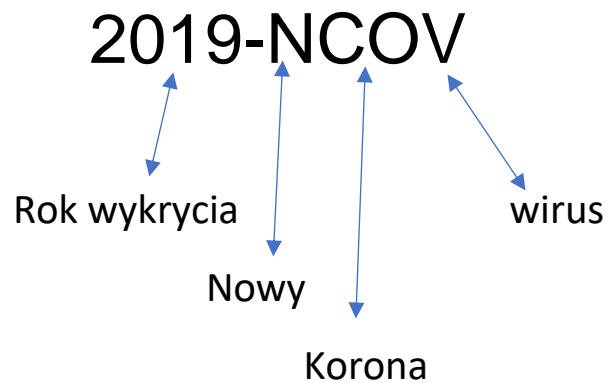


“Koronawirus”

W grudniu 2019 r. grupę pacjentów z zapaleniem płuc niewiadomego pochodzenia powiązano z targiem w Wuchanie. Po dokładnym sprawdzeniu i przeanalizowaniu próbek wykryto u nich nowego koronawirusa, którego roboczo nazwano:



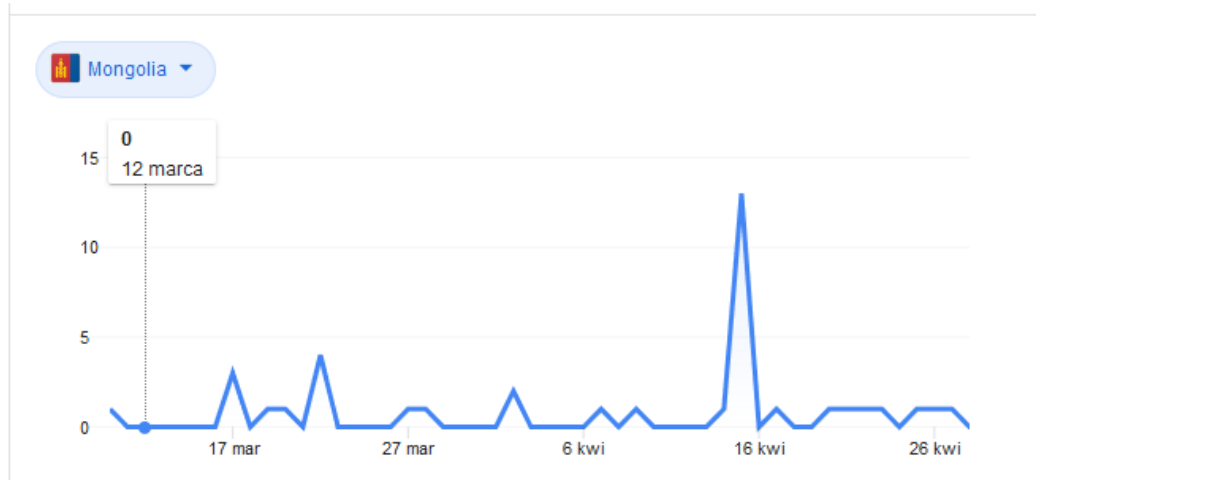
Kwarantanna nic nie dała...

Wirus zaczął rozprzestrzeniać się po całych Chinach.

Kolejne osoby zaczęły umierać, sytuacja wymknęła się spod kontroli...

Dotarł do innych krajów Azji:

Najnowsze dane statystyczne wg. Google



W późniejszych etapach dotarł również do EUROPY.

Linia statystyczna dla Polski



cyfry na górze to liczba zachorowań danego dnia



Potwierdzone
12 218

Ozdrowienia
2655

Zgony
596

Oto mapa tego patogenu na dzień 28 kwietnia 2020r



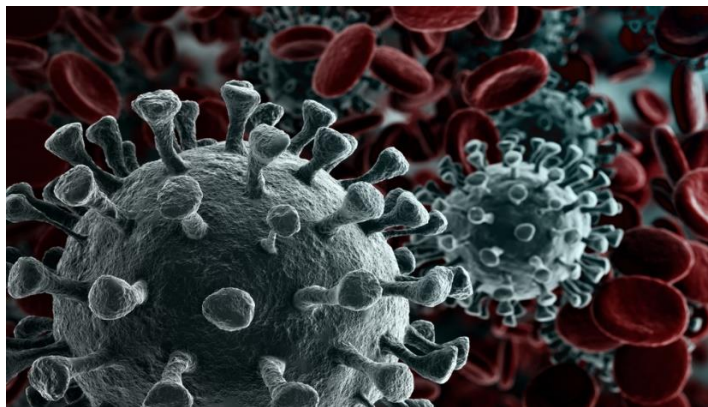
Odkryto źródło tego koronawirusa i zmieniono nazwę na :

SARS- NCOV2

Można napotkać też nazwę:

COVID-19

Koronawirusy biorą swoją nazwę od budowy widocznej pod mikroskopem elektonowym



Po wyzdrowieniu płuca są zniszczone.

Chwilowo nie ma leku na tę przypadłość, lecz trwają badania nad szczepionką.

Co zrobić aby uniknąć zakażenia?:

- Unikaj dużych skupisk ludzkich
- Jeśli się z kimś spotykasz zachowaj odstęp minimum 2 metry
- Stosuj płyny antybakteryjne powyżej 60% lecz mniej niż 90%
- Dezynfekuj często klamki w mieszkaniu i telefon
- Myj często ręce
- Noś maseczki ochronne

Jak postępować aby maseczka była bezpieczna

- Maseczki jednorazowego użytku noś minimum 20 min, gdyż po tym czasie robią się mokre od środka, a to idealne warunki do rozwijania się wirusów i bakterii.
- Maseczki materiałowe po zdjęciu należy wygotować lub wyprać w minimum 60 stopniach 10 min
- Przy zdejmowaniu nie należy dotykać bezpośrednio materiału lecz gumek

Artykuł opracowany przez Franciszka Wróbla kl.4a sp25

28.4.2020r.Olsztyn