

# Covid-19 - wie geht es weiter?

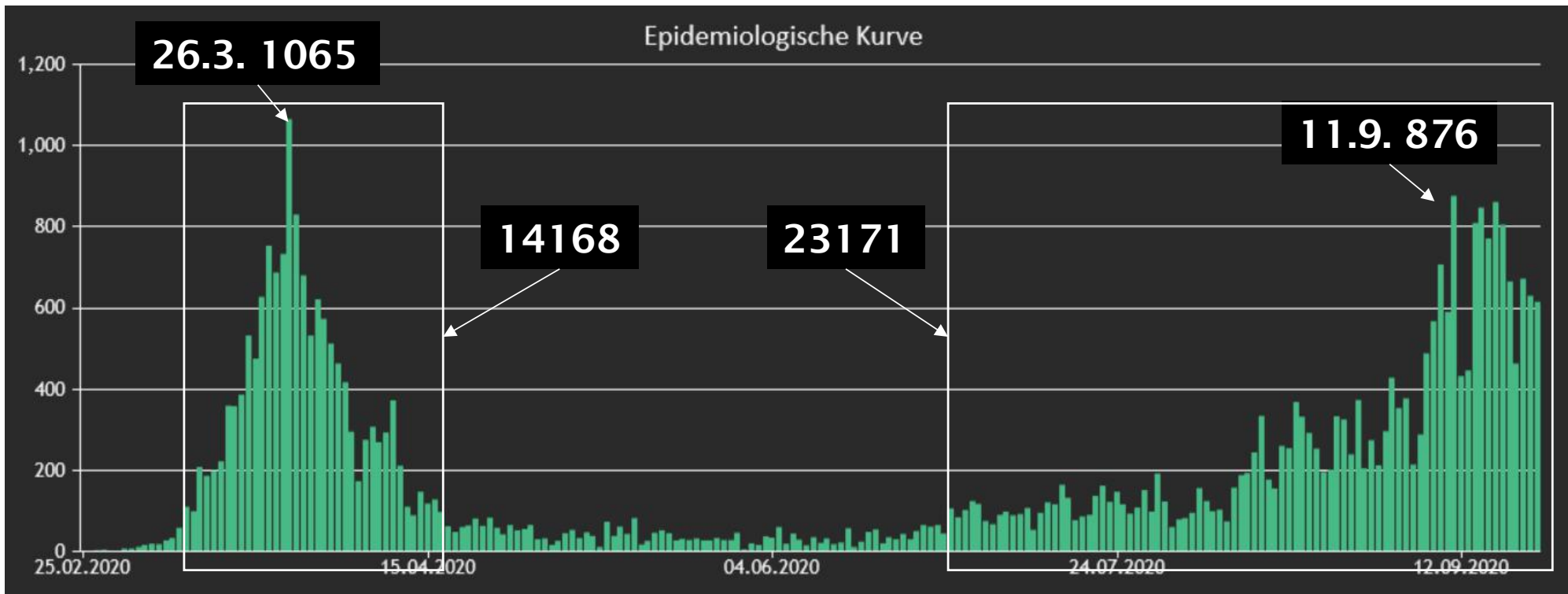
Eine kritische Auseinandersetzung  
mit dem aktuellen Umgang mit der  
Pandemie

Univ. Prof. Dr. Andreas Sönnichsen

Abteilung für Allgemeinmedizin, Zentrum für Public Health

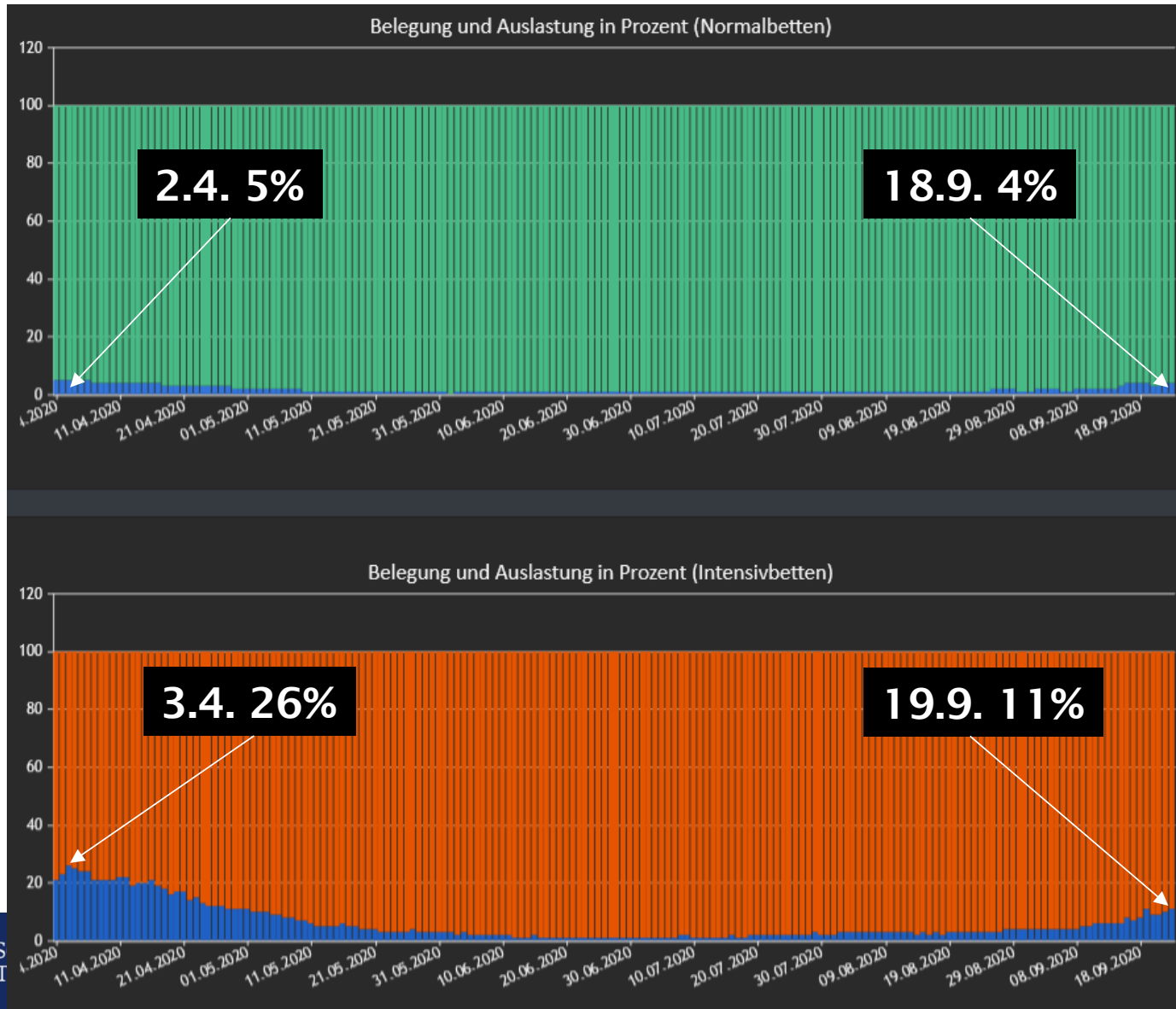
# Die COVID-19-Pandemie in Österreich

## Testpositive pro Tag



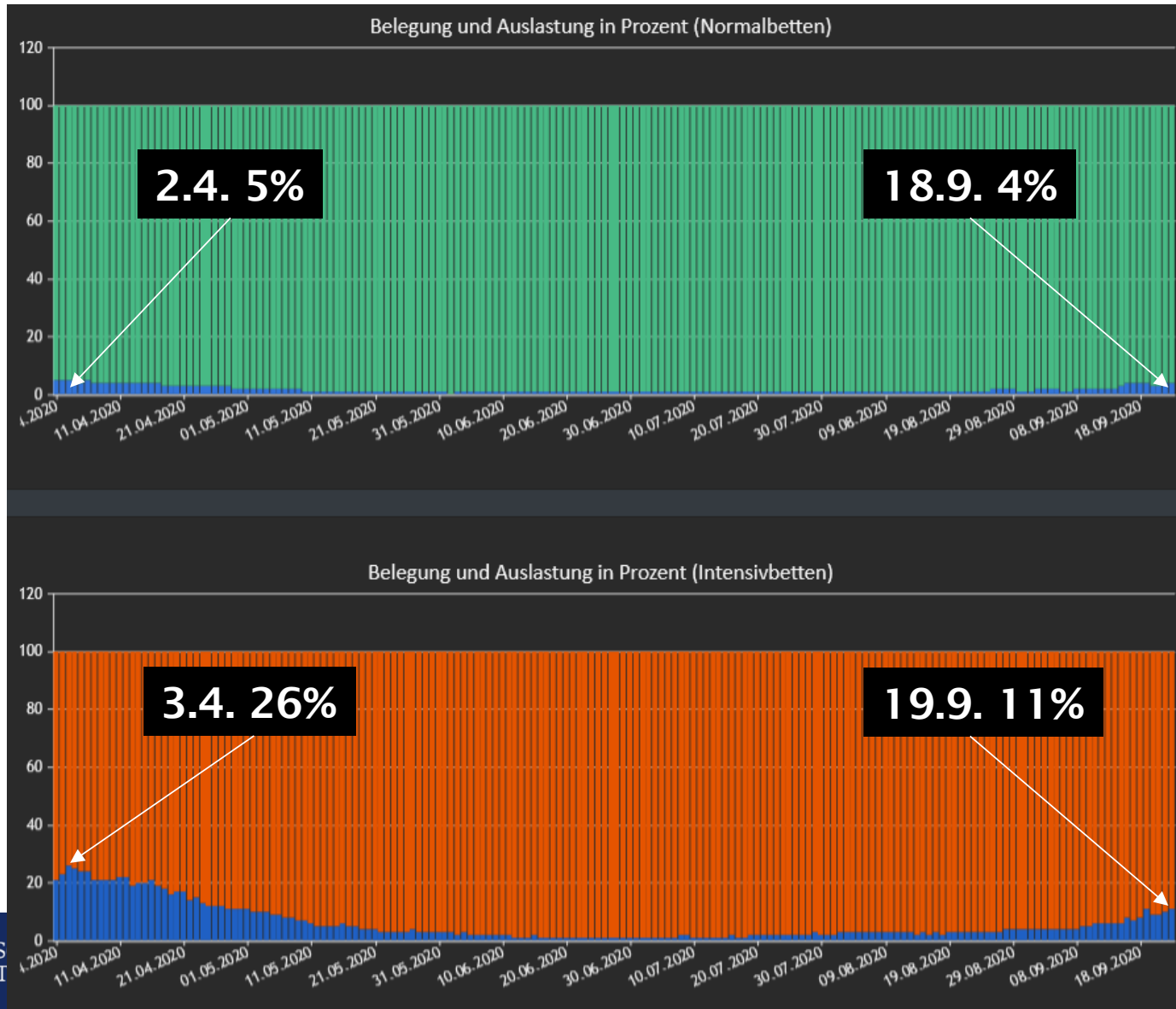
# Die COVID-19-Pandemie in Österreich

## Hospitalisierungen und Intensivbehandlungen



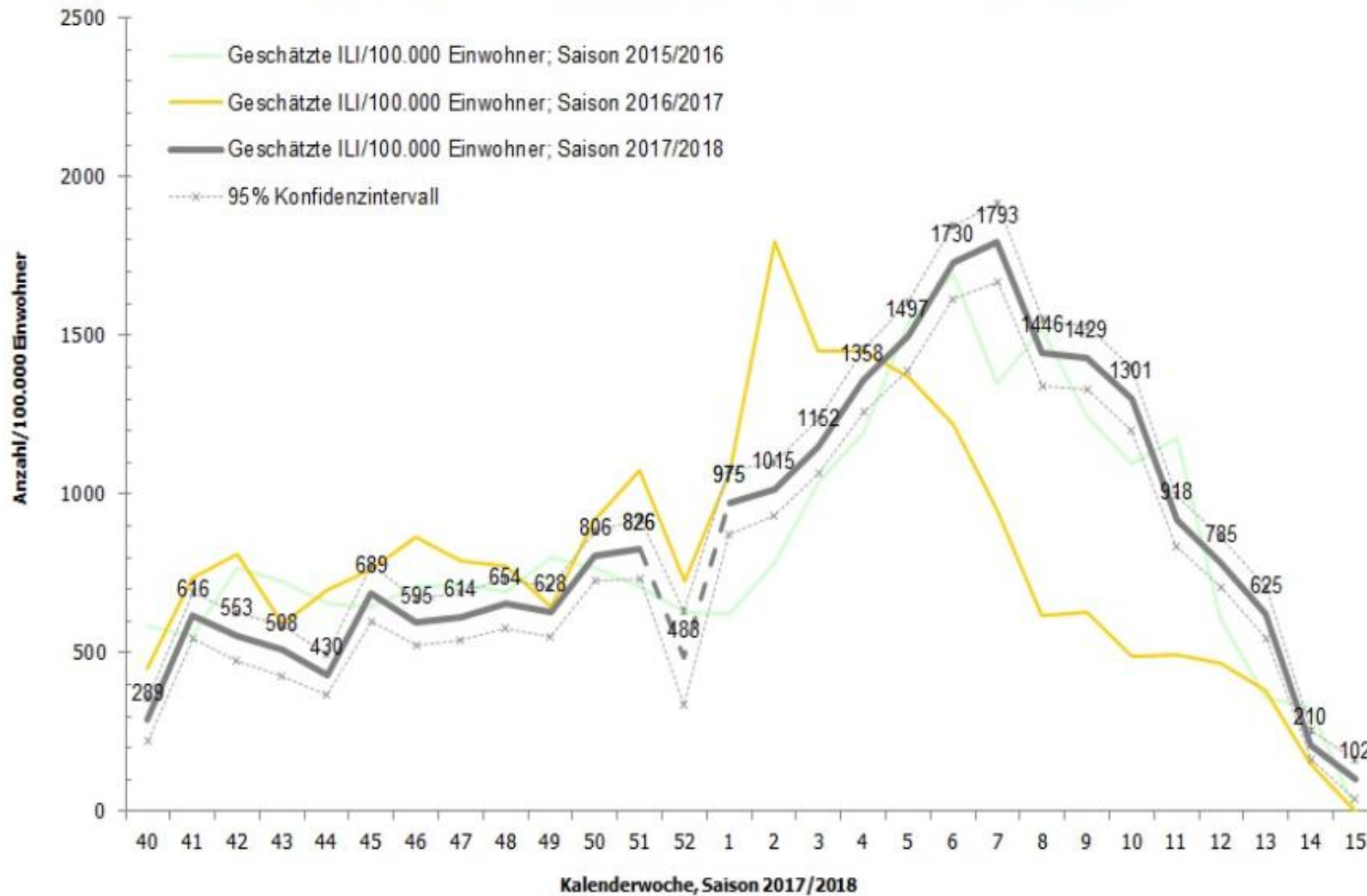
# Die COVID-19-Pandemie in Österreich

## Hospitalisierungen und Intensivbehandlungen



# Influenza 2017/18

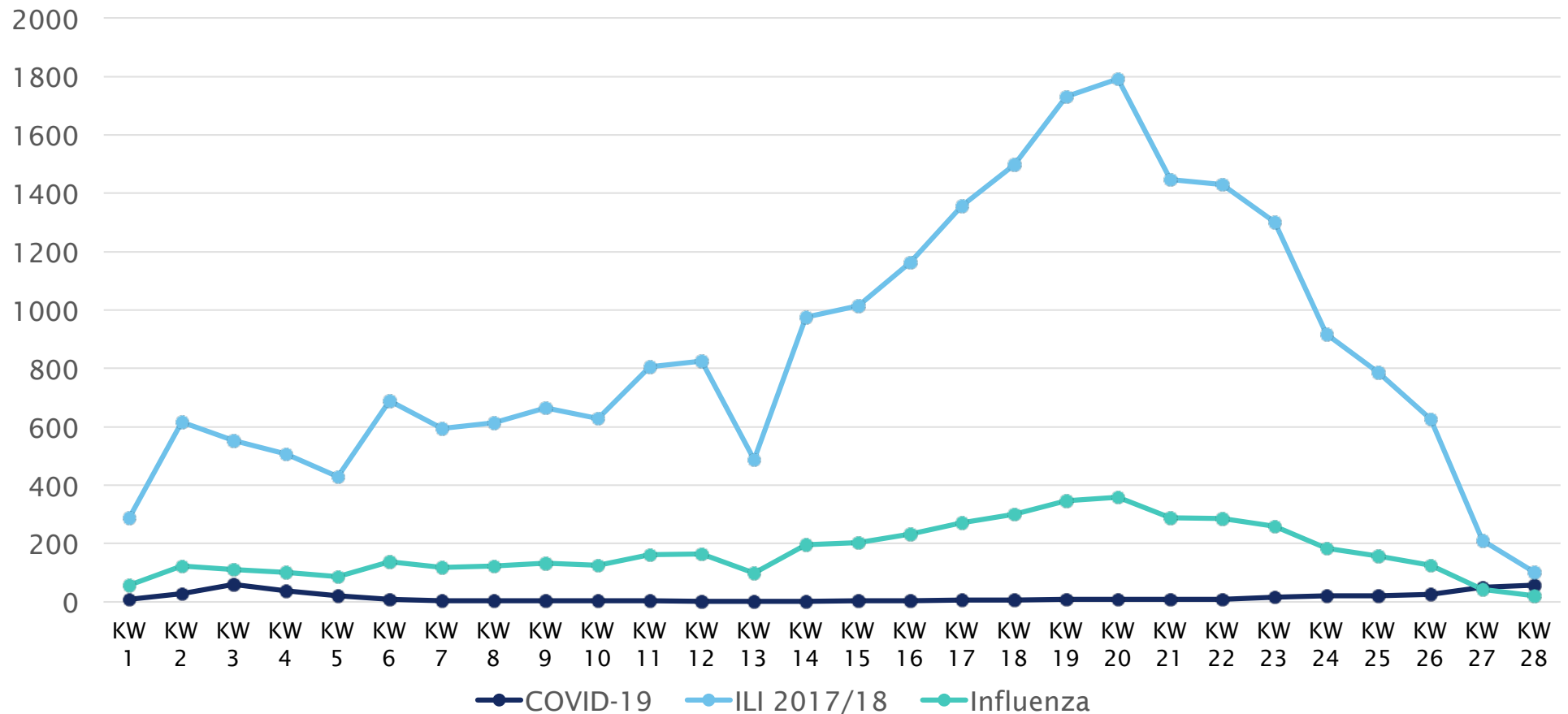
**Geschätzte Anzahl von Grippe/Grippeähnlichen Erkrankungen/100.000 Einwohner per Kalenderwoche (KW), Österreich, KW 40-15, 2017/2018**



# Die COVID-19-Pandemie in Österreich

## Hospitalisierungen und Intensivbehandlungen

Infektionen pro 100.000 Einwohner pro KW

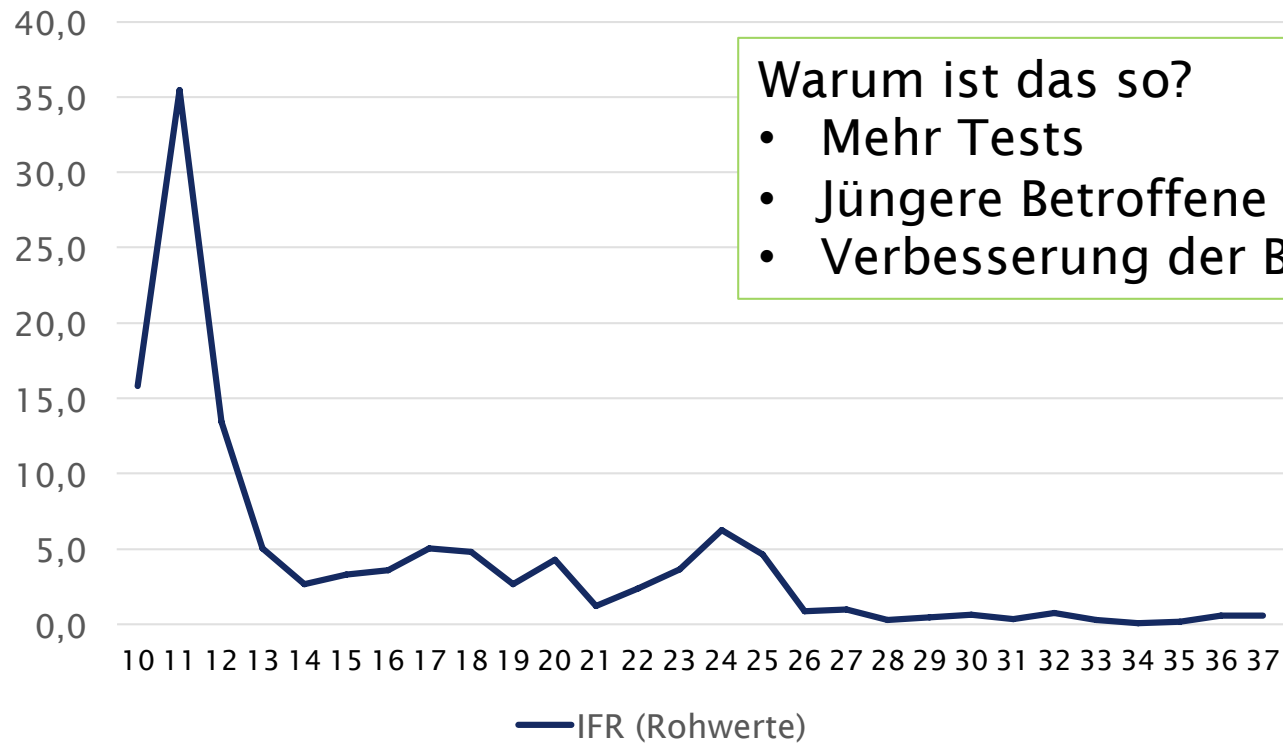


## Vergleich COVID-19 – Influenza 2018

	COVID-19	Influenza 2018
Fälle gesamt	40.000	440.000
Fälle/100.000 Einw.	440	4.900
Todesfälle:	760	2900
Todesfälle/100.000 Einw.	8,5	32,6
Infection Fatality Rate (IFR)	1,9%	0,7%

# IFR von COVID-19 im zeitlichen Verlauf

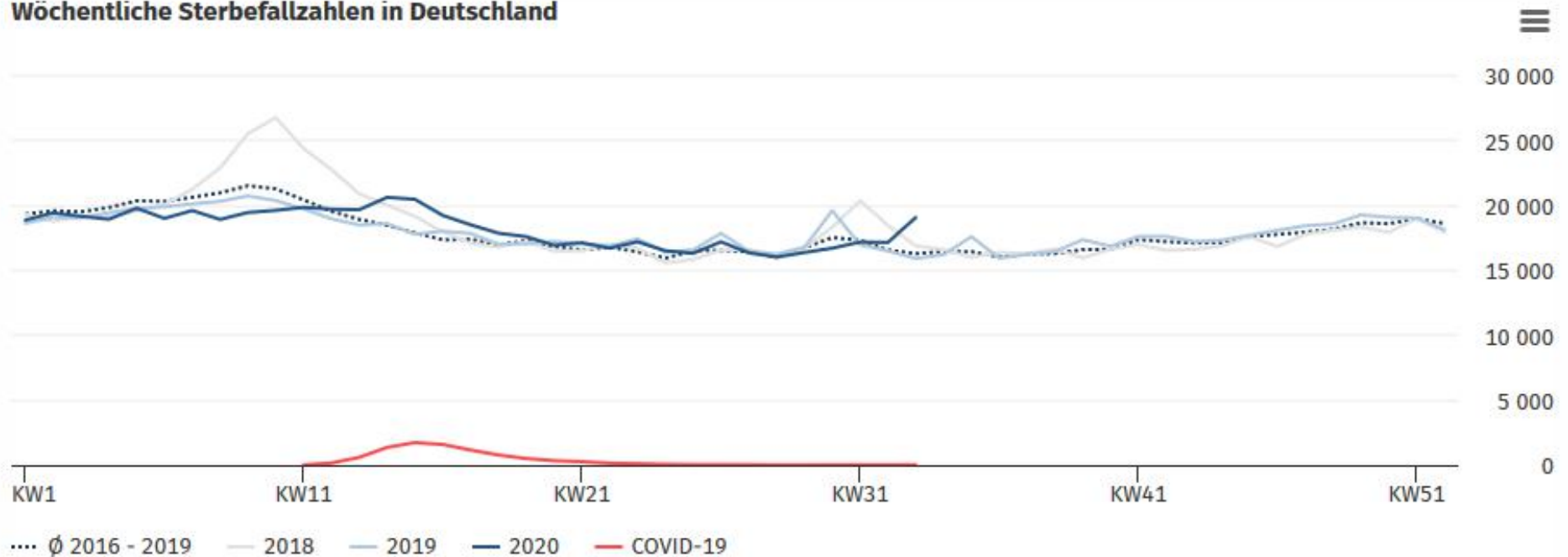
IFR (Rohwerte)





# Übersterblichkeit

Wöchentliche Sterbefallzahlen in Deutschland



Das Anklicken oder Antippen der Legende blendet Merkmale aus und ein.

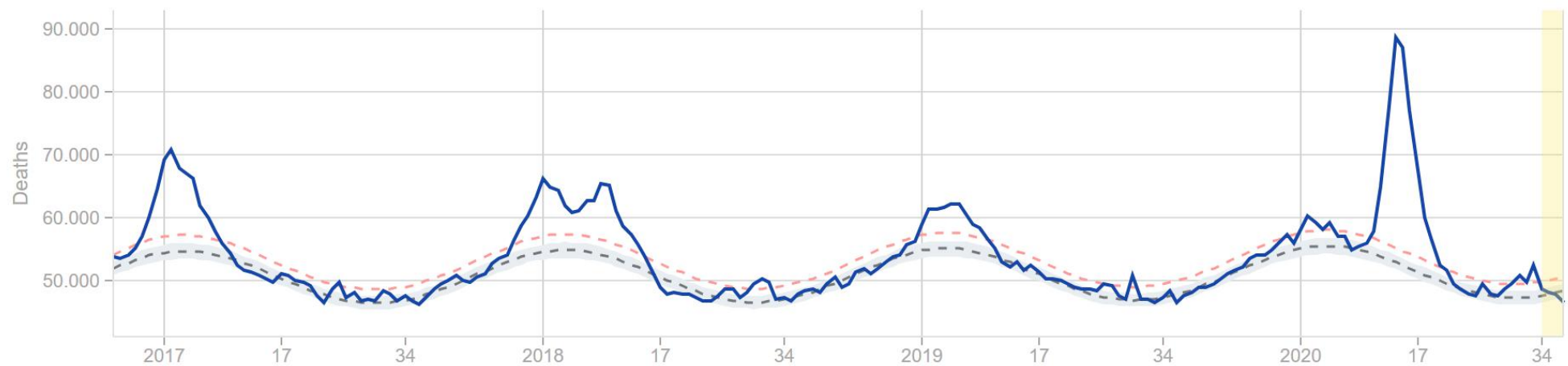
Quellen: Sterbefallzahlen insgesamt: Statistisches Bundesamt, COVID-19-Todesfälle: Robert Koch-Institut

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020

# Übersterblichkeit in 24 europäischen Ländern

— Pooled deaths    ■ Normal range    - - - Baseline    - - - Substantial increase    ■ Corrected for delay in registration

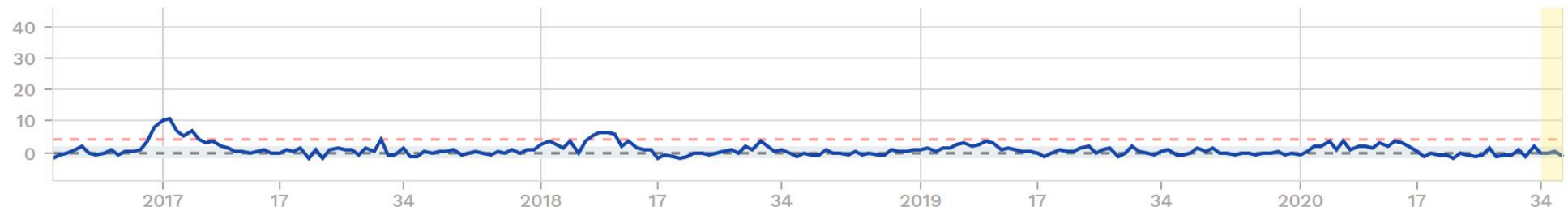
All ages



<https://www.euromomo.eu/graphs-and-maps>

# Übersterblichkeit in Österreich

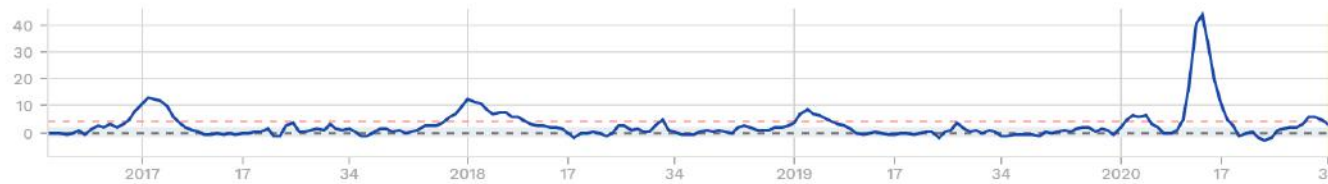
Austria



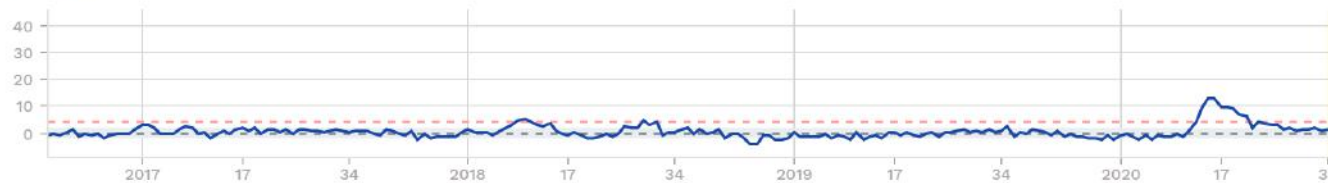
<https://www.euromomo.eu/graphs-and-maps>

# Übersterblichkeit in vier Ländern mit hoher Übersterblichkeit

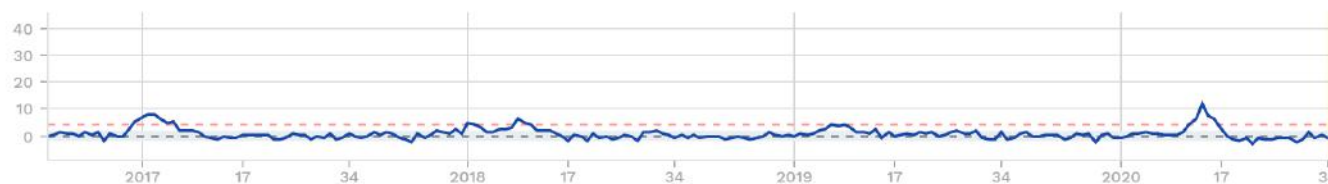
Spain



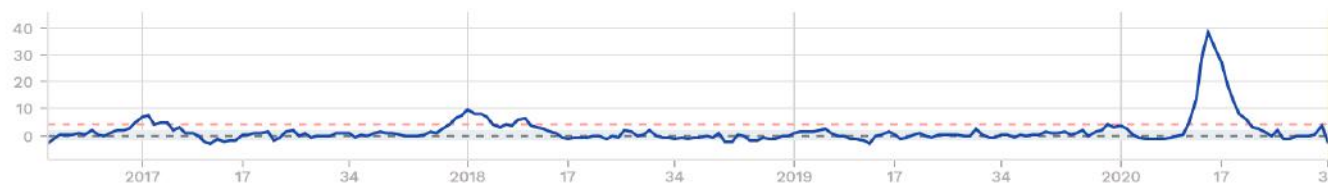
Sweden



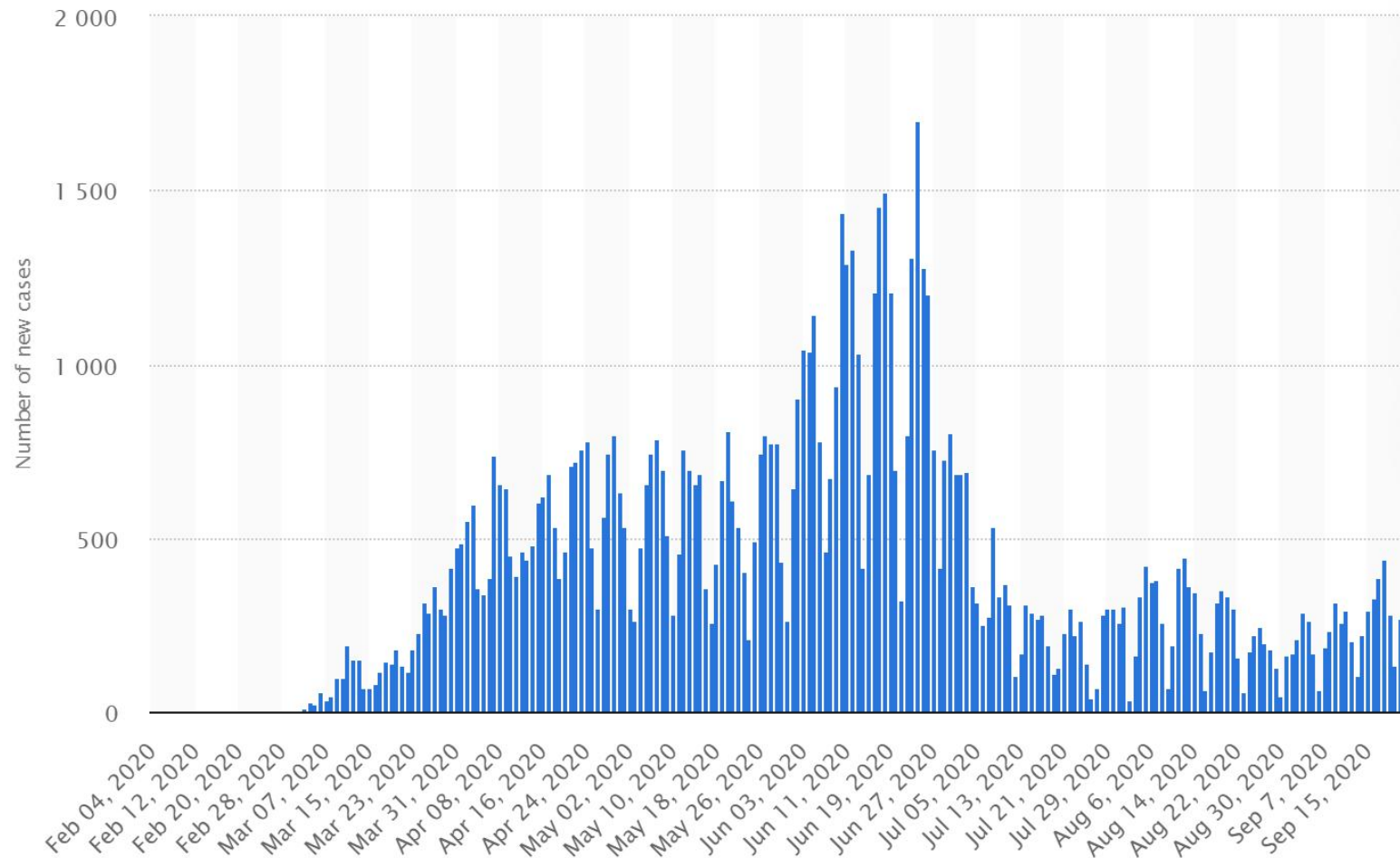
Switzerland



UK (England)



# Der schwedische Sonderweg



# COVID 19 – wie geht es weiter?

- Es werden weiterhin Menschen an COVID-19 erkranken
- Es werden weiterhin Menschen an COVID-19 versterben
- Die Sterblichkeit an COVID-19 ist im Vergleich zu vielen anderen möglichen Todesursachen gering
  - ca. 8 Tote/100.000 durch COVID-19
  - ca. 32/Tote/100.000 durch Influenza 2017/18
- - ca. 50 Tote/100.000 durch Lungenentzündung im Jahr
- - ca. 150 Tote/100.000 durch Zigarettenrauchen im Jahr
- Es werden weiterhin in Österreich täglich ca. 230-250 Menschen sterben

# COVID 19 – wie geht es weiter?

Was ist unser Ziel?

**Primum nil nocere!**

Der Lockdown hat massiven Schaden angerichtet:

- Arbeitslosigkeit
- Armut
- Depression
- Vereinsamung
- Gewalt
- Verschlechterung der medizinischen Versorgung

 Verlust von Lebensjahren und Lebensqualität

# COVID 19 – wie geht es weiter?

## Was ist unser Ziel?

### Eindämmung von Infektionskrankheiten ohne Schaden anzurichten

- Vernünftiges „Distancing“
  - Symptomatisch Erkrankte bleiben zu Hause
  - Trennung von Infektiösen und anderen Patienten in der Gesundheitsversorgung
  - Abstand halten
  - Home-Office, wenn möglich
  - Vorsicht bei „feucht-fröhlich-lauten“ Massenveranstaltungen
- Vernünftige Teststrategie
- Allgemeine Hygiene – Hände waschen
- Mund-Nasenschutz in Risikobereichen (enge Räume mit vielen Menschen, Gesundheitsbereich)
- Raus an die frische Luft!
- Eigenverantwortung



# COVID 19 – wie geht es weiter?

## Was brauchen wir nicht:

- Massentesten gesunder Menschen
  - derzeit: 10.000 Tests pro Tag, verbunden mit Ausgaben von >250.000 €
  - weniger als 1% positiv
  - viele Falsch-Positive
  - Test-positiv bedeutet weder infektiös noch krank
- Mund-Nasen-Schutz in Bereichen mit niedrigem Risiko
- Unübersichtliche, nicht nachvollziehbare und täglich sich ändernde Bestimmungen unter Strafandrohung
- Schulschließungen
- Ladenschließungen
- Betriebsschließungen

Und noch ein Hinweis zum Schluss:

**Angst macht krank und blockiert die Vernunft**

Vielen Dank!