

Tabelle1

Covid-19 Infektionsrisiken bei einer Inzidenz von 45/100.000 bei ungeimpften Männern ohne zusätzliche Risikofaktoren

nach <https://bmjsept2021.qcovid.org/>

Alter	19	30	40	50	60	70	80
Risiko der nächsten 90 Tage für Infektion plus Einweisung ins Krankenhaus	1 von 32.258	1 von 4.878	1 von 2.797	1 von 1.647	1 von 1.042	1 von 607	1 von 311
Risiko der nächsten 90 Tage für Infektion und Tod durch Covid-19	1 von 1.000.000	1 von 500.000	1 von 166.667	1 von 55.556	1 von 15.152	1 von 3.891	1 von 1.117
Risiko für eine Einweisung ins Krankenhaus bei einem positiven Abstrich	1 von 2.165	1 von 164	1 von 72	1 von 43	1 von 27	1 von 17	1 von 10
Sterberisiko nach positivem Abstrich	1 von 8.547	1 von 3.846	1 von 1.300	1 von 340	1 von 78	1 von 19	1 von 6
Sterberisiko nach positivem Abstrich wenn 2xgeimpft	1 von 38.462	1 von 19.231	1 von 7.519	1 von 2.353	1 von 652	1 von 184	1 von 62

geschätzt bei Männern mit Normalgewicht, weißer Hautfarbe, ohne zusätzliche Grunderkrankungen

Alle Werte steigen deutlich an, wenn eine oder gar mehrere Grunderkrankungen dazukommen, wenn man im Heim lebt, etc. Solche Zusatzfaktoren kann man in dem o.g. Rechner eingeben und so sein individuelles Risiko errechnen

Dort kann man auch errechnen, wie stark sich die Werte reduzieren, wenn man geimpft ist!