## Quellenverzeichnis:

## "Wissenschaft und Homöopathie"

In den aufgeführten Beiträgen von www.faktencheck-homöopathie.de finden Sie eine Vielzahl weiterer Literaturhinweise, sowohl auf Primär- als auch Sekundärquellen.

- (1) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/ueber-homoeopathie/ist-homoeopathie-undenkbar/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/ueber-homoeopathie/ist-homoeopathie-undenkbar/</a>
- (2) Mühlhauser, I., Berger, M.: Surrogat-Marker: Trugschlüsse. Deutsches Ärzteblatt 93, Heft 49, 6. Dezember 1996
- (3) Antes, G., (Herausgeber): Wo ist der Beweis? Plädoyer für eine evidenzbasierte Medizin. Huber-Verlag, 2013
- (4) Raspe, H.: Evidence based medicine: Modischer Unsinn, alter Wein in neuen Schläuchen oder aktuelle Notwendigkeit? Z ärztl Fortbild (ZaeF), Gustav Fischer Verlag Jena, 1996; 90: 553–562
- (5) Eichler, M. et al: Evidenzbasierte Medizin Möglichkeiten und Grenzen. Deutsches Ärzteblatt, Jg. 112, Heft 51–52, 21. Dezember 2015
- (6) Köbberling, J.: Der Begriff der Wissenschaft in der Medizin. AWMF online:

  <a href="https://www.awmf.org/fileadmin/user-upload/dateien/geschichte-der-awmf/der-begriff-der-wissenschaft-in-der-medizin.pdf">https://www.awmf.org/fileadmin/user-upload/dateien/geschichte-der-awmf/der-begriff-der-wissenschaft-in-der-medizin.pdf</a>
- (7) https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/
- (8) Hahn, R.: Homeopathy: meta-analyses of pooled clinical data. Forsch 2013;20(5):376-81
- (9) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/kontrollierte-studien/#toggle-id-1">https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/kontrollierte-studien/#toggle-id-1</a>
- (10) <a href="https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten\_zum\_stand\_der\_forschung/homoeo-pathie/metaanalysen\_zu\_spezifischen\_krankheitsbildern/index\_ger.html">https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten\_zum\_stand\_der\_forschung/homoeo-pathie/metaanalysen\_zu\_spezifischen\_krankheitsbildern/index\_ger.html</a>
- (11) Hamre, H. J. et al: Efficacy of homoeopathic treatment: Systematic review of metaanalyses of randomised placebo-controlled homoeopathy trials for any indication. November 2023. https://systematicreviewsjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13643-023-02313-2
- (12) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/artikel/homoeopathie-wirkt-besser-als-placebo/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/artikel/homoeopathie-wirkt-besser-als-placebo/</a>

- (13) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/metaanalysen/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/metaanalysen/</a>
- (14) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studienqualitaet/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studienqualitaet/</a>
- (15) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/einsparung-von-antibiotika/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/einsparung-von-antibiotika/</a>
- (16) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/studien-ausder-veterinaermedizin/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/studien-ausder-veterinaermedizin/</a>
- (17) Weiermayer, Frass, Peinbauer, Ellinger. Evidenzbasierte Veterinär-/Homöopathie und ihre mögliche Bedeutung für die Bekämpfung der Antibiotikaresistenzproblematik ein Überblick. Schweiz Arch Tierheilkd 2020 Oct;162(10):597-615.
- (18) <a href="https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten\_zum\_stand\_der\_forschung/homoeo-pathie/physikalisch\_chemische\_forschung/index\_ger.html">https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten\_zum\_stand\_der\_forschung/homoeo-pathie/physikalisch\_chemische\_forschung/index\_ger.html</a>
- (19) <a href="https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten\_zum\_stand\_der\_forschung/homoeo">https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten\_zum\_stand\_der\_forschung/homoeo</a> pathie/in vitro untersuchungen/index ger.html
- (20) <a href="https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten zum stand der forschung/homoeo">https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten zum stand der forschung/homoeo</a> pathie/pflanzenbasierte\_bioassays/index\_ger.html
- (21) <a href="https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten zum stand der forschung/homoeo">https://www.ikim.unibe.ch/forschung/uebersichten zum stand der forschung/homoeo</a> <a href="pathie/tiermodelle/index ger.html">pathie/tiermodelle/index ger.html</a>
- (22) https://www.faktencheck-homöopathie.de/grundlagenforschung/
- (23) https://www.awmf.org/leitlinien
- (24) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/artikel/zusaetzliche-homoeopathie-kann-lebensqualitaet-und-ueberleben-von-lungenkrebspatienten-verbessern/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/artikel/zusaetzliche-homoeopathie-kann-lebensqualitaet-und-ueberleben-von-lungenkrebspatienten-verbessern/</a>
- (25) Leitlinienprogramm Onkologie (Deutsche Krebsgesellschaft, Deutsche Krebshilfe, AWMF): Komplementärmedizin in der Behandlung von onkologischen PatientInnen, Langversion 1.1, 2021, AWMF Registernummer: 032/0550L
- (26) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/ueber-homoeopathie/10-gute-gruende-fuer-homoeopathie/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/ueber-homoeopathie/10-gute-gruende-fuer-homoeopathie/</a>
- (27) <a href="https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/studien-zur-kosteneffektivitaet/">https://www.faktencheck-homöopathie.de/studien-wissenschaft/studien/studien-zur-kosteneffektivitaet/</a>

- (28) https://www.faktencheck-homöopathie.de/artikel/homoeopathie-bei-erkrankungen-des-bewegungsapparates/
- (29) Wissenschaftliche Dienste; Deutscher Bundestag: "Die Wissenschaftsfreiheit im Grundgesetz und in der Charta der Grundrechte der Europäischen Union". 2010 Deutscher Bundestag, WD 3 3000 149/10; siehe insbesondere 3.3. und 3.4., Seite 5

In allen aufgeführten Beiträgen von www.faktencheck-homöopathie.de finden Sie eine Vielzahl weiterer Literaturhinweise, sowohl auf Primär- als auch Sekundärquellen.