Nüchterne Betrachtung der <u>aktuellen RKI-Daten</u> und der Daten des <u>Statistischen Bundesamtes</u> Sterbefallstatistik Jahres-Durchschnitt der letzten Jahre Stand 10.06.2022

An jedem einzelnen Tag Ihres bisherigen Lebens war die statistische Gefahr, infolge einer "normalen" Atemwegserkrankung inkl. bakterieller Lungenentzündungen und Tbc zu sterben, höher, als die gegenwärtige Gefahr, sich mit Covid-19 zu infizieren und daran zu sterben.

Der einzige Unterschied zu heute war: Sie wussten es nicht, Sie hatten deshalb keine Angst davor, Sie mussten keine Maske tragen, Sie genossen Freizügigkeit und Rechtssicherheit, und Sie durften Ihr Leben genießen.

Seit Ausbruch der sogenannten Corona-Krise starben in Deutschland (über 83 Millionen Einwohner) an **oder mit** einer Covid-19-Infektion <u>139.729 Menschen</u>.

Die ersten beiden Todesfälle wurden am 09.03.2020 gemeldet, der letzte dieser Statistik zugrunde liegende Todesfall am 10.06.2022.

Im gleichen Zeitraum (824 Tage) starben in Deutschland <u>2.155.660</u> Menschen, davon infolge Schlaganfall und Herzinfarkt <u>777.721</u> (das sind 5,6 x so viel als an Covid-19), an Krebs <u>513.816</u> (das sind 3,7 x so viel), an Atemwegserkrankungen inkl. bakterieller Lungenentzündungen und Tbc <u>154.416</u> (also 1,1 x so viel), infolge ärztlicher Behandlungsfehler <u>42.442</u> (0,3 x so viel) und an anderen Krankheiten 530.943 (3,8 x so viel).

Demnach sind gestorben:

36,1 % infolge Schlaganfall und Herzinfarkt

23,8 % an Krebs

7,2 % an Atemwegserkrankungen inkl. bakterieller Lungenentzündungen und Tbc

2,0 % infolge ärztlicher Behandlungsfehler

24.6 % an anderen Krankheiten

6.5 % an oder mit Covid-19

Wovor haben Sie Angst?

In mehr als 75 % aller Ansteckungsfälle (weil die Dunkelziffer sehr hoch ist, gehen einige Statistiken sogar von über 80 % aus) verursacht das "neuartige" Coronavirus überhaupt keine Beschwerden. Alle anderen bekannten Virusinfektionen (Cytomegalie, Epstein-Barr, FSME, Hepatitis, Herpes simplex, Varizella-Zoster u. a.) dagegen verursachen immer Symptome. Deswegen ist SARS-CoV-2 kein "Killervirus".

Angesichts der Tatsache, dass weltweit jeden Tag 24.000 Menschen, meist kleine Kinder, an den Folgen von Hunger und Unterernährung und allein in Deutschland jeden Tag über 80 Menschen an einer bakteriellen Lungenentzündung sterben, ist nicht zu verstehen, warum die Regierungen den Covid-19-Infektionen einen so hohen Stellenwert beimessen und dadurch Pleiten, Arbeitslosigkeit, Rezession und die Beschneidung der Bürgerrechte in Kauf nehmen. Medizinische Gründe können es jedenfalls nicht sein.

Autor:

Manfred Tuppek

Leiter der medizinisch wissenschaftlichen Abteilung eines RiliBÄK-zertifizierten Instituts für klinische Chemie, Hämatologie, Immunologie und Mikrobiologie seit 2002

www.heilpraktiker-tuppek.de

www.biolabor-hemer.de