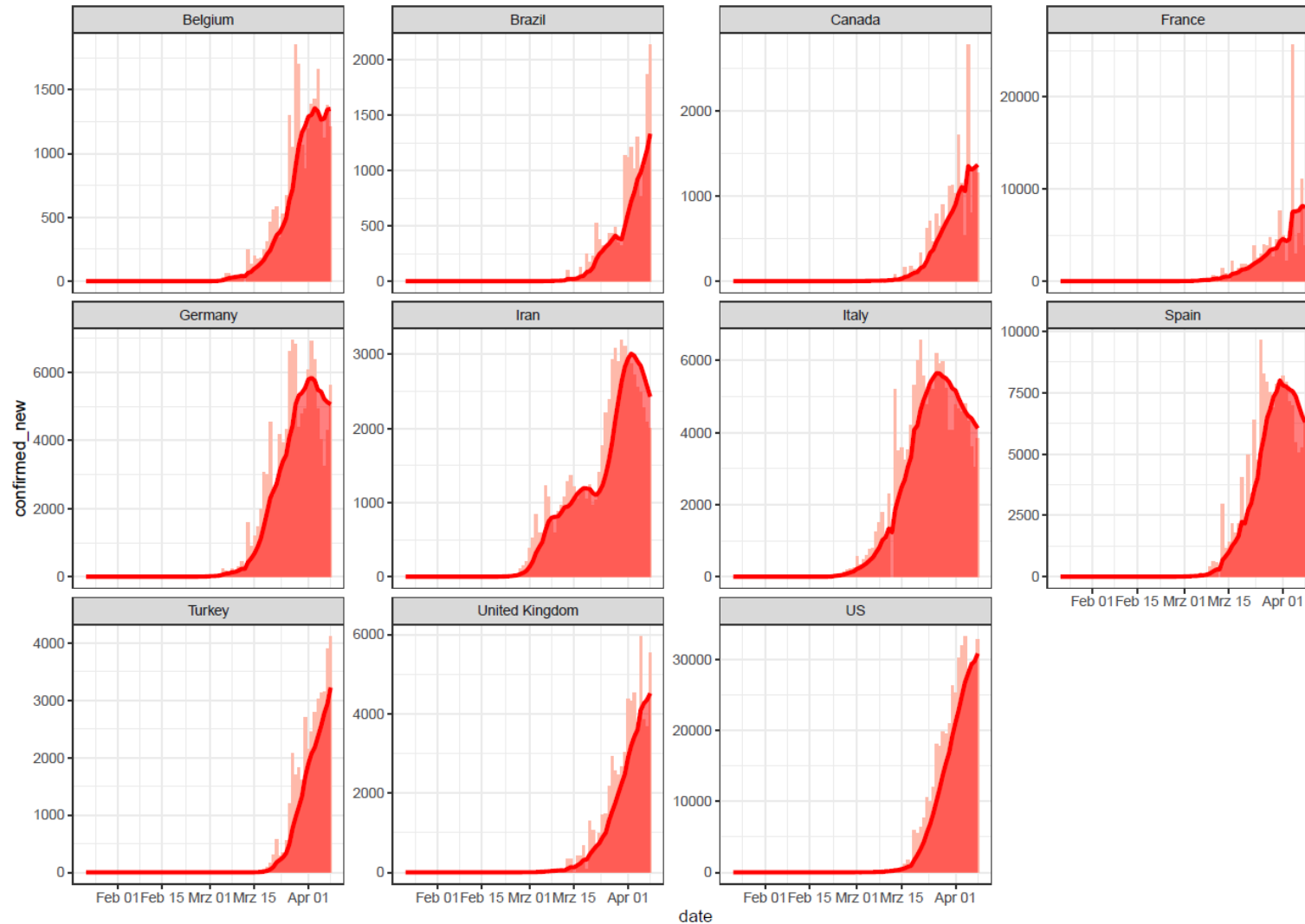
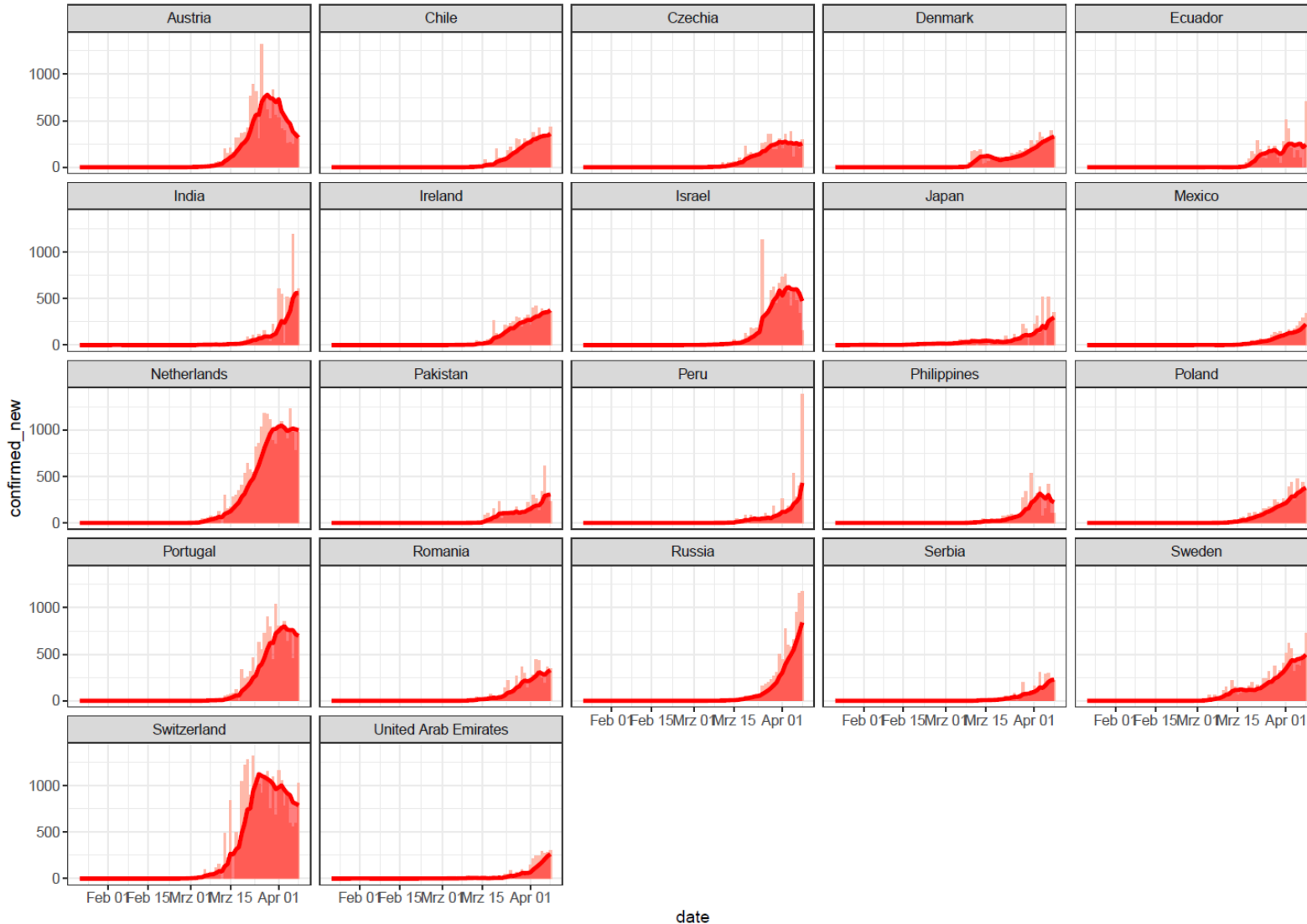


Länder mit über 7.000 bis 70.000 neuen COVID 19-Fälle in den letzten 7 Tagen





Länder mit 1.400-7.000 neuen COVID 19-Fällen in den letzten 7 Tagen



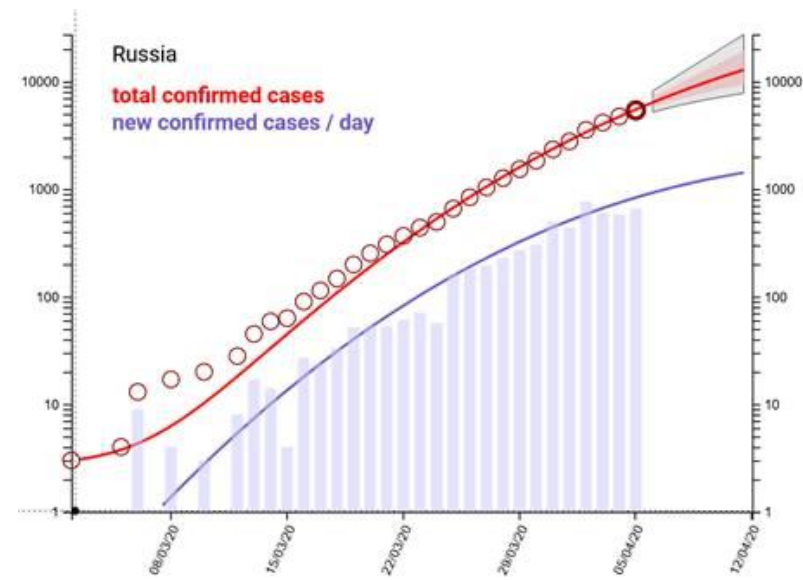


COVID-19/ Russland (08.04.2020)

- **8.672 Fälle** (+1.174)
 - 63 Todesfälle
 - Fallsterblichkeit: 0,7 %
- **Inzidenz : 6 / 100.000 Ew.**

Region	Fallzahlen	Inzidenz	Todesfälle
Moskau	5.841	48,7	31
St. Petersburg	329	6,6	2
Republik Komi	119	13,2	3

- **Erste Fälle:** 31.01. zwei chin. Staatsangehörige, am 02.03. erster Fall in Moskau mit Reisevorgeschichte nach Italien
- Frühe Schließung der Grenzen nach China (31.1.); Grenzübertritt seit dem 30.03. allgemein beschränkt (internationaler Flugverkehr vollständig eingestellt)
- Weitere Maßnahmen: seit Ende März Ausgangssperren in fast allen russischen Bezirken, Schließung von Schulen, Versammlungsorten, Geschäften.
- Extensives Contact tracing: 180.315 Kontaktpersonen unter medizinischen Überwachung (Stand 07.03.)
- Teststrategie: **Massentestung** auf kommerzieller Basis o. ärztliche Verschreibung; Testung durch mobile Teams; 910.221 Testungen durchgeführt; Positivquote: 1,0%





COVID-19/ Russland (08.04.2020)

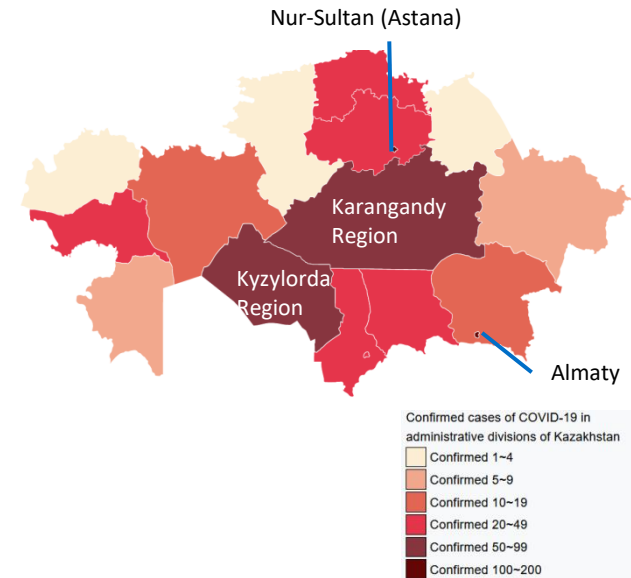
- Kapazitäten: 8,1 Krankenhausbetten pro 1.000 Einwohner
 - 12.000 ICU-Betten
 - 33.000 Beatmungsgeräte verfügbar
- Spezialisierte Coronavirus-Krankenhäuser in Moskau
- Neubau eines Krankenhauses in der Nähe von Moskau (500 Betten)
- Einsatz von Hospitalschiffen
- Bei fehlender Möglichkeit zur Selbstisolierung stehen 424 "Observator" (special isolation unit) mit 30.452 Betten zur Verfügung; 201 "Observator" sind bereits mit 2.238 Personen (7,3%) besetzt.
- Internationale Unterstützung: Lieferung von Hilsgütern an Armenien, Weißrussland, Kyrgyzstan, Uzbekistan, Serbien, Ägypten, Venezuela, Iran, North Korea und in die USA.



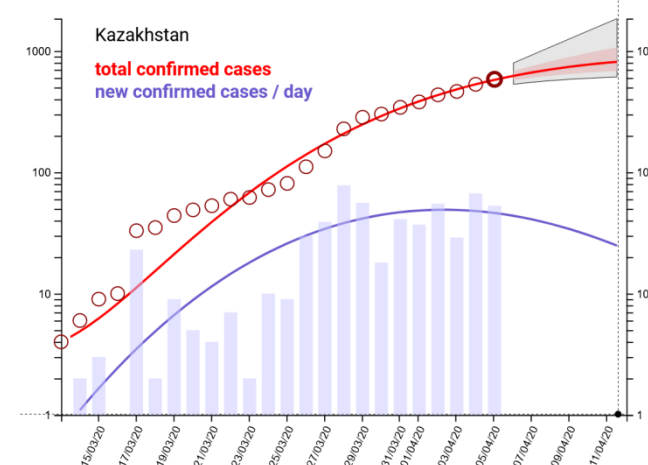
COVID-19/ Kasachstan (MIC, 18,6 Mio Ew.)

- **709 Fälle (+24)**
- **7 Todesfälle (Fallsterblichkeit: 1,0%)**
- **Inzidenz / 100.000 Ew.: 3,9**

Stadt/Region	Fälle	Inzidenz	Todesfälle
Nur-Sultan	222	19,4	1
Almaty	119	5,8	0
Kyzylorda Region	72	9,1	0
Karagandy Region	45	3,3	1



- Erste COVID-19-Fälle: am 13.03.2020, drei Bewohner aus Almaty mit Reisevorgeschichte nach Deutschland
- Maßnahmen:
 - Nationaler Notstand seit 16.03. (gültig vorerst bis 15.04.)
 - Ein- und Ausreisebeschränkungen, Kontrollposten und Temperaturkontrollen an Grenzübergängen
 - Schließung öffentlicher Orte und Einkaufszentren
 - Ausgeweitete Quarantäne in Nur-Sultan und Almaty seit 19.03. (Ausgangsbeschränkungen, Abriegelung einzelner Häuserblocks mit hohen Fallzahlen, komplette Ein-/Ausreiseperr)
 - Seit Ende März verschärfen mehrere Städte/Regionen Quarantäne-Maßnahmen (z.B. Atyrau, Region Karagandy)
- Teststrategie: Symptomatische Personen mit Reisevorgeschichte oder Kontakt zu bestätigten Fällen; Tests gesamt: 29.232; Positivanteil: 2,3%



School closure and management practices during coronavirus outbreaks including COVID-19: a rapid systematic review



Russell M Viner, Simon J Russell, Helen Croker, Jessica Packer, Joseph Ward, Claire Stansfield, Oliver Mytton, Chris Bonell, Robert Booy

- Es liegen keine harten Daten über den relativen Beitrag von Schulschließungen zur Übertragungskontrolle vor.
- Kürzlich durchgeführte Modellstudien zu COVID-19 sagen voraus, dass allein durch Schulschließungen nur 2-4% der Todesfälle verhindert werden könnten.
- Andere, weniger disruptive Interventionen in Schulen müssen weiter untersucht werden, wenn eine restriktive Politik der sozialen Distanzierung über lange Zeiträume durchgeführt wird.
- Norwegen: Was sind die messbaren Auswirkungen von Schul-/Kindergartenschließungen während der COVID-19-Epidemie?
"Wir haben keine Daten dazu finden können."



memo

COVID-19-EPIDEMIC:

The role of children in the transmission of SARS-CoV-2 (COVID-19)
– a rapid review