

Zusammenfassung offizieller Darstellungen zu Covid-19-Impfstoffen

Stand 24.12.2020

Geringer Einfluss auf schwere Verläufe:

Impfstoff-Hersteller behaupten, dass ihre COVID-19-Impfstoffe „zu 95 % wirksam“ seien. Die US-amerikanische Zulassungsbehörde Food and Drug Administration (FDA), der sich das Paul-Ehrlich-Institut erfahrungsgemäß anschließt, gestattet den Herstellern als „Wirksamkeit“ die „Vorbeugung milder Symptome“ zu definieren.

Die Studien sind nicht darauf ausgelegt, eine Verminderung der Anzahl schwerer Erkrankungen, Krankenhausaufenthalte oder Todesfälle zu untersuchen (1, 2). Für Personen, die schwere Symptome ausbilden, ist die Impfung keine Hilfe. Vielmehr können eine Ernährungsumstellung und die Anwendung antioxidativer Substanzen (Hochdosis Vitamin C, Vitamin D3, Glutathion) sie davor bewahren, dass die Krankheit „überschießt“ (3).

Zu erwartende Unerwünschte Wirkungen:

Die ProbandInnen aller bisher durchgeführten COVID-19-Impfstoff-Versuche berichteten Nebenwirkungen wie Fieber, Schüttelfrost, Muskel- und Kopfschmerzen (4, 6). Es ist nicht in allen Fällen belegt, dass diese wieder vergehen.

Einige ProbandInnen berichteten von schweren Nebenwirkungen, so dass sie in's Krankenhaus eingewiesen werden mussten und intensive medizinische Betreuung benötigten.

Nach Aussage der FDA können Langzeit-Schäden wie

- Guillan-Barré- Syndrom (aufsteigende Lähmung der Extremitäten),
- Hirnschwellungen,
- Muskelschwäche und -lähmungen,
- Konvulsionen und Krampfanfälle (Epilepsie),
- Schlaganfälle,
- Narkolepsie (Schlafsucht, bewirkt generelle Fahruntüchtigkeit),
- anaphylaktischer Schock,
- Herzinfarkte,
- Autoimmunkrankheiten (wie Multiple Sklerose, Morbus Hashimoto, ...),
- Arthritis und Gelenkschmerzen,
- ein multisystemisches Entzündungs-Syndrom bei Kindern und
- Todesfälle

mögliche Folgen der Impfung sein (7).

Einige Mitarbeiter des britischen Gesundheitswesens haben einen anaphylaktischen Schock bekommen, nachdem sie die erste Dosis des zugelassenen Impfstoffes erhalten hatten (8).

Kann Covid-19 nicht verhindern, sondern die Anfälligkeit sogar verstärken:

Ein Informationspapier von FDA und dem Impfstoff-Hersteller Pfizer, das am 10.12.2020 herausgegeben wurde, wies darauf hin, dass binnen 7 Tagen nach der Impfung in der geimpften Gruppe 43 % mehr Covid-19- Verdachtsfälle aufgetreten waren als in der Placebogruppe (9).

Keine Haftpflicht:

Impfstoff-Hersteller sind generell von der Produkthaftung ausgenommen, sie können in den USA für mögliche Folgen der Impfungen nicht haftbar gemacht werden (10). Das ist in Deutschland schon seit 1957 gesetzlich so geregelt.

Hersteller haben komplette Straffreiheit, obwohl alle bisherigen Versuche mit Coronavirus-Impfstoffen schwere Nebenwirkungen verursacht und deshalb noch nie eine Zulassung erhalten hatten (12).

Die Impfungen werden nicht zu einem Ende der Grundrechts-Einschränkungen führen:

Dr. Anthony Fauci vom National Institute of Health (Bundesgesundheitsamt der USA, Berater des US-Präsidenten zum Thema Corona-Infektionen) kündigte an, dass die Impfstoffe die Ausbreitung des Virus nicht beeinflussen würden, so dass Geimpfte weiterhin Masken tragen, Abstände einhalten und Menschenansammlungen meiden müssten (12,13).

Unnötig:

Nach Aussagen der UA-amerikanischen Gesundheitsbehörde CDC (Center for Disease Control) gehen die bestmöglichen Schätzungen derzeit von einer Sterberate Infizierter von unter 1 % für Personen bis 69 Jahre und von 0,003% für Kinder und Jugendliche aus (14).

Kann zu Unfruchtbarkeit führen:

Zwei prominente Ärzte, darunter der ehemalige Direktor der Pfizer-Forschungsabteilung für Lungenkrankheiten, warnen vor dem in Covid-19-Impfstoffen enthaltenen Spike-Protein namens Synchronin-1, das für die Plazentabildung bei Frauen essentiell ist (15). Wenn der Impfstoff eine Immunantwort (Antikörper) gegen dieses Protein bildet (was der eigentliche Zweck jedes Impfstoffes ist), können Unfruchtbarkeit bei Frauen, Fehlgeburten und Fehlbildungen bei den Kindern dieser Schwangerschaften auftreten.

Impfstoffe entsprechen nicht den Anforderungen des Arzneimittelgesetzes:

Die Schweizerische Aufsichtsbehörde Swissmedic hat die Zulassung des Impfstoffs bereits mehrfach abgelehnt. In einer Erklärung von Swissmedic heißt es: *Die Regulierungsbehörden des Access Consortiums werden nur Impfstoffe zulassen, deren Nutzen die Risiken überwiegt (16).*

Das deutsche Arzneimittelgesetz erhebt dieselbe Forderung an die Zulassung von Impfstoffen. Das Paul-Ehrlich-Institut (PEI) verweigert im Bereich Impfstoffe seit Jahrzehnten das Anlegen dieses strengen Maßstabes. Stattdessen genügen dem PEI die von den Herstellern eingereichten und nicht öffentlich zugänglichen/überprüfbareren Daten, die Hersteller von Impfstoffen dem PEI einreichen (17, 18).

Quellen

1. Doshi P. Will covid-19 vaccines save lives? Current trials aren't designed to tell us. *BMJ*. 2020;371:m4037. <https://www.bmj.com/content/371/bmj.m4037>.
2. Haseltine WA. Covid-19 vaccine protocols reveal that trials are designed to succeed. *Forbes*, September 23, 2020. <https://www.forbes.com/sites/williamhaseltine/2020/09/23/covid-19-vaccine-protocols-reveal-that-trials-are-designed-to-succeed/?sh=5da0663d5247>.
3. Brownstein D, Ng R, Rowen R et al. A novel approach to treating COVID-19 using nutritional and oxidative therapies. *Science, Public Health Policy, and the Law*. 2020;2:4-22. <https://ozonewithoutborders.ngo/wp-content/uploads/2020/07/Novel-Approach-to-Covid-19.pdf>.
4. Jackson LA, Anderson EJ, Roupael NG et al. An mRNA vaccine against SARS-CoV-2 – preliminary report. *New England Journal of Medicine*. 2020;383(20):1920-1931. <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2022483>.
5. Allen A, Szabo L. NIH “very concerned” about serious side effect in coronavirus vaccine trial. *Scientific American*, September 15, 2020. <https://www.scientificamerican.com/article/nih-very-concerned-about-serious-side-effect-in-coronavirus-vaccine-trial/>.
6. Mayer A. Leading COVID vaccine candidates plagued by safety concerns. *The Defender*, November 13, 2020. https://childrenshealthdefense.org/defender/covid-vaccine-candidates-safety-concerns/?itm_term=home.
7. U.S. Food and Drug Administration. Vaccines and Related Biological Products Advisory Committee, October 22, 2020 Meeting Presentation, slide #16. <https://www.greenmedinfo.com/blog/covid-19-vaccine-bombshell-fda-documents-reveal-death-21-serious-conditions-poss1>.
8. Reals T. U.K. warns against giving Pfizer vaccine to people prone to severe allergic reactions. CBS News, December 9, 2020. <https://www.cbsnews.com/amp/news/covid-vaccine-pfizer-shot-uk-warning-people-with-history-of-significant-allergic-reactions/#app>.
9. <https://www.fda.gov/media/144245/download>, page 42.
10. Public Readiness and Emergency Preparedness Act. COVID-19 PREP Act Declarations. <https://www.phe.gov/Preparedness/legal/prepact/Pages/default.aspx>.
11. Lyons-Weiler J. Pathogenic priming likely contributes to serious and critical illness and mortality in COVID-19 via autoimmunity. *Journal of Translational Autoimmunity*. 2020;3:100051. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7142689/>.
12. Khemlani A. Fauci: Early COVID-19 vaccines will only prevent symptoms, not block the virus. Yahoo! Finance, October 26, 2020. <https://finance.yahoo.com/news/fauci-vaccines-will-only-prevent-symptoms-not-block-the-virus-195051568.html>.
13. Scipioni J. Dr. Fauci says masks, social distancing will still be needed after a Covid-19 vaccine—here's why. CNBC, November 16, 2020. <https://www.cnbc.com/2020/11/16/fauci-why-still-need-masks-social-distancing-after-covid-19-vaccine.html>.
14. Centers for Disease Control and Prevention. COVID-19 pandemic planning scenarios. Updated September 10, 2020. <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/planning-scenarios.html>.
15. Petition/motion for administrative/regulatory action regarding confirmation of efficacy end points and use of data in connection with the following clinical trials. Dr. Wolfgang Wodarg and Dr. Michael Yeadon, petitioners. Filed with European Medicines Agency, December 1, 2020. https://healthimpactnews.com/wp-content/uploads/sites/2/2020/12/Wodarg_Yeadon_EMA_Petition_Pfizer_Trial_FINAL_01DEC2020_EN_unsigned_with_Exhibits.pdf.
16. <https://cstats.de/index.php/de/covid-19/schweiz-lehnt-neuen-corona-impfstoff-zun%C3%A4chst-ab.html>
17. Patzak P. Impfen- Facetten einer Diskussion, ML Buchverlag 2019
18. <https://deref-web.de/mail/client/pQwQu7Psa-Q/dereferer/?redirectUrl=https%3A%2F%2Feur03.safelinks.protection.outlook.com%2F%3Furl%3Dhttps%252A%252F%252Fwww.ardmediathek.de%252Fswr%252Fvideo%252Fzur-sache-rheinland-pfalz%252Frettender-impfstoff-kritik-an-impfstrategie-und-nutzen%252Fswr-rheinland-pfalz%252FY3JpZDovL3N3ci5kZS9hZXgvdzEzNjAwNTA%252F%26amp%3Bdata%3D04%257C01%257Cfrank.helbert%2540swr.de%257C55f2acad574a48f079a408d89a1e5b8f%257Cbcca095d88d442f88260cc216b81f62d%257C0%257C1%257C637428802455120108%257CUnknown%257CTWfpbGZsb3d8eyJWljoimc4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCi6Mn0%253D%257C2000%26amp%3Bdata%3DrVfyNrxWQ9AyZX4Wz5IT7z6uIw%252BA2xXBfMfTLdgrgkY%253D%26amp%3Breserved%3D0>