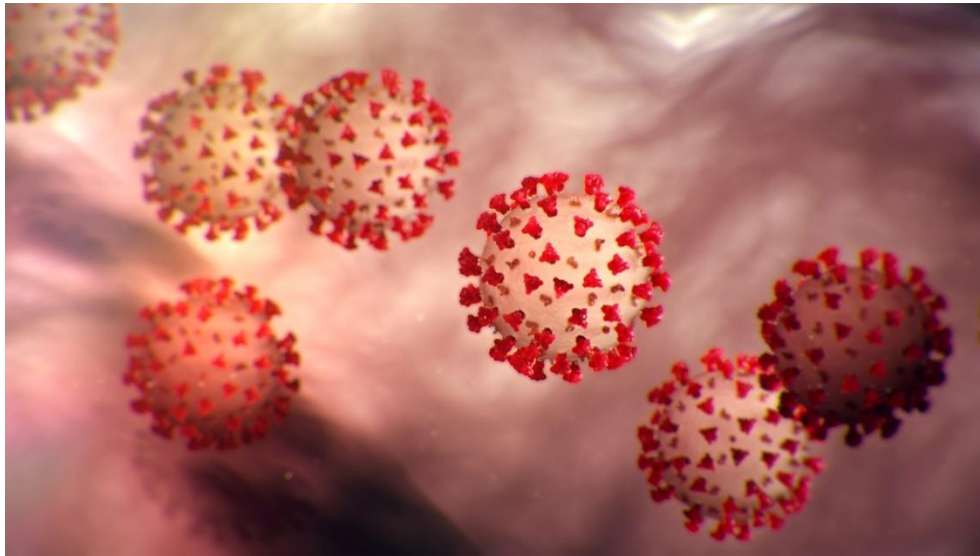


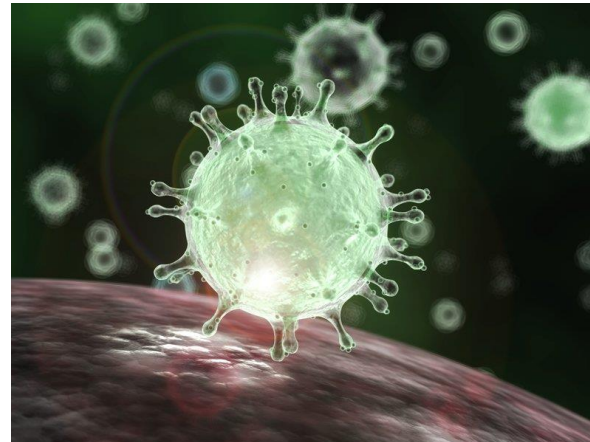
Corona



Jakub Chamula

Beschreibung

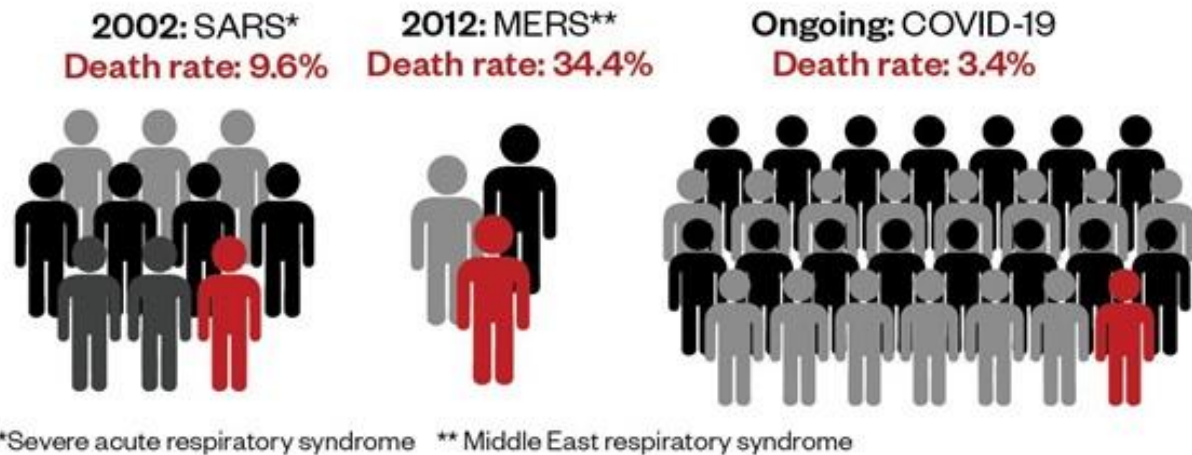
- ▶ Das Virus misst etwa 120 nm.
- ▶ Es verursacht Krankheiten bei Tieren und Menschen.
- ▶ Es ist ein RNA-Molekül, das 15 Gene enthält.
- ▶ Die Krankheiten sind Durchfall oder Atemwegserkrankungen mit Erkrankungen der oberen Atemwege.
- ▶ Inkubationszeit 2-14 Tage.



RNA - Ribonukleinsäure

Abteilung

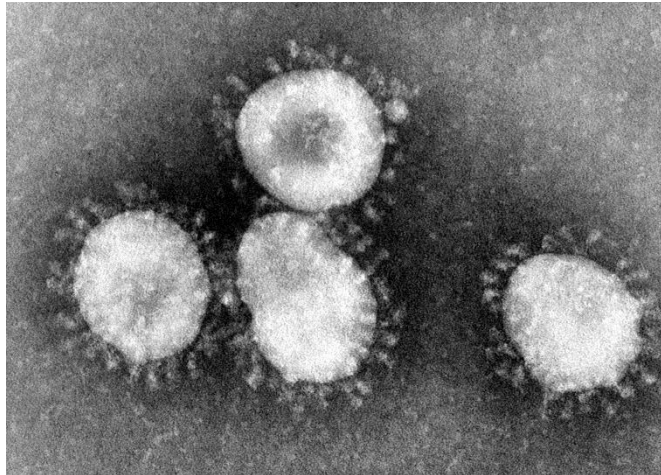
- ▶ SARS
- ▶ MERS
- ▶ COVID-19



*Severe acute respiratory syndrome ** Middle East respiratory syndrome

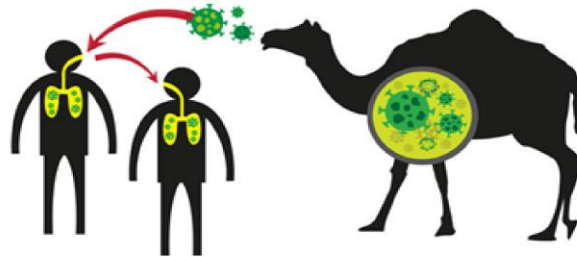
SARS (Severe Acute Respiratory Syndrome)

- ▶ Es ist eine schwere, oft tödliche Krankheit.
- ▶ Verursacht durch SARS-CoV als schwere Lungenentzündung (Lungenentzündung).
- ▶ Es wurde von Zibet auf Menschen übertragen.
- ▶ Die Hauptsymptome sind Fieber, Atembeschwerden, Kopfschmerzen und Muskelschmerzen.



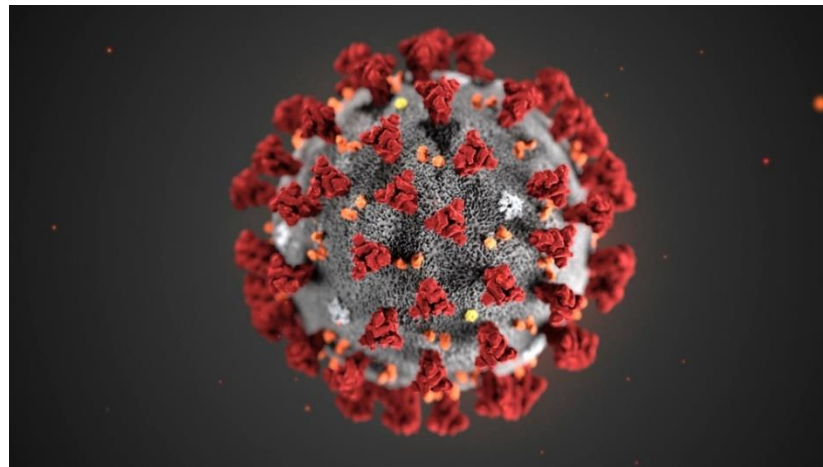
MERS (Middle East Respiratory Syndrome)

- ▶ Es ist eine virale Atemwegserkrankung.
- ▶ Induziert durch das MERS-Virus, das als schwere Lungenentzündung auftritt und dessen Mortalität 30-40% beträgt
- ▶ Es brach erstmals 2012 im Nahen Osten aus. Später wurde festgestellt, dass es vom Kamel auf Menschen übertragen wurde.
- ▶ Es wird berichtet, dass 2442 Menschen infiziert wurden und 842 Patienten getötet wurden; In den kommenden Jahren kamen Hunderte von Patienten hinzu.



COVID-19

- ▶ Es manifestiert sich hauptsächlich Fieber, Husten, Atemnot.
- ▶ In schwereren Fällen als Lungenentzündung. Spôsobuje ho vírus SARS-CoV-2.
- ▶ Es wird angenommen, dass die ersten Patienten den **Huanan Seafood Market** durch Übertragung des mutierten Coronavirus von den Tieren infiziert haben.















Situation in Europa (COVID-19)

- ▶ In Europa gibt es mehr als 150 000 bestätigte Fälle.
- ▶ Italiens Todesfälle übersteigen China..
- ▶ Da Italien mit der zunehmenden Zahl von Todesfällen zu kämpfen hat, haben Länder in ganz Europa zunehmend strengere Maßnahmen ergriffen, um sicherzustellen, dass ihre Bürger zu Hause sind.



Statistiken

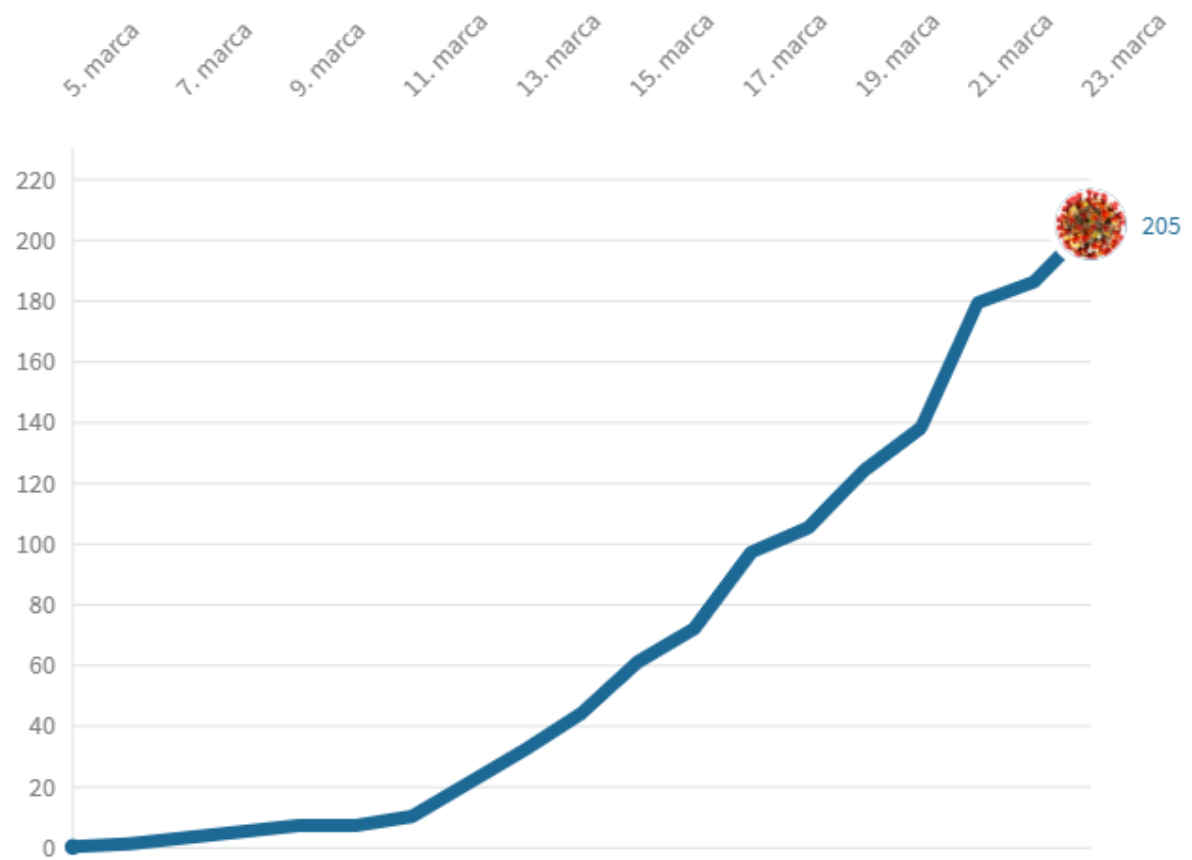
Location	Status of cases	Total with change from previous day		
		Cases	Recovered	Deaths
Mainland China		81,093 (+39)	72,703 (+459)	3,270 (+9)
Overseas total		256,461 (+32,470)	25,897 (+2,640)	11,381 (+1,614)
Total		337,554 (+32,509)	98,600 (+3,099)	14,651 (+1,623)
Italy		59,138 (+5,560)	7,024 (+952)	5,476 (+651)
United States		33,623 (+9,443)	178 (+2)	421 (+104)
Spain		28,768 (+3,272)	2,575 (+450)	1,772 (+394)
Germany		24,873 (+2,509)	266 (+57)	94 (+10)
Iran		21,638 (+1,028)	7,913 (+278)	1,685 (+129)
France		16,018 (+1,559)	2,200 (+613)	674 (+112)
South Korea		8,897	2,909	104
Switzerland		7,474 (+611)	131	98 (+18)
United Kingdom		5,683 (+665)	93	281 (+48)

Aktueller Zustand der Slowakei

- ▶ Anzahl der negativen Proben: 3304
- ▶ Anzahl positiver Proben: 205
- ▶ Die Testkapazitäten werden verstärkt, um die Anzahl der Proben zu erhöhen und eine bessere Verfügbarkeit der Labordiagnostik für das neue Coronavirus sicherzustellen
- ▶ Notfall wird erklärt



Štatistiky (Slovensko)



Meine Meinung

- ▶ Meiner Meinung nach ist es nicht gefährlich, aber es sollte für Ihre Umgebung nicht unterschätzt werden.
- ▶ Pass besonders auf deine Eltern und Großeltern auf
- ▶ Es muss für sie geistig anstrengend sein
- ▶ Es ist eine gute Zeit, um etwas zu tun, was Sie schon immer wollten
- ▶ Die Welt hat endlich aufgehört, weiterzumachen

Ďakujem za pozornosť

