

Risiken der SARS-CoV2 Impfungen – Interview mit Immuntoxikologen Stefan Hockertz	https://www.youtube.com/watch?v= YX4mgKT9DY
Risiken der Covid19-Impfungen – mit Biologen Clemens Arvay	https://youtu.be/Sqt3LZy0lyk
Vaccitec AstraZeneca-Impfstoff in der rollenden Zulassung durch die EMA	https://www.aerztezeitung.de/Wirtschaft/AstraZeneca-hat-in-Europa-die-Nase-vorn-413381.html
Genetische Impfstoffe hunderte Millionen Mal durch EU-Staaten verbindlich eingekauft	https://www.spektrum.de/news/reiche-nationen-horten-corona-impfstoffe-zum-nachteil-fuer-alle/1763187
140 Akademien der Wissenschaften gegen nationale Vorbestellungen der Impfstoffe	https://science.orf.at/stories/3201620/
Lobbyverband Vaccines Europe gesteht erhöhte Risiken durch Verkürzungen der Impfstoffsicherheit und fordert staatliche Haftungsfreistellungen	https://www.ft.com/content/12f7da5b-92c8-4050-bcea-e726b75eef4d
Fragezeichen bei der Auswertung der Primatenversuche zur Wirksamkeit des Oxford-Impfstoffs	https://www.telegraph.co.uk/global-health/science-and-disease/doubts-oxford-vaccine-fails-stop-coronavirus-animal-trials/
William Haseltine über die Risiken der teleskopierten Impfstoffsicherheit	https://www.scientificamerican.com/article/the-risks-of-rushing-a-covid-19-vaccine/
Vorläufige Auswertung der klinischen Phase I/II des vaccitec AstraZeneca-Vakzins	https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(20)31604-4/fulltext
Nature-Report über zweimalige Rückenmarksentzündung beim vaccitec AstraZeneca -Impfstoff und die Intransparenz von AstraZeneca und Vaccitech	https://www.nature.com/articles/d41586-020-02706-6
Bedenken wegen möglicher Insertion der DNA-Impfstoffe ins Genom von Zielzellen in peer-reviewed journals	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S222116911530366X?via%3Dihub