

Ärzte messen, wie viele Menschen normalerweise von einer kranken Person infiziert sind, und notieren dies als R_0 (ausgesprochen „R naught“). Der R-Wert für dieses Virus liegt zwischen R_4 und R_6 . Es ist also zu erwarten, dass eine infizierte Person zwischen vier und sechs andere Personen infiziert! ! ! Das ist ein katastrophales Maß an Ansteckung.

Hier wird es absolut verrückt:

Diese Krankheit „vergießt“ sich auch von infizierten Menschen über Urin und Kot. Wenn also eine infizierte Person auf die Toilette geht und spült, stößt das wirbelnde Toilettenwasser einen kleinen Strom winzigen Nebels überall und in diesen Nebel. . . . ist Virus! Du gehst ins Badezimmer und riechst den „Gestank“ einer anderen Person und POW, du bist infiziert.

Während der Toiletteninhalt in die Kanalisation gelangt und zur Kläranlage führt, verdunstet ein Teil des Wassers und tritt aus den Löchern in den Schachtabdeckungen in der ganzen Stadt aus. In diesem Wasserdampf. . . ist Virus. Menschen auf EINER Seite der Stadt können also eine Explosion von Viren bekommen, weil eine andere Person auf der ANDEREN Seite der Stadt während der Infektion eine Müllkippe genommen und gespült hat und das Virus aus dem Abwasserkanal kommt!

In einem Wohnhaus in Hongkong hatte ein Abwasserentlüftungsrohr in einer Wand einen Riss. Virus stieg das Entlüftungsrohr hinauf, holte einen Riss heraus und infizierte Menschen in Wohnungen, die mehrere Stockwerke von einer infizierten Familie entfernt waren! (GESCHICHTE HIER)

Hier wird es WIRKLICH HÄSSLICH. . .

KRANKENHAUSFAKTEN:

In den Vereinigten Staaten gibt es nur 2,4 Krankenhausbetten pro 1.000 Personen. (QUELLE)

Unter Verwendung der obigen Zahlen über die Infektionsrate von 83% werden 830 krank, wenn 1.000 Menschen exponiert werden. Etwa die Hälfte (400) wird ein Krankenhaus benötigen, und die Hälfte (200) wird eine Intensivstation benötigen. Auf 1.000 Personen kommen jedoch nur 2,4 Krankenhausbetten.

Jetzt bist du eine kluge Person. Wie viele Personen können die 2,4 Krankenhausbetten aufnehmen?
Ja, 2,4.

Wenn also 400 Menschen an diesem COVID-19-Virus erkrankt sind, die ein Krankenhaus benötigen, und die 2,4 Betten voll sind , bleiben 398 übrig, die KEINE KRANKENHAUSPFLEGE ERHALTEN KÖNNEN.

In Wuhan, China, dem Epizentrum dieses Ausbruchs, erlitten Menschen, die eine Krankenhausversorgung benötigten, diese aber aufgrund der vollen Krankenhäuser nicht erhalten konnten , eine Sterblichkeitsrate von 61,5% (Quelle).

Wenn das nur Schauer über Ihre Wirbelsäule geschickt hat, sollte es haben. Das ist eine schreckliche Realität. Und es ist hier; jetzt in Amerika.

Denn wenn Sie die Todesrate für diejenigen anwenden, die in Wuhan gestorben sind, weil sie sich nicht darum kümmern konnten , sehen die Zahlen pro 1.000 so aus:

1000 exponiert = 830 infiziert.

Die Hälfte braucht Krankenhaus = 400

Die Hälfte davon benötigt ICU = 200

Nur 2,4 Betten = 397 OHNE PFLEGE

Von den 397, die Pflege benötigen, diese aber nicht erhalten können, weil die Krankenhäuser voll sind, sterben 61,5% = 244 TOT pro 1.000 Infizierte.

Aus diesem Grund zeigt ein Dokument der LEAKED-Regierung in Großbritannien, dass die britische Regierung Pläne für MASS GRAVES macht!

Aus diesem Grund hat China kürzlich vierzig (40) tragbare Feuerbestattungsöfen für Wuhan gekauft und eingesetzt. Jeder Ofen kann 50 Menschen pro Tag einäschern. Mal vierzig Öfen entsprechen 2.000 Leichen pro Tag.

NEUE ENTWICKLUNGEN:

Seit Beginn des Ausbruchs haben Wissenschaftler dieses Virus wie kein anderes untersucht, und sie stellen fest, dass das Virus „zweiphasig“ zu sein scheint. Es geschieht in ZWEI Phasen, ähnlich wie ANTHRAX. (GESCHICHTE)

Die erste Phase verursacht Fieber, Husten, Lungenstauung und Myalgie (Muskelzuckungen und Schmerzen). Dann scheint es **** zu verschwinden. Aber es geht nicht weg.

Menschen, die aus Krankenhäusern entlassen wurden und KEINE Spur eines aktiven Virus aufweisen, fallen plötzlich aufgrund von Herzinsuffizienz tot auf die Straße. Das ist die zweite Phase des Virus. Es greift die lebenswichtigen Organe an, hauptsächlich die Nieren. Die Person fühlt sich wieder schmerzhaft, fühlt sich wieder müde, rechnet damit, dass sie vergehen wird und macht weiter mit ihrem täglichen Leben. Aber was tatsächlich in ihnen geschieht, ist, dass die Krankheit sie in die Sepsis schickt und sie tot durch septischen Schock und Organversagen umfallen. ...