



25. Januar 2022

Auch heute unterbreiten wir Ihnen wieder ein Beispiel für „ausgewogene Berichterstattung“ zum Thema „Hat Pfizer bei der Zulassung des Covid-19-Impfstoffes Daten gefälscht?“ mit entsprechenden Quellenangaben, die Ihnen weiterhelfen, sich ein umfassendes Bild zu verschaffen.

Wir hoffen, dass diese Informationen Ihnen für Ihre Berichterstattung hilfreich sind.

Herzliche Grüße

Renate Weber

Journalisten für ausgewogene Berichterstattung

Das renommierte *British Medical Journal* berichtete am 2. November 2021, dass Pfizer bei der Zulassung des Corona-Vakzins Daten gefälscht hat! Die Studie wurde nicht ordnungsgemäß im „Doppelblindversuch“ durchgeführt. Schwere Nebenwirkungen wurden verheimlicht.

[www.bmj.com/content/375/bmj.n2635](http://www.bmj.com/content/375/bmj.n2635)

[www.medinside.ch/de/post/whistleblowerin-enthueilt-unfassbares-betreffend-impfstoffstudie](http://www.medinside.ch/de/post/whistleblowerin-enthueilt-unfassbares-betreffend-impfstoffstudie)

Die Studie im *New England Journal of Medicine* über den Einsatz des Covid-19-Impfstoffes von Biontech/Pfizer in Israel belegt die Wirksamkeit des Impfstoffes!

[www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa2101765](http://www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa2101765)

Bei der zulassungsrelevanten klinischen Prüfung zur Sicherheit und Wirksamkeit eines COVID-19-Impfstoffkandidaten, normalerweise Phase 3 oder 2/3, werden die Studienteilnehmenden zufällig (randomisiert) einer von zwei Gruppen zugeordnet. Die eine Gruppe wird mit dem Impfstoffkandidaten geimpft (sog. Verumgruppe), der Kontrollgruppe wird ein Placebo oder ein anderer Impfstoff verabreicht.

[www.pei.de/SharedDocs/FAQs/DE/coronavirus/sicherheit-wirksamkeit-impfstoff/3-coronavirus-impfstoff-covid-19-wie-wird-wirksamkeit-ermittelt](http://www.pei.de/SharedDocs/FAQs/DE/coronavirus/sicherheit-wirksamkeit-impfstoff/3-coronavirus-impfstoff-covid-19-wie-wird-wirksamkeit-ermittelt)

Trotz der Vorwürfe sehen Experten die Wirksamkeit des Mittels nicht infrage gestellt.

[www.aerzteblatt.de/nachrichten/128764/Corona-Hinweise-auf-Unregelmassigkeiten-bei-Impfstoffstudie-Experten-beschwichtigen](http://www.aerzteblatt.de/nachrichten/128764/Corona-Hinweise-auf-Unregelmassigkeiten-bei-Impfstoffstudie-Experten-beschwichtigen)