

**Literaturverzeichnis zum Beitrag „Gesundheitsgefahren durch Hitze“
von Professorin Dr. Caroline Herr
Bayerisches Ärzteblatt 6/2022, Seite 286 f.**

1. Watts N, Amann M, Arnell N, Ayeb-Karlsson S, Belesova K, Berry H, et al. The 2018 report of the Lancet Countdown on health and climate change: shaping the health of nations for centuries to come. *Lancet*. 2018;392(10163):2479-514
2. Bayerisches Landesamt für Umwelt. Bayerns Klima im Wandel - Heute und in der Zukunft. Bayerisches Landesamt für Umwelt; 2021.
3. Koppe C, Kovats S, Jendritzky G, Menne B. Heat-waves: risks and responses: World Health Organization. Regional Office for Europe; 2004.
4. Huber V, Peters A. Klimaschutz ist Gesundheitsschutz. *Bayerisches Ärzteblatt*. 2022;77(4):164-5.
5. Gostimirovic M, Novakovic R, Rajkovic J, Djokic V, Terzic D, Putnik S, et al. The influence of climate change on human cardiovascular function. *Arch Environ Occup Health*. 2020;75(7):406-14.
6. Schillo S, Richter A-K, Wasem J. Untersuchung des Einflusses von Hitze auf Morbidität, Studie im Auftrag des Bundesgesundheitsministeriums - Abschlussbericht. Institut für Betriebswirtschaft und Volkswirtschaft (IBES), Universität Duisburg-Essen; 2019.
7. Becker JA, Stewart LK. Heat-related illness. *Am Fam Physician*. 2011;83(11):1325-30.
8. Knowlton K, Rotkin-Ellman M, King G, Margolis HG, Smith D, Solomon G, et al. The 2006 California Heat Wave: Impacts on Hospitalizations and Emergency Department Visits. *Environmental Health Perspectives*. 2009;117(1):61-7.
9. Landeszentrale für Gesundheit in Bayern e.V. (LZG). Globaler Klimawandel und Gesundheit. Schriftenreihe der Landeszentrale für Gesundheit in Bayern, Band 19. 2008.
10. Hajat S, Vardoulakis S, Heaviside C, Eggen B. Climate change effects on human health: projections of temperature-related mortality for the UK during the 2020s, 2050s and 2080s. *Journal of Epidemiology and Community Health*. 2014;68(7):641.
11. Ebi KL, Capon A, Berry P, Broderick C, de Dear R, Havenith G, et al. Hot weather and heat extremes: health risks. *Lancet*. 2021;398(10301):698-708.
12. Breitner S, Wolf K, Peters A, Schneider A. Short-term effects of air temperature on cause-specific cardiovascular mortality in Bavaria, Germany. *Heart*. 2014;100(16):1272-80.
13. Steul KS, Latasch L, Jung H-G, Heudorf U. Morbidität durch Hitze – eine Analyse der Krankenhauseinweisungen per Rettungseinsatz während einer Hitzewelle 2015 in Frankfurt/Main. *Gesundheitswesen*. 2018;80(04):353-9.
14. Herrmann A, Haefeli WE, Lindemann U, Rapp K, Roigk P, Becker C. Epidemiologie und Prävention hitzebedingter Gesundheitsschäden älterer Menschen. *Zeitschrift für Gerontologie und Geriatrie*. 2019;52(5):487-502.