKUNGEN** → «Besonders gefährdete Personen:

- ✓ **Bei einem oder mehreren Krankheitssymptomen (siehe oben):**
  - Rufen Sie sofort einen Arzt oder ein Spital an, auch am Wochenende!
  - Sagen Sie, dass Sie im Zusammenhang mit dem neuen Coronavirus anrufen und dass Sie zu den besonders gefährdeten Personen gehören. Beschreiben Sie Ihre Symptome.
  - Klären Sie ab, ob ein Arztbesuch notwendig ist.
  - Siehe auch BAG Link: [besonders gefährdete Personen](#)
- ✓ **Bei Kontakt zu symptomatischen Personen (s.u.):**
  - Selbst- Quarantäne und **sofort Kontakt mit Arzt aufnehmen.**
- **Eine ISOLATION** zu Hause soll durchgeführt werden bei:
  - ✓ **Jede Person mit Krankheitssymptomen** (siehe oben) ob getestet oder nicht, auch die ein negatives Testergebnis haben
  - UND
  - ✓ **Personen mit bestätigter SARS-CoV-2 Infektion**, die aufgrund des guten Allgemeinzustandes nicht hospitalisiert werden müssen.
    - **Beginn der Isolation:** sofort, lesen Sie die [BAG Anweisung: Isolation](#)
    - Machen Sie den [Coronavirus-Check](#) zur Handlungsempfehlung oder
    - Wenden Sie sich an einen Arzt/Ärztin oder eine Gesundheitseinrichtung an.



Aktuelles Plakat „So schützen wir uns“

Informationskampagne BAG, 8.6.2020



Testen bei Symptomen.



Tracing von Kontaktpersonen.



Isolation und Quarantäne.

zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)

- **Alle Personen mit Symptomen sollen sich testen lassen!**
- **Bleiben Sie zu Hause bis das Testergebnis vorliegt.**
- Überwachen Sie Ihren Gesundheitszustand! Bei Verschlechterung, siehe Box unten.
- **Dauer der Isolation ist abhängig vom Testergebnis:**
  1. **Bei positivem Testergebnis oder wenn kein Test durchgeführt wurde:**
    - ⇒ Gehen Sie frühestens **48 Stunden nach dem Abklingen der Symptome** wieder aus dem Haus. Es müssen aber mindestens 10 Tage seit dem Beginn der Symptome vergangen sein.
  2. **Bei negativem Testergebnis:**
    - ⇒ Personen, die negativ auf SARS-CoV-2 getestet wurden, sollen **bis 24h nach Abklingen der Symptome zu Hause bleiben** (unabhängig davon, wieviel Zeit seit Symptombeginn vergangen ist).
    - ⇒ Enge Kontaktpersonen (im gleichen Haushalt lebende Personen, Intimkontakte) von negativ getesteten Personen sollen ihren Gesundheitszustand beobachten und sich bei Auftreten von Symptomen testen lassen und bis zum Erhalt des Testergebnisses zu Hause isolieren.
  3. **Personen, denen der Corona-Check keinen Test empfohlen hat**, sollen bis 24h nach Abklingen der Symptome zu Hause bleiben.
- **Hinweis: Bei laborbestätigten COVID-19 Personen wird die Isolation von der zuständigen kantonalen Stelle angeordnet.** Bei ausstehenden oder fehlenden Testergebnissen muss die Isolation / Quarantäne auf Eigeninitiative durchgeführt werden!

#### Personen in Selbst-Isolation und Selbst - Quarantäne:

##### ! Überwachen Sie Ihren Gesundheitszustand !

- Ein Arzt/Ärztin oder Gesundheitseinrichtung soll angerufen werden, wenn der Gesundheitszustand dies erfordert oder er sich im Verlauf verschlechtert.
- **Warnzeichen**, bei denen eine Arzt/Ärztin **unbedingt** kontaktiert werden soll, sind:
  - Mehrere Tage anhaltendes Fieber
  - Mehrere Tage anhaltendes Schwächegefühl
  - Atemnot
  - Starkes Druckgefühl oder Schmerzen in der Brust
  - Neu auftretende Verwirrung
  - Bläuliche Lippen oder bläuliches Gesicht

##### ! Wenn eine Arztkonsultation erforderlich ist:

- **Hygienemaske** beim Verlassen des Hauses tragen!
- **Transport:** Wenn möglich, mit Auto, Fahrrad oder zu Fuss; wenn dies nicht möglich, dann Taxi. Vermeiden Sie den öffentlichen Verkehr!
- Abstand von mind. 2 Metern zu anderen Personen einhalten!

#### • **QUARANTÄNE** zu Hause

- ✓ **Personen, die engen Kontakt mit einer Person hatten, die positiv auf SARS-CoV-2 getestet wurde oder deren Symptome auf das neue Coronavirus hindeuten**
  - **Definition von Kontaktpersonen:** Personen mit einem wie unten **definierten engen Kontakt** zu einem bestätigten oder wahrscheinlichen Fall von COVID-19 (siehe auch [Link](#)):
    - als dieser symptomatisch war, oder
    - in den letzten 48 Stunden vor dem Auftreten der Symptome bei der Fallperson.
  - **Als enger Kontakt gelten:**
    1. **Personen, die im gleichen Haushalt** wohnen, die Kontakt mit dem Fall von weniger als 2 Metern für mindestens 15 Minuten ohne Schutz hatten.
    2. **Kontakt von unter 2 Metern und während über 15 Minuten ohne Schutz** (z. B. ohne Trennwand aus Plexiglas oder ohne Hygienemaske, die vom Fall und/oder von der Kontaktperson getragen wird).
    3. **Pflege oder medizinische Untersuchung oder Berufstätigkeit mit Körperkontakt** (unter 2 Metern), **ohne verwendete Schutzausrüstung.**
    4. **Direkter Kontakt mit Atemwegssekreten, Körperflüssigkeiten ohne verwendete Schutzausrüstung.**
    5. **Im Flugzeug:**
      - Passagiere, die in derselben Reihe wie der Fall oder in den zwei Reihen vor oder hinter diesem gesessen hatten, unabhängig von der Flugzeit.
      - Crew-Mitglieder oder andere Passagiere, sofern eines der obgenannten Kriterien zutrifft (z. B. mehr als 15-minütiges Gespräch mit dem Fall).
  - **Beginn der Quarantäne:** Sofort, wenn Sie von der Erkrankung / positiven Test der Person erfahren haben.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Dauer der Selbst - Quarantäne:</b> Wenn Sie nach 10 Tagen keine Symptome haben, können Sie sich wieder in die Öffentlichkeit begeben. <b>Wichtig:</b> Der derzeitige Kenntnisstand erlaubt nicht, Empfehlungen zur Anwendung der Serologie für die Aufhebung von Quarantänemassnahmen abzugeben.</li> <li>➤ Enge Kontaktpersonen, welche besonders gefährdet sind, sollen wenn möglich von anderen Personen getrennt werden und sich beim Arzt melden.</li> <li>➤ Vermeiden Sie unnötige Kontakte mit anderen Personen.</li> <li>➤ Lassen Sie sich das Nötigste von der Familie oder von Freunden bringen.</li> <li>➤ Halten Sie sich konsequent an die Hygieneregeln und Verhaltensempfehlungen.</li> <li>➤ <b>Überwachen Sie Ihren Gesundheitszustand. Wenn Unwohlsein oder folgende Symptome auftreten:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Sich in <b>Eine ISOLATION</b> begeben, siehe oben und machen Sie einen <a href="#">Coronavirus-Check</a>.</li> <li>⇒ <b>Wenden Sie sich an einen Arzt/Ärztin oder eine Gesundheitseinrichtung und fragen Sie, ob Sie sich testen lassen sollen!</b></li> <li>⇒ <b>Wenn Sie zu Besonders gefährdete Personen gehören,</b> informieren Sie den Arzt/Ärztin bereits per Telefon darüber.</li> </ul> </li> <li>➤ <b>Wenn Sie das Haus verlassen müssen</b> (z.B. Arztkonsultation) <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Tragen Sie eine Hygienemaske! Und halten Sie einen Mindestabstand von 2 Metern ein.</li> <li>⇒ Vermeiden Sie den öffentlichen Verkehr!</li> </ul> </li> <li>➤ Weiteres: siehe auch: <a href="#">BAG Anweisung Quarantäne</a>.</li> <li>➤ <b>Hinweis: Bei laborbestätigten COVID-19 Personen wird die Isolation von der zuständigen kantonalen Stelle angeordnet.</b> Bei ausstehenden oder fehlenden Testergebnissen muss die Isolation / Quarantäne auf Eigeninitiative durchgeführt werden!</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>KRANK, aber kein Coronavirus? Weiterhin ernst nehmen!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Beschwerden, Krankheitsgefühl oder Symptome ohne Zusammenhang mit dem neuen Coronavirus, <b>müssen weiterhin ernst genommen und behandelt werden!</b></li> <li>➤ Warten Sie nicht zu lange und nehmen Sie Hilfe in Anspruch: Rufen Sie einen Arzt an.</li> </ul> </li> <li>• <b>RKI Informationen zur häuslichen Isolation für Patienten und Angehörige:</b> <a href="#">Link</a></li> </ul>
--	--

<b>E) REISEWARNUNG</b> (BAG, AA, US CDC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit einem weiteren Anstieg der Fälle weltweit ist zu rechnen.</li> </ul> <p><b>Schweiz: Der Bundesrat rät von nicht dringlichen Auslandsreisen bis auf Weiteres ab.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Eidgenössisches Departement für auswärtige Angelegenheiten (EDA)</b></li> <li>➤ Siehe <a href="#">Italien</a> und <a href="#">Reisehinweise des EDA</a></li> </ul> <p><b>Deutschland: Auswärtiges Amt in Deutschland</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Weltweite Reisewarnung für alle nicht notwendigen, touristischen Reisen:</b> <a href="#">Link</a>.</li> </ul> <p><b>US CDC:</b> (Stand 8.6.20) Reisewarnung Level 3 («avoid nonessential travel»): <b>GLOBAL</b>, inkl. <b>Kreuzfahrtschiffe</b>.</p>
---	---

<b>F) FOLGEN FÜR DEN INTERNATIONAL REISENDEN</b>	<p><b>4. ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN FÜR INTERNATIONAL REISENDE</b></p> <p><u>Allgemein:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Überall auf der Welt besteht das Risiko, sich mit dem neuen Coronavirus anzustecken. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Der Schweizerische Bundesrat und das Auswärtige Amt Deutschlands raten von nicht dringenden Auslandsreisen ab.</b></li> <li>➤ <b>EDA Reisehinweis bezüglich COVID-19 (Stand 3.6.):</b>  <b>Ab dem 15. Juni 2020 wird empfohlen, bis auf weiteres auf nicht dringliche Auslandsreisen zu verzichten, mit Ausnahme von Deutschland, Frankreich und Österreich, sofern die pandemische Entwicklung dies zulässt.</b></li> <li>➤ <b>Viele Länder halten ihre Grenzen geschlossen, andere öffnen sie schrittweise - teils nur für bestimmte Gruppen oder Reisezwecke, teils unter Auflagen. Auch die Grenzkontrollen werden unterschiedlich gehandhabt.</b></li> <li>➤ <b>Die internationale Lage ändert sich momentan rasch.</b> Änderungen der Einreise- und Quarantänevorschriften erfolgen teilweise ohne jede Vorankündigung und mit sofortiger Wirkung.</li> <li>➤ Mit Einschränkungen im internationalen Luft- und Reiseverkehr, Quarantänemassnahmen und Einschränkungen des öffentlichen Lebens in vielen Ländern muss gerechnet werden.</li> </ul> </li> </ul>
--	--



#### FALLS INTERNATIONALE REISEN UNUMGÄNGLICH SIND:

- **Hinweise der lokalen und ausländischen Behörden / Botschaften beachten.** Auswärtige Ämter: [AA Deutschland](#), [EDA Schweiz](#).
  - **Schweiz:** Informieren Sie sich auch vor Reiseantritt auf den Internetseiten des [Eidgen. Departements für auswärtige Angelegenheiten EDA](#) und [Staatssekretariat für Migration \(SEM\)](#) über die Pandemie-Situation an Ihrem Reiseziel.
- [IATA](#) und [International SOS](#) aktualisieren laufend länderspezif. [Einreisebestimmung / Reisebeschränkungen](#).

#### Vorsichtsmassnahmen:

- **Siehe oben unter «GENERELL» und «Besonders gefährdete Personen».**
- **Nicht reisen, wenn Symptome bestehen!**
- **Meiden von Märkten**, an denen lebendige oder tote Tiere gehandelt werden.
- **Kein Kontakt zu Tieren und deren Ausscheidungen** sowie Oberflächen, die mit toten Tieren oder unbehandelten tierischen Lebensmitteln in Kontakt gekommen sind.
- Konsum von tierischen Lebensmitteln (Eier, Fleisch etc.) nur, wenn sie **gut erhitzt** wurden. Strikte Küchenhygiene.
- Bei **Auftreten von Krankheitssymptomen:** nicht in die Öffentlichkeit gehen (!) und Arzt oder medizinische Institution telefonisch (!) kontaktieren.
- Siehe auch oben unter **«VERHALTEN IM ERKRANKUNGSFALL»**.

#### Wenn Sie im Ausland sind:

- Falls Sie sich noch im Ausland aufhalten:
  - **Schweiz:** registrieren Sie sich umgehend auf der [«Travel Admin App»](#) des Eidgenössischen Departements für auswärtige Angelegenheiten EDA (siehe auch [FAQs EDA](#)) oder
  - **Deutschland:** Nehmen Sie Kontakt mit dem [Auswärtigen Amt in Deutschland](#) auf.

#### Einreise in die Schweiz / Deutschland:

- **Schweiz:** Siehe Hinweise des BAGs, [Link](#) und des [Staatssekretariat für Migration \(SEM\)](#).
- **Deutschland:** Siehe [Informationen für Reisende und Pendler der Bundesregierung](#), sowie Informationen des Auswärtigen Amtes, [Link](#).
- **Hinweis RKI:** [Quarantäne bei Einreise nach Deutschland \(aktualisiert 21.5.\)](#) Für Einreisen nach mehrtägigem Aufenthalt in einem EU-Mitgliedsstaat, einem Schengen-assoziierten Staat oder dem Vereinigten Königreich von Großbritannien und Nordirland sprechen Bund und Länder eine Quarantäneempfehlung aus, wenn der jeweilige Staat nach den statistischen Auswertungen und Veröffentlichungen des European Center for Disease Prevention and Control (ECDC) eine hohe Neuinfiziertenzahl im Verhältnis zur Bevölkerung (**mehr als 50 Fälle pro 100 000 Einwohner kumulativ in den letzten sieben Tagen**) aufweist.

#### G) INFORMATIONEN FÜR ÄRZTE / PERSONEN IM GESUNDHEITSBEREICH

- **INFORMATIONEN FÜR ÄRZTE / PERSONEN IM GESUNDHEITSBEREICH**
- [BAG: Falldefinition, Meldung bei Verdacht, Diagnostik](#)
- [BAG: Informationen für Gesundheitsfachpersonen](#)
- Evaluierung eines Patienten bezüglich Massnahmen: [CORONACHECK](#)
- **Charité: CovApp, Handlungsempfehlungen und Informationen zum Coronavirus:**
  - Die Charité hat in Zusammenarbeit mit Data4Life eine Software entwickelt, mit der innerhalb weniger Minuten über die Beantwortung eines Fragenkatalogs, z.B. aktuelle Symptome und möglichen Kontakten, spezifische Handlungsempfehlungen, Ansprechpartner und Kontakte erhalten werden können, [CovApp](#), [Link](#). Die Software ist auf Deutsch und Englisch zugänglich.



#### H) WEITERE INFORMATIONEN / LINKS

(ständig aktualisiert)

- **Simulationsgraphiken bezüglich Wirkung von Massnahmen** (z.B. «social distancing»): [Washington Post](#)
- **Der Bundesrat Schweiz**
  - [Das Portal der Schweizer Regierung](#), Informationen des Bunds für Corona, Medienkonferenzen, Tweets etc.
- **Bundesamt für Gesundheit (BAG)** inkl. Telefonnummern der Hotlines
  - [Allgemeine Informationen / Überblick](#)
  - [So schützen wir uns](#)
  - [Besonders gefährdete Personen](#)
  - [Selbst-Isolation und Selbst-Quarantäne](#)
  - [Informationen für Gesundheitsfachpersonen](#)
  - [Empfehlungen für Reisende](#)
  - [Krankheit COVID-19, Symptome und Behandlung](#)
  - [Häufig gestellte Fragen](#)

zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Informationen und Empfehlungen für die Arbeitswelt</a></li> <li>• <a href="#">Link des Bundes</a>: am Ende der BAG Startseite Corona</li> </ul> <p><b>Bundesregierung Deutschland</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Webseite zu Coronavirus (COVID-19) der Bundesregierung Deutschland</a></li> <li>• <a href="#">FAQ der Bundesregierung</a></li> <li>• <a href="#">Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung</a></li> <li>• <a href="#">FAQ Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR)</a></li> <li>• <a href="#">FAQ Friedrich-Loeffler-Institut</a></li> </ul> <p><b>Robert Koch-Institut Berlin (RKI)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Allgemeine Informationen / Überblick zu Dokumenten</a></li> <li>• <a href="#">Risikogebiete</a></li> <li>• <a href="#">Meldung von COVID-19 Verdachtsfällen</a> und <a href="#">Flusschema</a></li> <li>• <a href="#">Falldefinition</a></li> </ul> <p><b>World Health Organization (WHO)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Allgemein COVID-19 Ausbruch</a></li> <li>• <a href="#">Situation reports</a> (beinhaltet auch WHO Falldefinition)</li> <li>• <a href="#">Travel Advices</a></li> <li>• <a href="#">Technical Guidance</a></li> <li>• <a href="#">Global Surveillance for human infection with COVID-19</a></li> <li>• <a href="#">Strategic Preparedness and Response Plan</a></li> </ul> <p><b>European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC)</b></p> <p><b>US Center for Disease Control and Prevention (CDC)</b> hat viele Dokumente / Informationen für die Bevölkerung, Schulen, Arbeits- und Gesundheitsbereiche bereitgestellt, wie beispielsweise</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Travel Information</a></li> <li>• <a href="#">Preventing COVID-19 Spread in Communities</a></li> <li>• <a href="#">Higher Risk and Special Populations</a> (inkl. Informationen / F&amp;A zu Schwangeren, Kinder, Personen für höheres Komplikationsrisiko)</li> <li>• <a href="#">Healthcare Professionals</a></li> </ul> <p><b>Auswärtige Ämter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">EDA Schweiz</a></li> <li>• <a href="#">AA Deutschland</a></li> </ul>
--	---

<p><b>Wer hinter dem ECRM COVID-19 Update steht</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Autorin und Leitung:</b> Dr. med. Olivia Veit, Master of Advanced Studies in International Health, Fachärztin (FMH) Infektiologie und Innere Medizin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Haupttätigkeiten: Trendanalyse der Entwicklungen; Prüfung, Zusammenfassung, Gewichtung von Änderungen / Aktualitäten, inklusive Medienmitteilungen, Reden etc.</li> <li>➤ Das Update wird im Namen des Schweizerischen Experten Komitee für Reisemedizin (ECRM), einem Organ der Schweizerischen Gesellschaft für Tropen- und Reisemedizin FMH erstellt.</li> </ul> </li> <li>• <b>Vorbereitende Internet-Recherchen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Werder Solutions (Ralph Werder, Schweiz: Beratung; Stefania Digrazio, Kolumbien: Zusammenstellung Fallzahlen und Grafiken, nächtliche Koordination; Team in der Ukraine: Erstellung Vergleichsdokumente).</li> <li>➤ Medien-Check: Lydia Andler (Deutschland); ggf. Anpassungen für DTG: Dr. med. Ch. Schönfeld, Berlin.</li> </ul> </li> <li>• <b>Hinweis:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Die Erstellung des Updates wurde nach bestem Wissen und Gewissen durchgeführt. Die Autoren können für den Inhalt nicht haftbar gemacht werden.</li> </ul> </li> </ul>
---	--

zum [INHALTSVERZEICHNIS](#)