

# Corona-Pandemie-Faktenblatt

- Die ganze Corona-Virus-Pandemie entbehrt jeglicher wissenschaftlich fundierter Basis und gründlicher Erforschung
- Die namhaftesten Wissenschaftler auf den Gebieten Epidemiologie, Infektiologie und Virologie sind anderer Meinung als die wenigen von den Medien und der Politik zitierten Personen bzw. das RKI und die WHO, die Angst und Verunsicherung schüren
- Ein gesicherter Virus-Nachweis ist nicht erbracht worden; Coronaviren gibt es schon immer und in unterschiedlichsten Arten
- Die meist genutzte Testmethode ist extrem unsicher und führt Untersuchungen zur Folge in 85% der Fälle zu falsch-positiven Resultaten; es wurden sogar Ziegen und Papayas positiv getestet
- Je mehr getestet wird, desto stärker steigen die Fallzahlen
- Positiv getestete Personen sind daher nicht sicher infizierte Personen
- Vollkommen falsch ist es, positiv getestete Personen als Erkrankte zu bezeichnen, da die große Mehrheit weder Anzeichen noch Symptome einer Viruserkrankung haben
- Medizinischen Untersuchungen zufolge sind nahezu alle Toten nicht durch ein Coronavirus gestorben, sondern allenfalls mit ihm. Sie waren überdurchschnittlich alt und hatten schwerwiegende systemische Erkrankungen
- Es gibt keine sogenannte Übersterblichkeit gegenüber Vergleichsjahren, was bei einer ernsthaften Pandemie der Fall sein müsste
- In vielen Fällen sind auch Falschbehandlungen durch Medikamente oder Beatmungsgeräte mögliche Todesursachen
- Atemschutzmasken sind nicht wirksam gegen die Verbreitung eines möglichen Virus, das hat sogar der Monopolexperte Drosten in einem Interview bestätigt
- Atemschutzmasken können im Gegenteil schädlich sein, weil sie Pilzbefall im Mund-Nasenbereich ermöglichen und das ausgeatmete CO<sub>2</sub> stauen, was dann vermehrt wieder eingeatmet wird
- Die Empfehlung der Bundesregierung, Atemmasken zu benutzen, durch die sich gut atmen lässt, spricht im Zusammenhang mit Virenschutz Bände und muss wohl nicht weiter kommentiert werden

Unbedingte Literaturempfehlung: Corona Fehllarm (K. Reiss, S. Bhakdi)