

**Literatur ZMK (36) 9/2020, 507-511**  
**Vorsicht, gefährliche Gesundheitsinformationen**  
**Claudia Haschke et al.**

[1] Bertelsmann Stiftung. Das Internet: Auch Ihr Ratgeber für Gesundheitsfragen? Bevölkerungsumfrage zur Suche von Gesundheitsinformationen im Internet und zur Reaktion der Ärzte. 2018. doi: 10.11586/2017052

[2] Bertelsmann Stiftung. Schlechte und gefährliche Gesundheitsinformationen. Wie sie erkannt und Patienten besser geschützt werden können. 2019. doi: 10.11586/2019034

[3] Bertelsmann Stiftung/Medwatch. Kriterien zur Beurteilung des Schadenspotenzials von Gesundheitsinformationen. 2019.  
[https://www.bertelsmann-stiftung.de/fileadmin/files/Projekte/Patient\\_mit\\_Wirkung/VV\\_Kriterienraster\\_digital\\_final.pdf](https://www.bertelsmann-stiftung.de/fileadmin/files/Projekte/Patient_mit_Wirkung/VV_Kriterienraster_digital_final.pdf), zuletzt abgerufen am 29.06.2020

[4] Deutsches Netzwerk Evidenzbasierte Medizin. Gute Praxis Gesundheitsinformation. Berlin: 2015. <http://www.ebm-netzwerk.de/gpgi>

[5] Feldwisch-Drentrup H. Gefährliche Falschaussagen – Mit Energiesymbol, Wasserkrug und Bircher-Müsli gegen Covid-19? MedWatch 27.03.2020.  
<https://medwatch.de/2020/03/27/mit-energiesymbol-wasserkrug-und-bircher-muesli-gegen-covid-19/>, zuletzt abgerufen am 15.06.2020

[6] Li HO-Y, Bailey A, Huynh D, et al. YouTube as a source of information on COVID-19: a pandemic of misinformation? BMJ Global Health 2020;5:e002604. doi: 10.1136/bmjgh-2020-002604

[7] Vosoughi S, Roy D, Aral S. The spread of true and false news online. Science. 2018. doi: 10.1126 /science.aap9559