

## 7. Quellenverzeichnis

### Europa

*European Mortality Monitoring (EuroMoMo)*, Statens Serum Institut, Kopenhagen

<https://www.euromomo.eu>

<https://www.euromomo.eu/graphs-and-maps/>, Woche 20/2020, aufgerufen am 15.05.2020

### Spanien

*Instituto Nacional de Estadística (INE)* (Nationales Statistik-Institut, Madrid)

<https://www.ine.es/>

### **Allgemeine Mortalität**

<https://www.ine.es/consul/serie.do?s=MNP89585&c=2&nult=50>, zuletzt aufgerufen am 30.04.2020

### **Mortalität 2019, provisorische Daten**

<https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?>

[c=Estadistica\\_C&cid=1254736177008&idp=1254735573002&menu=resultados#!tabs-1254736195546](https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736177008&idp=1254735573002&menu=resultados#!tabs-1254736195546), aufgerufen am 22.04.2020

<https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?>

[c=Estadistica\\_C&cid=1254736177008&menu=ultiDatos&idp=1254735573002](https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736177008&menu=ultiDatos&idp=1254735573002), aufgerufen am 22.04.2020

### **Monats- und Jahresdaten**

<https://www.ine.es/dynt3/inebase/index.htm?padre=1132&capsel=1134>, aufgerufen am 22.04.2020

### **Todesursachen**

<https://www.ine.es/jaxiT3/Tabla.htm?t=14819>, aufgerufen am 22.04.2020

## **Instituto de Salud Carlos III, Centro Nacional de Epidemiología, Monitorización de la Mortalidad diaria (MoMo)**

[Institut für Gesundheit Carlos III, Nationales Epidemiologie-Zentrum, Beobachtung der täglichen Mortalität (MoMo)], Madrid

<https://momo.isciii.es>

### **Grafische Darstellungen**

[https://momo.isciii.es/public/momo/dashboard/momo\\_dashboard.html](https://momo.isciii.es/public/momo/dashboard/momo_dashboard.html), aufgerufen am 23.04., 01.05., 27.05., 02.06. und 04.06.2020

### **Tabellen**

[https://momo.isciii.es/public/momo/dashboard/momo\\_dashboard.html#datos](https://momo.isciii.es/public/momo/dashboard/momo_dashboard.html#datos), aufgerufen am 04.06.2020

### **Allgemeine Informationen über das neuartige Coronavirus**

<https://covid19.isciii.es/>, aufgerufen am 04.06.2020.

(Aktualisierung 27.06.2021: Die Adresse lautet jetzt:

<https://cnecovid.isciii.es/covid19/>)

### **Andere Quellen**

#### **Infektionen durch Krankenhaus-Keime (Nosokomiale Infektionen)**

##### **Krankenhaus Val d'Hebron, Barcelona**

<http://hws.vhebron.net/epine/Global/EPINE-EPPS%202017%20Informe%20Global%20de%20Espa%C3%B1a%20Resumen.pdf>

(Anmerkung 08.05.2021: Das Dokument lässt sich nicht mehr aufrufen. Es ist einsehbar unter "[Materialien](#)" und dem Titel [EPINE-EPPS 2017 Informe Global de España Resumen.pdf](#).)

Aktuelle Daten zu nosokomialen Infektionen:

[Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene, Estudio de Prevalencia de las Infecciones Nosocomiales en España \(EPINE\), https://epine.es](#))

Digitale Zeitschrift [immedicohospitalario](#)

<https://www.immedicohospitalario.es>

<https://www.immedicohospitalario.es/noticia/8349/las-infecciones-nosocomiales-mas-frecuentes-en-espana-son-urinarias-respiratorias-y-del-lecho-quirurgico>

Digitale Tageszeitung ***El Diario***

<https://www.eldiario.es/>

[Belén Remacha / Raúl Sanchez, \*El registro de muertes suma de golpe 12.000 fallecidos durante el pico de la pandemia, más de la mitad en Catalunya \(Das Sterberegister steigt auf dem Gipfel der Pandemie plötzlich um 12.000 Sterbefälle an, mehr als die Hälfte in Katalonien\).\*](#)

[https://www.eldiario.es/sociedad/MoMo-registro-muertes\\_0\\_1031697065.html?](https://www.eldiario.es/sociedad/MoMo-registro-muertes_0_1031697065.html?_ga=2.195763883.607369215.1590683111-795171950.1590683111)

[\\_ga=2.195763883.607369215.1590683111-795171950.1590683111](https://www.eldiario.es/sociedad/MoMo-registro-muertes_0_1031697065.html?_ga=2.195763883.607369215.1590683111-795171950.1590683111), 27.05.2020, zuletzt aufgerufen am 05.06.2020

[Belén Remacha, Amparo Larrauri, epidemióloga: "Nunca llegaremos a saber cuántas de las 43.000 muertes de más fueron directamente por COVID-19" \("Wir werden nie erfahren, wie viele der 43.000 zusätzlichen Todesfälle direkt auf COVID-19 zurückzuführen waren"\).](#)

[https://www.eldiario.es/sociedad/llegaremos-cuantas-muertes-directamente-COVID-](https://www.eldiario.es/sociedad/llegaremos-cuantas-muertes-directamente-COVID-19_0_1033797562.html?_ga=2.257052940.607369215.1590683111-795171950.1590683111)

[19\\_0\\_1033797562.html?\\_ga=2.257052940.607369215.1590683111-795171950.1590683111](https://www.eldiario.es/sociedad/llegaremos-cuantas-muertes-directamente-COVID-19_0_1033797562.html?_ga=2.257052940.607369215.1590683111-795171950.1590683111), 02.06.2020, zuletzt aufgerufen am 05.06.2020

## **Deutschland**

**Statistisches Bundesamt**

[Statistisches Bundesamt, Wiesbaden](#)

<https://www.destatis.de>

### **Allgemeine Bevölkerungs-Statistik**

[https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Bevoelkerungsstand/\\_inhalt.html](https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Bevoelkerungsstand/_inhalt.html), zuletzt aufgerufen am 03.05.2020

### **Allgemeine Mortalität**

<https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Sterbefaelle-Lebenserwartung/Tabellen/sonderauswertung-sterbefaelle.html?nn=209016>, zuletzt aufgerufen am 05.06.2020

### **Sonderauswertung COVID-19**

<https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Sterbefaelle-Lebenserwartung/sterbefallzahlen.html>, zuletzt aufgerufen am 05.06.2020

### **Pressemitteilung über die Mortalität um die Woche 19/2020 herum**

[https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/2020/06/PD20\\_203\\_12621.html?nn=209016](https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/2020/06/PD20_203_12621.html?nn=209016), aufgerufen am 06.05.2020

## **Robert-Koch-Institut, Berlin**

<https://www.rki.de>

### **Fallzahlen COVID-19**

[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Fallzahlen.html](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Fallzahlen.html), zuletzt aufgerufen am 03.05.2020

### **Eigenschaften des neuartigen Coronavirus**

[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Steckbrief.html](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Steckbrief.html), zuletzt aufgerufen am 11.06.2020

### **Der Verlauf der COVID-19-Erkrankung von der Infektion zum Tod**

[https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges\\_Coronavirus/Steckbrief.html#doc13776792bodyText7](https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Steckbrief.html#doc13776792bodyText7), zuletzt aufgerufen am 11.06.2020

### **Schätzung der aktuellen Entwicklung der SARS-CoV-2-Epidemie**

Robert-Koch-Institut, *Schätzung der aktuellen Entwicklung der SARS-CoV-2-Epidemie in Deutschland – Nowcasting*, Epidemiologisches Bulletin 17-2020, 23. April 2020,

[https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2020/Ausgaben/17\\_20.pdf?blob=publicationFilehttps://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2020/Ausgaben/17\\_20.pdf?blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2020/Ausgaben/17_20.pdf?blob=publicationFilehttps://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2020/Ausgaben/17_20.pdf?blob=publicationFile), heruntergeladen am 10.06.2020

### **Andere Quellen**

Website <https://www.praeventologe.de>

<https://www.praeventologe.de/hauptbeitraege-nicht-loeschen/1380-informationen-zu-corona>

Digitale Tageszeitung *Der Tagesspiegel*, Berlin

<https://m.tagesspiegel.de/wissen/mein-labor-hat-deutschland-vorsprung-ingespielt-virologe-drosten-reklamiert-rettung-von-bis-zu-100-000-leben-fuer-sein-team/25871954.html??>, last accessed on 11/06/2020

### **Monografie**

Naomi Klein, *The Shock Doctrine: The Rise of Disaster Capitalism*, Metropolitan Books, Henry Holt and Company, 2007, S. 290-291