

# Literatur

- Aaron, D.G., & Siegel, M. B. (2017). Sponsorship of National Health Organizations by Two Major Soda Companies. *American Journal of Preventive Medicine*, 52(1), 20–30. <https://doi.org/10.1016/j.amepre.2016.08.010>
- Acheson, D. (1988). *Public health in England. The report of the committee of inquiry into the future development of the public health function*. London: The Stationery Office.
- Acheson, D., Barker, D., Chambers, J., Graham, H., Marmot, M. & Whitehead, M. (1998). *Independent Inquiry into Inequalities in Health Report (Acheson Report)*. London: The Stationery Office. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yaoxp4by>
- Ackner, B., Harris, A. & Oldham, A.J. (1957). Insulin treatment of schizophrenia; a controlled study. *Lancet*, 272(6969), 607–611.
- AG Lehre in der Epidemiologie (DGEpi/GMDS). (2017). *Lernzielkatalog Epidemiologie*. Vs. 1.0, Stand 13.10.2017.
- Altgeld, T. (2018). Entstehung und Wirkung des Präventionsgesetzes. In K. Hurrelmann, M. Richter, S. Stock & T. Klotz (Hrsg.), *Referenzwerk Prävention und Gesundheitsförderung*. Bern: Hogrefe.
- Aly, G. (2005). *Hitlers Volksstaat: Raub, Rassenkrieg und nationaler Sozialismus*. Frankfurt am Main: Fischer Taschenbuch.
- Antonovsky, A. (1997). *Salutogenese. Zur Entmystifizierung der Gesundheit*. (Deutsche Ausgabe von „Unraveling the mystery of health“). Tübingen: Dgvt-Verlag.
- Antonovsky, A., Maoz, B., Dowty, N. & Wijsenbeek, H. (1971). Twenty-five years later: A limited study of the sequelae of the concentration camp experience. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology*, 6(4), 186–193.
- Arah, O.A., Westert, G.P., Hurst, J. & Klazinga, N.S. (2006). A conceptual framework for the OECD Health Care Quality Indicators Project. *International Journal for Quality in Health Care*, 18(Suppl 1), 5–13. V
- Armstrong, D. (1995). The rise of surveillance medicine. *Sociology of Health & Illness*, 17(3), 393–404. <https://doi.org/10.1111/1467-9566.ep1093329>
- Aronson, E., Wilson, T.D. & Akert, R. M. (2014). *Sozialpsychologie* (8. Aufl.). München: Pearson Studium.
- Avorn, J. (2015). The \$2.6 Billion Pill – Methodologic and Policy Considerations. *New England Journal of Medicine*, 372(20), 1877–1879. <https://doi.org/10.1056/NEJMmp1500848>
- AWMF – Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften. (2018). *AWMF-Regel für das Leitlinienregister: Erklärung von Interessen und Umgang mit Interessenkonflikten bei Leitlinienvorhaben*. Düsseldorf: AWMF. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yy2fent>
- Bacon, F. (1620). *Novum Organum Scientiarum (New Organon of the Sciences)*. England. New York: P.F. Collier (1902). Verfügbar unter <https://tinyurl.com/374371>
- BaFin – Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht. (2018). *Erstversicherungsstatistik 2017*. Bonn, Frankfurt am Main: BaFin. Verfügbar unter <https://www.bafin.de/dok/11801726>
- BÄK – Bundesärztekammer & Wissenschaftlicher Beirat der Bundesärztekammer. (2011). Placebo in der Medizin. Eine Stellungnahme. *Deutsches Ärzteblatt*, 107, (28–29), A 1417–1421.
- BÄK – Bundesärztekammer. (2018a). *(Muster-)Weiterbildungsordnung und (Muster-)Richtlinie*. Berlin: BÄK.
- BÄK – Bundesärztekammer. (2018b). *(Muster-)Berufsordnung für die deutschen Ärztinnen und Ärzte (Stand 2018)*. Berlin: BÄK.
- BÄK – Bundesärztekammer. (2019). *Ärztestatistik zum 31.12.2018*. Berlin: BÄK.
- BÄK et al. – Bundesärztekammer (BÄK), Kassenärztliche Bundesvereinigung (KBV) & Arbeitsge-

- meinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften (AWMF). (2017). *Nationale VersorgungsLeitlinie Kreuzschmerz* (2. Aufl.). Berlin: AWMF.
- BÄK et al. – Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung (KBV) & Deutsches Netzwerk Evidenzbasierte Medizin (DNEBM). (2012). *Individuelle Gesundheitsleistungen (IGeL). Wegweiser und Checkliste für Patientinnen und Patienten*. Berlin: BÄK. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6hawk5f>
- Bandura, A. (1977). Self-efficacy: toward a unifying theory of behavioral change. *Psychology Review*, 84(2), 191–215. <https://doi.org/10.1037/0033-295X.84.2.191>
- BAR – Bundesarbeitsgemeinschaft für Rehabilitation. (2016). *ICF-Praxisleitfaden 2. medizinischen Rehabilitationseinrichtungen* (2. Aufl.). Frankfurt am Main: BAR. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yxcrdkna>
- BAR – Bundesarbeitsgemeinschaft für Rehabilitation. (2019). *Trägerübergreifende Ausgaben für Rehabilitation und Teilhabe. Reha-Info 1*. Frankfurt am Main: BAR. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/s56us85>
- Barlow, P., Serôdio, P., Ruskin, G., McKee, M. & Stuckler, D. (2018). Science organisations and Coca-Cola's 'war' with the public health community: insights from an internal industry document. *Journal of Epidemiology and Community Health* 72(9), 761–763. <https://doi.org/10.1136/jech-2017-210375>
- Barnett, H.J.M., Taylor, D.W., Haynes, R.B., Sackett, D.L., Peerless, S.J., Ferguson, G.G., ... Eliasziw, M. (1991). Beneficial effect of carotid endarterectomy in symptomatic patients with high-grade carotid stenosis. *The New England Journal of Medicine*, 325(7), 445–453.
- Beecher, H.K. (1961). Surgery as placebo. A quantitative study of bias. *JAMA*, 176, 1102–1107. <https://doi.org/10.1001/jama.1961.63040260007008>
- Bengel, J., Strittmatter, R. & Willmann, H. (2001). *Was erhält Menschen gesund? Antonovskys Modell der Salutogenese*. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA). Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y5fnq57w>
- Ben-Shlomo, Y., Cooper, R. & Kuh, D. (2016). The last two decades of life course epidemiology, and its relevance for research on ageing. *International Journal of Epidemiology*, 45(4), 973–988. <https://doi.org/10.1093/ije/dwy096>
- Bergmann, K.E., Bergmann, R.L., Ellert, U. & Dudenhausen, J.W. (2007). Perinatale Einflussfaktoren auf die spätere Gesundheit. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz*, 50(5/6), 670–676. <https://doi.org/10.1007/s00103-007-0228-4>
- Berié, H. & Fink, U. (2003). *Grundlohnentwicklung und Ausgaben der GKV. Gutachten im Auftrag des AOK-Bundesverbandes*. Berlin: WISO-Institut.
- Beveridge, W. (1942). *Social insurance and allied services*. London: Her Majesty's Stationery Office. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/puuvstk>
- Blaxter, M. (2001). What is health? In B. Davey, A. Gray & C. Seale (Eds.), *Health and disease: A reader* (pp. 21–27). Buckingham: Open University Press.
- Bleuler, E. (1919). *Das autistisch-undisziplinierte Denken in der Medizin und seine Überwindung*. Berlin, Heidelberg: Springer. <https://doi.org/10.1007/978-3-662-42333-2>
- Blittner, M., Goldberg, J. & Merbaum, M. (1978). Cognitive self-control factors in the reduction of smoking behavior. *Behavior Therapy*, 9(4), 553–561. [https://doi.org/10.1016/S0005-7894\(78\)80128-2](https://doi.org/10.1016/S0005-7894(78)80128-2)
- Block, J.P., He, Y., Zaslavsky, A.M., Ding, L. & Ayanian, J.Z. (2009). Psychosocial Stress and Change in Weight Among US Adults. *American Journal of Epidemiology*, 170, 181–192. <https://doi.org/10.1093/aje/kwp104>
- BMBF – Bundesministerium für Bildung und Forschung. (2014). *Bestandsaufnahme der Ausbildung in den Gesundheitsfachberufen im europäischen Vergleich*. Bonn: BMBF. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2v7rnc3>
- BMG – Bundesministerium für Gesundheit. (2016). *Strategie zur Eindämmung von HIV, Hepatitis B und C und anderen sexuell übertragbaren Infektionen*. Berlin: BMG. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/vsppp35>
- BMG – Bundesministerium für Gesundheit. (2019). *Gesetzliche Krankenversicherung. Endgültige Rechnungsergebnisse 2018. Stand: 06.09.2019*. Berlin: BMG.
- Boden, W.E., O'Rourke, R.A., Teo, K.K., Hartigan, P.M., Maron, D.J., Kostuk, W.J., ... Group, C.T.R. (2007). Optimal medical therapy with or without PCI for stable coronary disease. *The New England Journal of Medicine*, 356(15), 1503–1516. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa070829>
- Böhme, C. & Reimann, B. (2018). *Integrierte Strategien kommunaler Gesundheitsförderung. Rahmenbedingungen, Steuerung und Kooperation – Ergebnisse einer Akteursbefragung*. Berlin: Deutsches

- Institut für Urbanistik. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/ybj39cd8>
- Borden, W.B., Redberg, R.F., Mushlin, A.I., Dai, D., Kaltenbach, L.A. & Spertus, J.A. (2011). Patterns and intensity of medical therapy in patients undergoing percutaneous coronary intervention. *JAMA*, 305(18), 1882–1889. <https://doi.org/10.1001/jama.2011.601>
- Borrmann, S. & Thiessen, B. (2016). *Wirkungen Sozialer Arbeit. Potentiale und Grenzen der Evidenzbasiierung für Profession und Disziplin*. Opladen, Berlin, Toronto: Verlag Barbara Budrich.
- Bosma, H., Marmot, M.G., Hemingway, H., Nicholson, A.C., Brunner, E. & Stansfeld, S.A. (1997). Low job control and risk of coronary heart disease in whitehall ii (prospective cohort) study. *British Medical Journal*, 314(7080), 558–565.
- Bourdieu, P. (1983). Ökonomisches Kapital, kulturelles Kapital, soziales Kapital. In R. Kreckel (Hrsg.), *Soziale Ungleichheiten* (S. 183–198). Göttingen: Otto Schwartz.
- Box, G. & Draper, N. (1987). *Empirical model-building and response surfaces*. New York: Wiley.
- Braeske, G., Pflug, C., Beikirch, E. (2018). *Studie zur Erfüllung der Koordinierungs- und Vernetzungsaufgaben sowie der Qualitäts sicherung in Pflegestützpunkten*. Berlin: IGES-Institut
- Braun, B. & Marstedt, G. (2010). Vertrauen ins Gesundheitssystem. *Bertelsmann Gesundheitsmonitor Newsletter*, 1, 12.
- Braun, B. & Marstedt, G. (2014). Partizipative Entscheidungsfindung beim Arzt: Anspruch und Wirklichkeit. In J. Böcken, B. Braun & R.d. Meier-jürgen (Hrsg.), *Gesundheitsmonitor 2014* (S. 107–131). Gütersloh: Bertelsmann Stiftung.
- Bretschneider, J., Kuhnert, R. & Hapke, U. (2017). Depressive Symptomatik bei Erwachsenen in Deutschland. *Journal of Health Monitoring*, 2(3), 81–88.
- Brito, N.H. & Noble, K.G. (2014). Socioeconomic status and structural brain development. *Frontiers in Neuroscience*, 8, 276. <https://doi.org/10.3389/fnins.2014.00276>
- Brown, T.M. & Fee, E. (2012). Ludwig Teleky (1872–1957): A Leader in Social and Occupational Medicine. *American Journal of Public Health*, 102, 1107–1107. <https://doi.org/10.2105/AJPH.2012.300695>
- Bühler, A. & Thrul, J. (2013). *Expertise zur Suchtprävention*. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA). Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y54abvln>
- Bundesregierung. (2017). *Lebenslagen in Deutschland – Der 5. Armuts- und Reichtumsbericht der Bundesregierung*. Berlin: Bundesregierung. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/ybbj5pxq>
- Bundessozialgericht. (1968). *Urt. v. 18.06.1968, Az.: 3 Rk 63/66. Streit zwischen Krankenkasse und Sozialhilfeträger über die Notwendigkeit einer Krankenhausbehandlung – Alkoholsucht als krankenhauspflegebedürftige Krankheit*. Kassel: Bundessozialgericht.
- Bunker, J. (2001). The role of medical care in contributing to health improvements within societies. *International Journal of Epidemiology*, 30, 1260–1263. <https://doi.org/10.1093/ije/30.6.1260>
- Busch, W. (1894). *Maler Klecksel*. München: Verlag von Fr. Bassermann.
- Busse, R., Geissler, A., Quentin, W. & Wiley, M. (eds.). (2011). *Diagnosis-related groups in Europe. European Observatory on Health Systems and Policies*. Berkshire: Open University Press. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/pdrsbb>
- Busse, R., Ganter, D., Huster, S., Reinhardt, E.R., Suttorp, N. & Wiesing, U. (2016). *Zum Verhältnis von Medizin und Ökonomie im deutschen Gesundheitssystem*. Halle an der Saale: Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina.
- BVÖGD – Bundesverband der Ärztinnen und Ärzte des Öffentlichen Gesundheitsdienstes. (2019). *Kasseler Appell*. Berlin: BVGÖD. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2lp8x6b>
- BZgA – Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung. (2017). *Aids im öffentlichen Bewusstsein der Bundesrepublik Deutschland 2016. Wissen, Einstellungen und Verhalten zum Schutz vor HIV/Aids und anderen sexuell übertragbaren Infektionen (STI)*. BZgA-Forschungsbericht. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/que6xf>
- Carver, C.S., Scheier, M.F. & Segerstrom, S.C. (2010). Optimism. *Clinical Psychology Review*, 30(7), 879–889. <https://doi.org/10.1016/j.cpr.2010.01.006>
- CDC – Centers for Disease Control and Prevention. (1981). Pneumocystis pneumonia – Los Angeles. *Morbidity and Mortality Weekly Report*, 30(21), 1–3. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y4nbueh6>
- CDC – Centers for Disease Control and Prevention. (1999). Ten great public health achievements – United States, 1900–1999. *Morbidity and Mortality Weekly Report*, 48(12), 241–243. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y8wf53b>
- Chandola, T., Brunner, E. & Marmot, M. (2006). Chronic stress at work and the metabolic syn-

- drome: prospective study. *British Medical Journal*, 332(7540), 521–525.
- Chassin, M. R. & Galvin, R. W. (1998). The urgent need to improve health care quality. Institute of Medicine National Roundtable on Health Care Quality. *JAMA*, 280(11), 1000–1005.
- Cochrane Deutschland & Arbeitsgemeinschaft der wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften (AWMF). (2016). *Bewertung des Biasrisikos (Risiko systematischer Fehler) in klinischen Studien: ein Manual für die Leitlinienerstellung. Version 1.0 vom 04.05.2016*. Freiburg: Cochrane Deutschland Stiftung.
- Colloca, L. & Benedetti, F. (2005). Placebos and painkillers: is mind as real as matter? *Nature reviews. Neuroscience*, 6(7), 545–552.
- Conrad, P. (2005). The Shifting Engines of Medication. *Journal of Health and Social Behavior*, 46(1), 3–14. <https://doi.org/10.1177/002214650504600102>
- Cosgrove, L. & Krimsky, S. (2012). A comparison of DSM V and DSM 5 panel members' financial associations with industry: A pernicious problem persists. *Public Library of Science Medicine*, 9(3), e1001190. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1001190>
- CSDH – Commission on Social Determinants of Health. (2008). *Closing the gap in a generation: health equity through action on the social determinants of health*. Final report of the Commission on Social Determinants of Health (CSDH). Geneva: WHO.
- Dahlgren, G. & Whitehead, M. (1991, 2007). *Policies and strategies to promote social equity in health*. Background document to WHO-strategy paper for Europe. Stockholm: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2xwme4v>
- Dawber, T.R., Meadors, G.F. & Moore, F.E., Jr. (1951). Epidemiological approaches to heart disease: The Framingham Study. *American Journal of Public and the Health Nations Health*, 41(3), 279–286. <https://doi.org/10.2105/AJPH.41.3.279>
- Deaton, A. (2017). *Der große Ausbruch. Von Armut und Wohlstand der Nationen*. Stuttgart: Klett-Cotta.
- Deslauriers, L., Schelew, E. & Wieman, C. (2011). Improved learning in a large-enrollment physics class. *Science*, 332(6031), 862–864.
- Deutsche Gesellschaft für Kinderschutz in der Medizin (DGKiM), Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e.V. (DGKJ), Deutsche Gesellschaft für Kinderchirurgie (DGKCH), Deutsche Gesellschaft für Sozialpädiatrie und Jugendmedi- zin e.V. (DGSPJ), Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie (DGKJP), Gesellschaft für Pädiatrische Radiologie (GPR) & Deutsche Gesellschaft für Rechtsmedizin (DGRM) (Hrsg.). (2019). *Kindesmisshandlung, -missbrauch, -vernachlässigung unter Einbindung der Jugendhilfe und Pädagogik (Kinderschutzleitlinie)*.
- Deutscher Bundestag. (1990). *Endbericht der Enquête-Kommission „Gefahren von AIDS und wirksame Wege zu ihrer Eindämmung“ gemäß Beschluss des Deutschen Bundestages vom 8. Mai 1987*. Bonn: Hans Heger.
- Deutscher Ethikrat. (2016). *Patientenwohl als ethischer Maßstab für das Krankenhaus*. Berlin: Deutscher Ethikrat.
- Deutsche Rheuma-Liga Bundesverband. (2019). *Jahresbericht 2018*. Bonn: Deutscher Rheuma-Liga Budersverband.
- De Vogli, R., Ferrie, J.E., Chandola, T., Kivimaki, M., & Marmot, M.G. (2007). Unfairness and health: evidence from the Whitehall II Study. *Journal of Epidemiology & Community Health*, 61(6), 513–518. <https://doi.org/10.1136/jech.2006.052563>
- Dicker, D., Nguyen, G., Abate, D., Abate, K.H., Abay, S. M., Abbafati, C., ... Murray, C.J.L. (2018). Global, regional, and national age-sex-specific mortality and life expectancy, 1950–2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017. *The Lancet*, 392(10159), 1684–1735.
- Dieterich, A. (2019). Die Einführung des pauschalierenden Entgeltsystems für die Psychiatrie und Psychosomatik – Impulse für den DRG-Bereich. In A. Dieterich, B. Braun, T. Gerlinger & M. Simon (Hrsg.), *Geld im Krankenhaus. Eine kritische Bestandsaufnahme des DRG-Systems* (S. 325–353). Wiesbaden: Springer VS. [https://doi.org/10.1007/978-3-658-24807-9\\_15](https://doi.org/10.1007/978-3-658-24807-9_15)
- DiMasi, J.A., Grabowski, H.G. & Hansen, R.W. (2016). Innovation in the pharmaceutical industry: New estimates of R&D costs. *Journal of Health Economics*, 47, 20–33. doi:<https://doi.org/10.1016/j.jhealeco.2016.01.012>
- DIN EN ISO 9000:2015-11 (n.d.). *Qualitätsmanagementsysteme – Grundlagen und Begriffe*. Berlin: Beuth Verlag.
- DKG – Deutsche Krankenhaus Gesellschaft. (2017). *Bestandsaufnahme zur Krankenhausplanung und Investitionsfinanzierung in den Bundesländern – Stand: März 2017*. Berlin: DKG. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/vkz3pa3>

- DNEBM – Deutsches Netzwerk Evidenzbasierte Medizin. (2016). *Gute Praxis Gesundheitsinformation (GPGI). Version 2.0 vom 26.7.2016. Ein Positionspapier des Deutschen Netzwerks Evidenzbasierte Medizin e.V.* Berlin: DNEBM.
- DNQP – Deutsches Netzwerk für Qualitätsentwicklung in der Pflege. (2011). *Methodisches Vorgehen zur Entwicklung, Einführung und Aktualisierung von Expertenstandards in der Pflege. Version März 2011.* Osnabrück: DNQP. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/sjxk2re>
- DRV – Deutsche Rentenversicherung. (2018). *Rehabericht 2018.* Berlin: DRV.
- Döbler, K., François-Kettner, H., Geraedts, M., Gruhl, M., Klemperer, D., Schrappe, M., ... Straub, C. (2018). *Positionspapier einer Expert\_innengruppe der FES. Qualität in einem sektorenübergreifenden Gesundheitswesen. Über die Bedeutung der Qualität für eine gute gesundheitliche Versorgung.* Berlin: Friedrich-Ebert-Stiftung.
- Doll, R. (1998). Controlled trials: the 1948 watershed. *British Medical Journal*, 317(7167), 1217–1220.
- Doll, R. & Hill, A.B. (1950). Smoking and cancer of the lung. A preliminary report. *British Medical Journal*, 2(46), 739–748.
- Doll, R. & Hill, A.B. (1952). Study of the Aetiology of Carcinoma of the Lung. *British Medical Journal*, 2(479), 1271–1286.
- Doll, R., Peto, R., Boreham, J. & Sutherland, I. (2004). Mortality in relation to smoking: 50 years' observations on male British doctors. *British Medical Journal*, 328(7455), 1519. <https://doi.org/10.1136/bmj.38142.554479.AE>
- Donabedian, A. (1988). The Quality of Care: How Can It Be Assessed? *JAMA*, 260(12), 1743–1748. <https://doi.org/10.1001/jama.260.12.1743>
- Donaldson, I. M. L. (2015). Ambroise Pare's accounts of new methods for treating gunshot wounds and burns. *Journal of the Royal Society of Medicine*, 108(11), 457–461. <https://doi.org/10.1177/0141076815612639>
- Donaldson, L. (1999). *Ten tips for better health.* London: Stationery Office.
- Donhauser, J. (2010). *Das Gesundheitsamt im Nationalsozialismus. Der Wahn vom „gesunden Volkskörper“ und seine tödlichen Folgen.* Neuburg a.D. Donau: Elsevier. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yyhgoouy>
- Döring, N. & Bortz, J. (2016). *Forschungsmethoden und Evaluation: in den Sozial- und Humanwissenschaften* (5. Aufl.). Berlin, Heidelberg: Springer.
- Doyle, J.T., Dawber, T.R., Kannel, W.B., Heslin, A.S. & Kahn, H.A. (1962). Cigarette smoking and coronary heart disease. *New England Journal of Medicine*, 266(16), 796–801. <https://doi.org/10.1056/NEJM196204192661602>
- Durkheim, E. (2006). *Suicide: A study in sociology.* (Reprint der Ausgabe von 1897). Glencoe Ill: Free Press.
- Echt, D.S., Liebson, P.R., Mitchell, L.B., Peters, R.W., Obias-Manno, D., Barker, A.H., ... Richardson, D.W. (1991). Mortality and morbidity in patients receiving encainide, flecainide, or placebo. *New England Journal of Medicine*, 324(12), 781–788. <https://doi.org/10.1056/NEJM199103213241201>
- Eckart, W.U. (2017). *Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin* (8. Aufl.). Berlin, Heidelberg: Springer. <https://doi.org/10.1007/978-3-662-54660-4>
- Ederer, F. (1975). Why do we need controls? Why do we need to randomize? *American Journal of Ophthalmology*, 79(5), 758–762. [https://doi.org/10.1016/0002-9394\(75\)90733-3](https://doi.org/10.1016/0002-9394(75)90733-3)
- Ellerbrock, D. (2004). „Healing democracy“ – Demokratie als Heilmittel Gesundheit, Krankheit und Politik in der amerikanischen Besatzungszone 1945–1949. Bonn: Dietz. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yax4eu5w>
- Ellerbrock, D. (2010). Die Etablierung von Public Health in der BRD. Von der Sozialhygiene zu Public Health: Traditionverlust oder Innovation? In Gesundheit Berlin-Brandenburg (Hrsg.), *Dokumentation 16. Kongress Armut und Gesundheit.* Berlin. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6pav72k>
- Elovainio, M., Singh-Manoux, A., Ferrie, J.E., Shipley, M., Gimeno, D., De Vogli, R., ... Kivimäki, M. (2012). Organisational justice and cognitive function in middle-aged employees: the Whitehall II study. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 66(6), 552–556. <https://doi.org/10.1136/jech.2010.113407>
- Elwyn, G., Durand, M.A., Song, J., Aarts, J., Barr, P.J., Berger, Z., ... Van der Weijden, T. (2017). A three-talk model for shared decision making: multi-stage consultation process. *British Medical Journal*, 359, j4891. <https://doi.org/10.1136/bmj.j4891>
- Emanuel, E. J. & Emanuel, L. L. (1992). Four Models of the Physician-Patient Relationship. *JAMA*, 267(16), 2221–2226. <https://doi.org/10.1001/jama.1992.03480160079038>
- Epp, J. (1986). Achieving health for all: A framework for health promotion. *Health Promotion Internatio-*

- nal*, 1(4), 419–428. <https://doi.org/10.1093/heapro/1.4.419>
- Eriksson, M. & Lindstrom, B. (2005). Validity of Antonovsky's sense of coherence scale: a systematic review. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 59(6), 460–466. <https://doi.org/10.1136/jech.2003.018085>
- Eriksson, M. & Lindstrom, B. (2006). Antonovsky's sense of coherence scale and the relation with health: a systematic review. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 60(5), 376–381. <https://doi.org/10.1136/jech.2005.041616>
- Eriksson, M. & Lindstrom, B. (2007). Antonovsky's sense of coherence scale and its relation with quality of life: a systematic review. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 61(11), 938–944. <https://doi.org/10.1136/jech.2006.056028>
- Ernst, E. (2005). *Praxis Naturheilverfahren: Evidenzbasierte Komplementärmedizin. Wissenschaftliche Bewertung. Nutzen – Risiko – Analyse. Entscheidungshilfen*. Heidelberg: Springer.
- Europäischer Rat. (1984). *Beschluß des Rates vom 19. Dezember 1984 über gezielte Maßnahmen zur Bekämpfung der Armut auf Gemeinschaftsebene (85/8/EWG)*. Brüssel: EU.
- Faherty, G. & Gaulton, L. (2017). Working together to reduce health inequalities in the Marmot City of Coventry. *Primary Health Care*, 27(2), 26–29. <https://doi.org/10.7748/phc.2017.e1209>
- Farr, W. (1868). *Report on the Cholera Epidemic of 1866 in England. Supplement to the twenty-ninth annual report of the registrar-general of births, deaths, and marriages in England*. London: Office of Superintendent of Government Printing. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y3sygy4>
- Feinstein, L. (2003). Inequality in the early cognitive development of British children in the 1970 cohort. *Economica*, 70(277), 73–97. <https://doi.org/10.1111/1468-0335.t01-1-00272>
- Felitti, V.J., Anda, R.F., Nordenberg, D., Williamson, D.F., Spitz, A.M., Edwards, V., ... Marks, J.S. (1998). Relationship of childhood abuse and household dysfunction to many of the leading causes of death in adults. The Adverse Childhood Experiences (ACE) Study. *American Journal of Preventive Medicine*, 14(4), 245–258. [https://doi.org/10.1016/S0749-3797\(98\)00017-8](https://doi.org/10.1016/S0749-3797(98)00017-8)
- Felser, G. (2015). *Werbe- und Konsumentenpsychologie*. Berlin, Heidelberg: Springer. <https://doi.org/10.1007/978-3-642-37645-0>
- Ferber, C.v. (1976). *Soziale Selbstverwaltung – Fiktion oder Chance? Gutachten erstattet im Auftrag des Bundesministeriums für Sozialordnung*. Bielefeld: Universität Bielefeld. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2v5vwdn>
- Finger, J., Varnaccia, G., Borrman, A., Lange, C. & Mensink, G. (2018). Körperliche Aktivität von Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. *Journal of Health Monitoring*, 3(1), 24–30.
- Fishbein, M. & Ajzen, I. (1975). *I belief, attitude, intention, and behavior: an introduction to theory and research*. Reading: Addison-Wesley. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/oyoxlah>
- Fisher, R. (1926). The arrangement of field experiments. *Journal of the Ministry of Agriculture of Great Britain*, 33, 503–513. Verfügbar unter <http://hdl.handle.net/2440/15191>
- Frances, A. (2013a). The New Crisis in Confidence in Psychiatric Diagnosis. *Annals of Internal Medicine*, 159(3), 221–222. <https://doi.org/10.7326/0003-4819-159-10-201311190-00021>
- Frances, A. (2013b). *Normal. Gegen die Inflation psychiatischer Diagnosen*. Köln: Dumont.
- Frank, J.P. (1784). *System einer vollständigen medicinschen Polizey* (2., verbesserte Aufl.). Mannheim: C.F. Schwan. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/ryxv8q>
- Frank, J.P. (1790). *Akademische Rede vom Volkselend als der Mutter der Krankheiten (Pavia 1790)*. Leipzig: Barth.
- Freund, P. & McGuire, M. (1998). *Health, illness, and the social body. A critical sociology* (3rd ed.). Upper Saddle River: Pearson Merrill Prentice Hall.
- Fröschl, B., Brunner-Ziegler, S., Eisenmann, A., Gartlehner, G., Grillich, L., Kaminski, A., ... Wild, C. (2012). *Methodenhandbuch für Health Technology Assessment. Version 1.2012*. Wien: Gesundheit Österreich GmbH.
- Gawande, A. (2016, June 10). The Mistrust in Science. *The New Yorker*. Text verfügbar unter <https://tinyurl.com/gmrj8ep>
- G-BA – Gemeinsamer Bundesausschuss. (2017a). *Mammographie-Screening. Eine Entscheidungshilfe. Krebsfrüherkennungs-Richtlinie Anlage IVb: Entscheidungshilfe zur Einladung der Frau gemäß § 14 Abs. 1*. Berlin: G-BA. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y749pfzl>
- G-BA – Gemeinsamer Bundesausschuss. (2017b). *Tragende Gründe des Gemeinsamen Bundesaus-*

- schusses über die Festlegung der Leistungen oder Leistungsbereiche gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nummer 4 SGB V für Qualitätsverträge nach § 110a SGB V.* Berlin: G-BA. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yyd3ahx5>
- G-BA – Gemeinsamer Bundesausschuss. (2019a). *Verfahrensordnung des Gemeinsamen Bundesausschusses.* (Letzte Änderung 18.7.2019). Berlin: G-BA. Verfügbar unter <https://www.g-ba.de/richtlinien/42/>
- G-BA – Gemeinsamer Bundesausschuss. (2019b). *DMP-Anforderungen-Richtlinie.* (Letzte Änderung 18.4.2019). Berlin: G-BA. Verfügbar unter <https://g-ba.de/richtlinien/83/>
- G-BA – Gemeinsamer Bundesausschuss. (2019c). *Richtlinie über Maßnahmen der Qualitätssicherung in Krankenhäusern – QSKH-RL.* (Letzte Änderung 22.03.2019). Berlin: G-BA. Verfügbar unter <http://www.g-ba.de/informationen/richtlinien/38/>
- G-BA – Gemeinsamer Bundesausschuss. (2019d). *Mindestmengenregelung.* (Letzte Änderung 20.06.2019). Berlin: G-BA. Verfügbar unter <https://www.g-ba.de/beschluesse/3606/>
- Geene, R., Bauer, R. & Hundertmark-Mayser, J. (2011). Selbsthilfeunterstützung in Deutschland – Geschichte und Perspektiven. In Deutsche Arbeitsgemeinschaft Selbsthilfegruppen e.V. (Hrsg.), *Selbsthilfegruppenjahrbuch 2011* (S. 134–142). Gießen: DAG SHG.
- General Board of Health. (1855). *Report of the Committee for Scientific Inquiries in Relation to the Cholera-Epidemic of 1854.* London: The John Snow Archive and Research Companion. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/os22vwa>
- Geraedts, M. (2017). Personalausstattung der Krankenhäuser: Entwicklungen der letzten 25 Jahre. In J. Klauber, M. Geraedts, J. Friedrich & J. Wasem (Hrsg.), *Krankenhaus-Report 2017. Schwerpunkt: Zukunft gestalten. AOK-Bundesverband, (WidO)* (S. 79–95). München, Stuttgart: Schattauer Verlag.
- Geraedts, M. (2019). Qualität trotz oder wegen der DRG? In A. Dieterich, B. Braun, T. Gerlinger & M. Simon (Hrsg.), *Geld im Krankenhaus. Eine kritische Bestandsaufnahme des DRG-Systems* (S. 253–271). Wiesbaden: Springer VS.
- Gessmann, M. (2009). *Philosophisches Wörterbuch* (23. Aufl.). Stuttgart: Alfred Kröner.
- Gesundes Kinzigtal. (2017). *Gesundheit kennt keine Grenzen. Jahresbericht 2016 der Gesundes Kinzigtal GmbH.* Hausach: Gesundes Kinzigtal GmbH. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y4hoteec>
- Gigerenzer, G. (2008). *Bauchentscheidungen: Die Intelligenz des Unbewussten und die Macht der Intuition.* München: Goldmann.
- Gimeno, D., Tabak, A.G., Ferrie, J.E., Shipley, M.J., De Vogli, R., Elovainio, M., ... Kivimäki, M. (2010). Justice at work and metabolic syndrome: the Whitehall II study. *Occupational and Environmental Medicine*, 67(4), 256–262. <https://doi.org/10.1136/oem.2009.047324>
- GKV-Spitzenverband. (2018). *Leitfaden Prävention. Handlungsfelder und Kriterien nach § 20 Abs. 2 SGB V. Leitfaden Prävention in stationären Pflegeeinrichtungen nach § 5 SGB XI.* Berlin: GKV-Spitzenverband.
- GKV-Spitzenverband. (2019). *Leitfaden zur Selbsthilfeförderung. Grundsätze des GKV-Spitzenverbandes zur Förderung der Selbsthilfe gemäß § 20 SGB V vom 10. März 2000 in der Fassung vom 11. Juli 2019.* Berlin: GKV-Spitzenverband.
- Glover, J.A. (1938). The Incidence of Tonsillectomy in School children. *Proceedings of the Royal Society of Medicine*, 31, 1219–1236. <https://doi.org/10.1177/003591573803101027>
- GMK – Gesundheitsministerkonferenz der Länder. (2018). *Leitbild für einen modernen Öffentlichen Gesundheitsdienst. Beschluss 91.* GMK. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y4tn8y8x>
- Gmünder Ersatzkasse (GEK). (2003). *GEK-Gesundheitsreport 2003. Schwerpunkt: Charakterisierung von Hochnutzern im Gesundheitssystem – präventive Potenziale? Auswertungen der GEK-Gesundheitsberichterstattung.* Schwäbisch Gmünd: St. Augustin. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/lldlus5z>
- Goethe, J.W.v. (2014). *Faust. Der Tragödie Erster Teil.* Ditzingen: Reclam.
- Gordon, R., Jr. (1983). An operational classification of disease. *Public Health Reports*, 98(2), 107–109.
- Gorgas, W.C. (1915). *Sanitation in Panama.* New York, London: D. Appleton and Company. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yyq69ha4>
- Gößwald, A., Schienkiewitz, A., Nowossadeck, E. & Busch, M.A. (2013). Prävalenz von Herzinfarkt und koronarer Herzkrankheit bei Erwachsenen im Alter von 40 bis 79 Jahren in Deutschland. *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 56(5–6), 650–655. <https://doi.org/10.1007/s00103-013-1666-9>
- Grimes, D.A. & Schulz, K.F. (2002). An overview of clinical research: the lay of the land. *Lancet*, 359,

- 57–61. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(02\)07283-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(02)07283-5)
- Grote Westrick, M., Zich, K., Klemperer, D., Schwenk, U., Nolting, H.-D., Deckenbach, B. & Schiffhorst, G. (2015). *Faktencheck Gesundheit 2015: Regionale Unterschiede in der Gesundheitsversorgung im Zeitvergleich*. Gütersloh: Bertelsmann Stiftung. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6eumudm>
- Grotjahn, A. (1923). *Soziale Pathologie*. Berlin: Verlag von Julius Springer [Reprint 1977]. Berlin, Heidelberg, New York: Springer-Verlag]. <https://doi.org/10.1007/978-3-642-51815-7>
- Grotjahn, A. (1926). *Die Hygiene der menschlichen Fortpflanzung. Versuch einer praktischen Eugenik*. Berlin: Urban und Schwarzenberg. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y926q5qn>
- Gurm, H.S. & Litaker, D.G. (2000). Framing procedural risks to patients: Is 99 % safe the same as a risk of 1 in 100? *Academy of Medicine*, 75(8), 840–842. <https://doi.org/10.1097/00001888-200008000-00018>
- Guyatt, G., Rennie, D., Meade, M.O. & Cook, D.J. (2015). *Users' guides to the medical literature: A manual for evidence-based clinical practice* (3rd ed.). New York: McGraw-Hill Professional.
- Hahnemann, S. (1842). *Organon der Heilkunst* (6. Aufl., nach der handschriftlichen Neubearbeitung Hahnemanns für die 6. Auflage). Ulm: Haug. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y3x4gd4y> (Zeno.org)
- Hair, N.L., Hanson, J.L., Wolfe, B.L. & Pollak, S.D. (2015). Association of child poverty, brain development, and academic achievement. *American Medical Association Pediatrics*, 169(9), 822–829. <https://doi.org/10.1001/jamapediatrics.2015.1475>
- Hapke, U., Maske, U.E., Scheidt-Nave, C., Bode, L., Schlack, R. & Busch, M.A. (2013). Chronischer Stress bei Erwachsenen in Deutschland. *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 56(5–6), 749–754. <https://doi.org/10.1007/s00103-013-1690-9>
- Hart, B. & Risley, T.R. (1995). *Meaningful differences in the everyday experience of young American children*. Baltimore: Paul H. Brookes Publishing.
- Härter, M., Dirmaier, J., Scholl, I., Donner-Banzhoff, N., Dierks, M.-L., Eich, W., ... Bieber, C. (2017). The long way of implementing patient-centered care and shared decision-making in Germany. *Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen*. 123–124, 46–51 Verfügbar unter <https://doi.org/10.1016/j.zefq.2017.05.006>
- Hasseler, M. & Wolf-Ostermann, K. (2010). *Wissenschaftliche Evaluation zur Beurteilung der Pflege-Transparenzvereinbarungen für den ambulanten (PTVA) und stationären (PTVS) Bereich*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y5fsnovb>
- Health and Welfare Canada. (1974). *A new perspective on the health of Canadians* („Lalonde-Report“). Ottawa: Health and Welfare Canada. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/n8aqsmj>
- Heidemann, C. & Scheidt-Nave, C. (2017). Prävalenz, Inzidenz und Mortalität von Diabetes mellitus bei Erwachsenen in Deutschland. *Journal of Health Monitoring*, 2(3), 105–129.
- Hill, A.B. (1965). The environment and disease: Association or causation? *Proceedings of the Royal Society of Medicine*, 58(5), 295–300. <https://doi.org/10.1177/003591576505800503>
- Hillmann, K.-H. (2007). *Wörterbuch der Soziologie* (5., völlig überarbeitete und erweiterte Aufl.). Stuttgart: Alfred Kröner Verlag.
- Himmelfarb, J., Stenvinkel, P., Ikizler, T.A. & Hakim, R.M. (2002). The elephant in uremia: Oxidant stress as a unifying concept of cardiovascular disease in uremia. *Kidney international*, 62, 1524–1538. <https://doi.org/10.1046/j.1523-1755.2002.00600.x>
- Himmelstein, D.U. & Woolhandler, S. (2016). The Current and Projected Taxpayer Shares of US Health Costs. *American Journal of Public Health*, 106(3), 449–452. <https://doi.org/10.2105/AJPH.2015.302997>
- Hippokrates. (1994). Über die Natur des Menschen. In J. Kollesch & D. Nickel (Hrsg.), *Antike Heilkunst* (S. 108–110). Stuttgart: Reclam.
- Hippokrates. (2013). *Aphorismen*. Leipzig: Reprint-Verlag.
- Holt-Lunstad, J., Smith, T.B. & Layton, J.B. (2010). Social Relationships and Mortality Risk: A Meta-analytic Review. *Public Library of Science Medicine*, 7(7), e1000316. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1000316>
- Holt-Lunstad, J., Timothy, B.S., Mark, B., Tyler, H. & David, S. (2015). Loneliness and social isolation as risk factors for mortality: A meta-analytic review. *Perspectives on Psychological Science*, 10(2), 227–237. <https://doi.org/10.1177/1745691614568352>
- House, J.S., Landis, K.R. & Umberson, D. (1988). Social relationships and health. *Science*, 241(4865), 540–545.
- Hradil, S. (2001). *Soziale Ungleichheit in Deutschland* (8. Aufl., Nachdruck 2005). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.

- HRK – Hochschulrektorenkonferenz. (2013). *Gute wissenschaftliche Praxis an deutschen Hochschulen*. Bonn: HRK.
- Hurrelmann, K. & Andresen, S. (2007). *Kinder in Deutschland 2007. 1. World Vision Kinderstudie*. Frankfurt am Main: Fischer (Tb.).
- HVG – Hochschulverbund Gesundheitsfachberufe e.V. & Verbund für Ausbildung und Studium in den Therapieberufen (VAST). (2018). *Notwendigkeit und Umsetzung einer vollständig hochschulischen Ausbildung in den Therapieberufen (Ergotherapie, Logopädie und Physiotherapie) – Strategiepapier*. Hildesheim, Berlin: HVG.
- Iglehart, J.K. (1982). The New Era of Prospective Payment for Hospitals. *New England Journal of Medicine*, 307(20), 1288–1292. <https://doi.org/10.1056/NEJM19821113072036>
- Iglehart, J.K. (1983). Medicare Begins Prospective Payment of Hospitals. *New England Journal of Medicine*, 308(23), 1428–1432. <https://doi.org/10.1056/NEJM198306093082331>
- Illich, I. (1995). Death undefeated. *British Medical Journal*, 311(7021), 1652–1653.
- IOM – Institute of Medicine & Board on Health Care Services. (2011). *Clinical practice guidelines We Can Trust*. Washington, DC: The National Academies Press. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y24tvnyf>
- IOM – Institute of Medicine. (1994). *Reducing risks for mental disorders: Frontiers for preventive intervention research*. Washington, DC: The National Academies Press. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yyausd7g>
- IPCC – Intergovernmental Panel on Climate Change. (2014). *Climate Change 2014: Synthesis Report*. Geneva: IPCC. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415416>
- IQTiG – Institut für Qualität und Transparenz im Gesundheitswesen. (2019). *Methodische Grundlagen Vs 1.1*. Berlin: IQTiG.
- IQVIA – Institute for Human Data Science. (2019). *The global use of medicine in 2019 and outlook to 2023. Forecasts and areas to watch*. Parsippany: IQVIA. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2fw4qj7>
- IQWiG – Institut für Qualität und Wirtschaftlichkeit im Gesundheitswesen. (2017). *Allgemeine Methoden 5.0*. Köln: IQWiG.
- Jacke, C.O., Hagemeister, S. & Wild, F. (2018). *Arzneimittelversorgung von Privatversicherten 2018. Zahlen, Analysen, PKV-GKV-Vergleich*. Köln: Wissenschaftliches Institut der PKV.
- Jadad, A.R. (1999). Promoting partnerships: challenges for the internet age. *BMJ*, 319(7212), 761–764. <https://doi.org/10.1136/bmj.319.7212.761>
- Jahoda, M. (1933). *Die Arbeitslosen von Marienthal. Ein soziographischer Versuch über die Wirkungen langdauernder Arbeitslosigkeit* (Neuausgabe 1975). Frankfurt am Main: Suhrkamp. Leipzig: Hirzel.
- Jann, W., & Wegrich, K. (2014). Phasenmodelle und Politikprozesse: Der Policy Cycle. In K. Schubert & N.C. Bandelow (Hrsg.), *Lehrbuch der Politikfeldanalyse 2.0*. (S. 75–113). München: de Gruyter Oldenbourg.
- Janosch. (1985). *Ich mach dich gesund, sagte der Bär*. Zürich: Diogenes.
- Joas, H.H. (2007). *Lehrbuch der Soziologie* (3., überarbeitete und erweiterte Aufl.). Frankfurt/New York: Campus Verlag.
- Johnson, S. (2006). *The Ghost Map. The Story of London's Most Terrifying Epidemic – and How It Changed Science, Cities, and the Modern World*. New York: Riverhead Books
- Jütte, R. M. (1996). Medizin, Krankheit und Gesundheit um 1800. In S. Heinze (Hrsg.), *Homöopathie 1796–1996. Eine Heilkunde und ihre Geschichte. Katalog zur Ausstellung*. Berlin: Liteurope.
- Jütte, R., Eckart, W.U., Schmuhl, H.-W. & Süß, W. (2011). *Medizin und Nationalsozialismus: Bilanz und Perspektiven der Forschung*. Göttingen: Wallstein.
- Kaduszkiewicz, H., Bochon, B., van den Bussche, H., Hansmann-Wiest, J. & van der Leeden, C. (2017). Medizinische Versorgung von wohnungslosen Menschen. *Deutsches Arzteblatt International*, 114(40), 673–679.
- Kahneman, D. (2012). *Schnelles Denken, langsames Denken*. München: Siedler.
- Kannel, W.B., Dawber, T.R., Kagan, A., Revotskie, N. & Stokes, I.J. (1961). Factors of risk in the development of coronary heart disease – Six-year follow-up experience: The Framingham Study. *Annals of Internal Medicine*, 55(1), 33–50. <https://doi.org/10.7326/0003-4819-55-1-33>
- Kaptchuk, T.J., Kelley, J.M., Conboy, L.A., Davis, R.B., Kerr, C.E., Jacobson, E.E., ... Lembo, A.J. (2008). Components of placebo effect: randomised controlled trial in patients with irritable bowel syndrome. *British Medical Journal*, 336(7651), 999–1003. <https://doi.org/10.1136/bmj.39524.439618.25>
- Kawachi, I., Kennedy, B.P., Lochner, K., & Prothrow-Stith, D. (1997). Social capital, income inequality, and mortality. *American Journal of Public Health*,

- 87(9), 1491–1498. <https://doi.org/10.2105/AJPH.87.9.1491>
- Keller, M. (2012, 30. Juli). Die Männer mit der Goldenen Tablette. *Süddeutsche Zeitung*, S. 16.
- Kelly, M.P. & Moore, T.A. (2012). The judgement process in evidence-based medicine and health technology assessment. *Social Theory & Health*, 10, 1–19. <https://doi.org/10.1057/sth.2011.21>
- Kendell, R.E., Cooper, J.E., Gourlay, A.J., Copeland, J.M., Sharpe, L.L. & Gurland, B.J. (1971). Diagnostic criteria of american and british psychiatrists. *Archives of General Psychiatry*, 25(2), 123–130. <https://doi.org/10.1001/archpsyc.1971.01750140027006>
- Keßler, T. (2009). *Radiologie – Analyse ambulanter Arztrechnungen zu Abschnitt O der GOÄ*. Köln: Wissenschaftliches Institut der PKV.
- Keßler, T. (2010). *Ausgaben für Laborleistungen im ambulanten Sektor – Vergleich zwischen GKV und PKV 2007/2008*. Köln: Wissenschaftliches Institut der PKV.
- Kim, P., Evans, G.W., Angstadt, M., Ho, S.S., Sri-pada, C.S., Swain, J.E., ... Phan, K.L. (2013). Effects of childhood poverty and chronic stress on emotion regulatory brain function in adulthood. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 110(46), 18442–18447. <https://doi.org/10.1073/pnas.1308240110>
- King, M., Smith, G. & Bartlett, A. (2004). Treatments of homosexuality in Britain since the 1950s – an oral history: the experience of professionals. *British Medical Journal*, 328(7437), 429.
- Kirk, B. (1999). *Der Contergan-Fall: Eine unvermeidbare Arzneimittelkatastrophe? Zur Geschichte des Arzneistoffs Thalidomid*. Stuttgart: Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft.
- KKK – Katechismus der Katholischen Kirche. (1997). *Ziffer 1673*. (Online Version). Verfügbar unter <http://tinyurl.com/oppmanx>
- Klaus, D., Engstler, H. & Vogel, C. (2019). Längsschnittliches Design, Inhalte und Methodik des Deutschen Alterssurveys (DEAS). In C. Vogel, M. Wettstein & C. Tesch-Römer (Hrsg.), *Frauen und Männer in der zweiten Lebenshälfte. Älterwerden im sozialen Wandel* (S. 25–44). Wiesbaden: Springer VS. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y248eh6u> [https://doi.org/10.1007/978-3-658-25079-9\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-658-25079-9_2)
- Kleinman, A., Eisenberg, L. & Good, B. (1978). Culture, illness, and Care. Clinical Lessons from Anthropologic and Cross-Cultural Research. *Annals of Internal Medicine*, 88(2), 251–258. <https://doi.org/10.7326/0003-4819-88-2-251>
- Klemperer, D. (2000). Patientenorientierung im Gesundheitssystem. *Newsletter der GQMG*, 1(7). Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y5ts6xt8>
- Klemperer, D. (2010). Arzneimittelforschung: Marketing vor Evidenz, Umsatz vor Sicherheit. *Deutsches Arzteblatt*, 107(16), 277–278. <https://doi.org/10.3238/arztebl.2010.0277>
- Klemperer, D. (2011). „Ich wette zehn gegen eins, dass Sie etwas Ungewöhnliches fühlen werden auch ohne Glauben“. Die Kochsalzversuche von Nürnberg – ein wegweisendes Experiment als Ergebnis eines öffentlichen Disputs. In G. Mooser, J. Kuhn & S. Stöckel (Hrsg.), *Die statistische Transformation der Erfahrung. Beiträge zur Geschichte des Evidenzdenkens in der Medizin* (S. 19–31). Freiburg i.Br.: Centaurus. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yxajxsxk>
- Klemperer, D. (2017). Überversorgung und Unterversorgung. *Gesundheits- und Sozialpolitik*, 71(3–4), 63–67. <https://doi.org/10.5771/1611-5821-2017-3-4-63>
- Klemperer, G. (1905). *Lehrbuch der Inneren Medizin für Ärzte und Studierende*. 1. Bd. Berlin: Verlag von August Hirschwald.
- Klemperer, G. & Klemperer, F. (1930). *Neue Deutsche Klinik* (5. Band). Berlin, Wien: Urban und Schwarzenberg.
- Kliche, T., & Kröger, G. (2008). Empowerment in Prävention und Gesundheitsförderung – Eine konzeptkritische Bestandsaufnahme von Grundverständnissen, Dimensionen und Erhebungsproblemen. *Gesundheitswesen*, 70(12), 715–720. <https://doi.org/10.1055/s-0028-1102956>
- Kobasa, S.C. (1979). Stressful life events, personality, and health: an inquiry into hardiness. *Journal of Personality and Social Psychology*, 37(1), 1–11. <https://doi.org/10.1037/0022-3514.37.1.1>
- Kompetenzzentrum Trier. (n.d.). *Deutsches Wörterbuch von Jacob Grimm und Wilhelm Grimm online*. Kompetenzzentrum für elektronische Erschließungs- und Publikationsverfahren in den Geisteswissenschaften Universität Trier.
- Körner, A., Leitherer, S., Mutschler, B. & Rolfs, C. (2019). *Kasseler Kommentar Sozialversicherungsrecht. 105. Ergänzungslieferung, Stand: 1. August 2019*. München: C.H. Beck.
- Krickeberg, K., Van Trong, P. & Thi My Hanh, P. (2019). *Epidemiology: Key to public health*. New York: Springer. <https://doi.org/10.1007/978-3-030-16368-6>
- Kriemler, S., Zahner, L., Schindler, C., Meyer, U., Hartmann, T., Hebestreit, H., & Puder, J.J.

- (2010). Effect of school based physical activity programme (KISS) on fitness and adiposity in primary schoolchildren: cluster randomised controlled trial. *British Medical Journal*, 340, c785. <https://doi.org/10.1136/bmj.c785>
- Kristenson, M., Eriksen, H.R., Sluiter, J.K., Starke, D. & Ursin, H. (2004). Psychobiological mechanisms of socioeconomic differences in health. *Social Science & Medicine*, 58(8), 1511-1522. [https://doi.org/10.1016/S0277-9536\(03\)00353-8](https://doi.org/10.1016/S0277-9536(03)00353-8)
- Kroll, L.E., Schumann, M., Hoebel, J. & Lampert, T. (2017). Regionale Unterschiede in der Gesundheit - Entwicklung eines sozioökonomischen Deprivationsindex für Deutschland. *Journal of Health Monitoring*, 2(2), 103-119. <http://dx.doi.org/10.25646/2573.2>
- Kühlein, T., Maibaum, T. & Klemperer, D. (2018). „Quartäre Prävention“ oder die Verhinderung nutzloser Medizin. *Zeitschrift für Allgemeinmedizin*, 94(4).
- Kühn, H. (1976). Statistische Überlegungen zur Kostenentwicklung im Gesundheitswesen. *Jahrbuch für kritische Medizin. Argument Sonderband AS 8* (S. 179-195). Hamburg: Argument-Verlag. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/ld2m5y8>
- Kühn, H. (1995). 20 Jahre „Kostenexplosion“. Anmerkungen zur Makroökonomie einer Gesundheitsreform. *Jahrbuch für kritische Medizin*, 24, 145-161. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/lh3h5nz>
- Kühn, H. (1999). Selbstverantwortung in der Gesundheitspolitik. *Jahrbuch für Kritische Medizin*, 30, 7-20. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/oax45dg>
- Kühn, H. (2001). Normative Ätiologie. *Jahrbuch für Kritische Medizin*, 34, 11-18. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/oaps746>
- Kuhn, J. & Böcken, J. (2009). *Verwaltete Gesundheit: Konzepte der Gesundheitsberichterstattung in der Diskussion. Beiträge zur politischen Relevanz der Gesundheitsberichterstattung*. Frankfurt am Main: Mabuse-Verlag.
- Kuhn, J., Reisig, V., Voh, N. & Heyn, M. (2015). Der Öffentliche Gesundheitsdienst und die Gesundheitsförderung: Ein Blick zurück, ein Blick nach vorn. In J. Kuhn & M. Heyn (Hrsg.), *Gesundheitsförderung durch den öffentlichen Gesundheitsdienst* (S. 11-16). Bern: Verlag Hans Huber.
- Kuhn, J., Wildner, M. & Zapf, A. (2012). Der Öffentliche Gesundheitsdienst: Standortbestimmung mit hoffnungsvollem Ausblick. *Deutsches Ärzteblatt*, 109(9), A-413/B-355/C-351.
- Kuntz, B., Zeiher, J., Starker, A., Prütz, F. & Lampert, T. (2018). Rauchen in der Schwangerschaft - Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. *Journal of Health Monitoring*, 3(1), 47-53.
- Labisch, A. & Tennstedt, F. (1984). 50 Jahre Gesetz über die Vereinheitlichung des Gesundheitswesens. Dr. med. Arthur Gütt und die Gründung des öffentlichen Gesundheitsdienstes. *Öffentliches Gesundheitswesen*, 46, 291-298. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/m9bvoy6>
- Labisch, A. & Tennstedt, F. (1985). Der Weg zum „Gesetz über die Vereinheitlichung des Gesundheitswesens“ vom 3. Juli 1934. *Schriftenreihe der Akademie für Öffentliches Gesundheitswesen in Düsseldorf*, 2. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y3a9ajb7>
- Lampert, T. & Kroll, E.L. (2014). Soziale Unterschiede in der Mortalität und Lebenserwartung. *GBE kompakt*, 5(2).
- Lampert, T., Hoebel, J. & Kroll, L. (2019). Soziale Unterschiede in der Mortalität und Lebenserwartung in Deutschland – Aktuelle Situation und Trends. *Journal of Health Monitoring*, 4(1), 3-15.
- Lampert, T., Kroll, L.E., Müters, S. & Stolzenberg, H. (2013). Messung des sozioökonomischen Status in der Studie „Gesundheit in Deutschland aktuell“ (GEDA). *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 56(1), 131-143. <https://doi.org/10.1007/s00103-012-1583-3>
- Lampert, T., Kuntz, B. & KiGGS Study Group. (2015). Gesund aufwachsen – Welche Bedeutung kommt dem sozialen Status zu? *GBE kompakt*, 6(1).
- Lampert, T., Kuntz, B., Hoebel, J., Müters, S. & Kroll, L. (2016). Gesundheitliche Ungleichheit. In Statistisches Bundesamt (Destatis) & Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung (WZB) (Hrsg.), *Datenreport 2016. Ein Sozialbericht für die Bundesrepublik Deutschland* (S. 302-314). Bonn: Bundeszentrale für politische Bildung.
- Lang, T. & Rayner, G. (2012). *Ecological public health: Reshaping the conditions for good health*. London: Routledge. <https://doi.org/10.4324/9780203134801>
- Langberg, E.M., Dyhr, L. & Davidsen, A.S. (2019). Development of the concept of patient-centredness - A systematic review. *Patient Education and Counseling*, 102(7), 1228-1236. <https://doi.org/10.1016/j.pec.2019.02.023>
- Lange, C., Manz, K. & Kuntz, B. (2017). Alkoholkonsum bei Erwachsenen in Deutschland: Riskante Trinkmengen. *Journal of Health Monitoring*, 2(3), 66-73.

- Laux, G., Szecsenyi, J., Mergenthal, K., Beyer, M., Gerlach, F., Stock, C., ... Gotz, K. (2015). Hausarztzentrierte Versorgung in Baden-Württemberg Ergebnisse einer qualitativen und querschnittlich quantitativen Evaluation. *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 58(4–5), 398–407. <https://doi.org/10.1007/s00103-015-2122-9>
- Leibfried, S. & Tennstedt, F. (1981). *Berufsverbote und Sozialpolitik 1933. Die Auswirkungen der nationalsozialistischen Machtergreifung auf die Krankenkasenverwaltung und die Kassenärzte* (3. Aufl.). Bremen: Universitätsverlag.
- Leitlinienprogramm Onkologie (Deutsche Krebsgesellschaft, Deutsche Krebshilfe, AWMF), & Deutsche Gesellschaft für Gynäkologie und Geburts hilfe (DGGG). (2019). *S3-Leitlinie Diagnostik, Therapie und Nachsorge maligner Ovarialtumoren. Version 3.0*.
- Leopoldina – Nationale Akademie der Wissenschaften, acatech – Deutsche Akademie der Technik wissenschaften & Union der deutschen Akademien der Wissenschaften. (2014). *Individualisierte Medizin. Stellungnahme*. Halle: Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina e.V. – Nationale Akademie der Wissenschaften.
- Levine, M. I., & Sackett, M. F. (1946). Results of BCG immunization in New York City. *Am Rev Tuberc*, 53, 517–532.
- Lewin, K. (1951). *Field theory in social science: Selected theoretical papers*. New York: Harper and Row.
- Lin, G. A., Dudley, R. A. & Redberg, R. F. (2007). Cardiologists' use of percutaneous coronary interventions for stable coronary artery disease. *Archives of Internal Medicine*, 167(15), 1604–1609. <https://doi.org/10.1001/archinte.167.15.1604>
- Linde, K., Buitkamp, M., Schneider, A. & Joos, S. (2012). Naturheilverfahren, komplementäre und alternative Therapien. In J. Böcken, B. Braun & U. Repschläger (Hrsg.), *Gesundheitsmonitor 2012. Bürgerorientierung im Gesundheitswesen* (S. 118–135). Gütersloh: Verlag Bertelsmannstiftung. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6pj097f>
- Lo, B. & Ott, C. (2013). What is the enemy in CME, conflicts of interest or bias? *JAMA*, 310(10), 1019–1020. <https://doi.org/10.1001/jama.2013.221227>
- Löhner, G. (1835). *Die homöopathischen Kochsalzversuche zu Nürnberg. Von einer Gesellschaft wahrheitsliebender Männer veröffentlicht durch George Löhner. Als Anhang: Ein Beispiel homöopathischer Heilart*. Nürnberg. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/3shpxve>
- Lohr, K. N. (1990). *Medicare: A strategy for quality assurance*. Washington, DC: National Academies Press. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y5776gxw>.
- Luhmann, H.-J. (2000). Die Contergan-Katastrophe revisited – Ein Lehrstück vom Beitrag der Wissenschaft zur gesellschaftlichen Blindheit. *Umweltmed Forsch Prax*, 5(5), 295–300.
- Luy, M. (2002). *Warum Frauen länger leben. Erkenntnisse aus einem Vergleich von Kloster- und Allgemeinbevölkerung*. Diplomarbeit. Wiesbaden: BiB Bundesinstitut für Bevölkerungsforschung beim Statistischen Bundesamt. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y4kpge2o>
- Macintyre, S. (1997). The Black Report and beyond: what are the issues? *Social Science & Medicine*, 44(6), 723–745. [https://doi.org/10.1016/S0277-9536\(96\)00183-9](https://doi.org/10.1016/S0277-9536(96)00183-9)
- Malmivaara, A., Hakkinen, U., Aro, T., Heinrichs, M. L., Koskenniemi, L., Kuosma, E., ... Hernberg, S. (1995). The treatment of acute low back pain—bed rest, exercises, or ordinary activity? *The New England Journal of Medicine*, 332(6), 351–355. <https://doi.org/10.1056/NEJM199502093320602>
- Marmot, M. G. (1994). Social differentials in health within and between populations. *Daedalus*, 123(4), 197–209.
- Marmot, M. G. (2004). *The Status Syndrome. How Social Standing affects Our Health and Longevity*. London: Bloomsbury Publishing.
- Marmot, M. G. (2015). *The health gap*. London: Bloomsbury Publishing.
- Marmot, M. G., Shipley, M. J. & Rose, G. (1984). Inequalities in death – specific explanations of a general pattern? *The Lancet*, 323(8384), 1003–1006.
- Marmot, M. & Brunner, E. (2005). Cohort Profile: The Whitehall II study. *International Journal of Epidemiology*, 34(2), 251–256. <https://doi.org/10.1093/ije/dyh372>
- Marmot, M., Allen, J., Goldblatt, P., Boyce, T., McNeish, D., Grady, M. & Geddes, I. (2010). *Fair society, healthy lives. The Marmot review. A strategic review of health inequalities in England post-2010*. London: The Marmot Review.
- Marstedt, G. & Moebus, S. (2002). *Inanspruchnahme alternativer Methoden in der Medizin. Gesundheitsberichterstattung des Bundes* (Heft 9). Berlin: Verlag Robert Koch-Institut.
- Marstedt, G. & Reiners, H. (2016). Das deutsche Gesundheitswesen 2001 bis 2015 aus der Versicherungsperspektive. In J. Böcken, B. Braun & R. Meier-Jürgen (Hrsg.), *Gesundheitsmonitor 2016*.

- Bürgerorientierung im Gesundheitswesen (S. 15–39). Gütersloh: Bertelsmann Stiftung.
- Martens, J. (2014). *Corporate Influence on the business and human rights agenda of the UN*. New York: Global Policy Forum.
- Martini, P. (1932). *Methodenlehre der Therapeutischen Untersuchung*. Berlin, Heidelberg: Verlag Julius Springer. <https://doi.org/10.1007/978-3-662-41091-2>
- Mastrandrea, M.D., Field, C.B., Stocker, T.F., Edensofer, O., Ebi, K.L., Frame, D.J. et al. (2010). *Guidance note for lead authors of the IPCC fifth assessment report on consistent treatment of uncertainties*. Geneva: World Meteorological Organization.
- Matthiessen, P.F. (2018). Homöopathie und intellektuelle Redlichkeit – Eine Stellungnahme. *Deutsche Zeitschrift für Onkologie*, 50(04), 172–177. <https://doi.org/10.1055/a-0758-9471>
- Matzat, J. (2010). Ehrenamtliches Engagement, kollektive Selbsthilfe und politische Beteiligung im Gesundheitswesen. In T. Olk, A. Klein & B. Hartnuss (Hrsg.), *Engagementpolitik. Die Entwicklung der Zivilgesellschaft als politische Aufgabe* (S. 547–570). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. [https://doi.org/10.1007/978-3-531-92117-4\\_22](https://doi.org/10.1007/978-3-531-92117-4_22)
- Mayes, R. (2006). The Origins, Development, and Passage of Medicare's Revolutionary Prospective Payment System. *Journal of the History of Medicine and Allied Sciences*, 62(1), 21–55. <https://doi.org/10.1093/jhmas/jrj038>
- Mayring, P. (2016). *Einführung in die qualitative Sozialforschung* (6. Aufl.). Weinheim, Basel: Beltz.
- McBride, W.G. (1961). Thalidomid and Congenital Abnormalities. *The Lancet*, 278(7216), 1358–1358.
- McEwen, B.S. (1998). Protective and Damaging Effects of Stress Mediators. *The New England Journal of Medicine*, 338(3), 171–179. <https://doi.org/10.1056/NEJM199801153380307>
- McEwen, B.S., Eiland, L., Hunter, R.G. & Miller, M.M. (2012). Stress and anxiety: structural plasticity and epigenetic regulation as a consequence of stress. *Neuropharmacology*, 62(1), 3–12. <https://doi.org/10.1016/j.neuropharm.2011.07.014>
- McKee, M. & Diethelm, P. (2010). How the growth of denialism undermines public health. *British Medical Journal*, 341, 1309–1311. <https://doi.org/10.1136/bmj.c6950>
- McKeown, T. (1976). *The role of medicine: Dream, mirage, or nemesis*. London: The Nuffield Provincial Hospitals Trust. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/d8hnnoy>
- Medical Research Council (MRC). (1948). Streptomycin treatment of pulmonary tuberculosis. *British Medical Journal*, 2(4582), 769–782. <https://doi.org/10.1136/bmj.2.4582.769>
- MDS – Medizinischer Dienst des Spitzenverbandes Bund der Krankenkassen & GKV-Spitzenverband. (2018). *Begutachtungsanleitung Vorsorge und Rehabilitation. Richtlinie des GKV-Spitzenverbandes nach § 282 SGB V*. Essen: MDS.
- MDS – Medizinischer Dienst des Spitzenverbandes Bund der Krankenkassen & GKV-Spitzenverband. (2019). *Präventionsbericht 2019. Leistungen der gesetzlichen Krankenversicherung: Primärprävention und Gesundheitsförderung. Leistungen der sozialen Pflegeversicherung: Prävention in stationären Pflegeeinrichtungen*. Essen: MDS.
- Mensink, G., Schienkiewitz, A., Rabenberg, M., Borrman, A., Richter, A. & Haftenberger, M. (2018). Konsum zuckerhaltiger Erfrischungsgetränke bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. *Journal of Health Monitoring*, 3(1), 32–38.
- Merck & Co. (1899). *Merck's manual of the materia medica* (Reprint 1999). New York: Merck & Co. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/nsqp5bb>
- Mesmer, F.A. (1781). *Abhandlung über die Entdeckung des thierischen Magnetismus*. Karlsruhe: Macklot. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y394c2oj>
- Meyer-Steineg, T. & Sudhoff, K. (1950). *Geschichte der Medizin im Überblick mit Abbildungen* (4. Aufl.). Jena: Verlag Gustav Fischer.
- Michaels, D. & Monforton, C. (2005). Manufacturing uncertainty: Contested science and the protection of the public's health and environment. *American Journal of Public Health*, 95(S1), 39–48. <https://doi.org/10.2105/AJPH.2004.043059>
- Miller, W. & Rollnick, S. (1991). *Motivational interviewing: Preparing people to change addictive behavior*. New York: Guilford Press.
- Milne, I. (2012). Who was James Lind, and what exactly did he achieve. *Journal of the Royal Society of Medicine*, 105(12), 503–508. <https://doi.org/10.1258/jrsm.2012.12k090>
- Milne, I. & Chalmers, I. (2015). Alexander Lesassier Hamilton's 1816 report of a controlled trial of bloodletting. *Journal of the Royal Society of Medicine*, 108(2), 68–70. <https://doi.org/10.1177/0141076814566587>
- Molière. (2011). *Der eingebildete Kranke*. Frankfurt am Main: Suhrkamp.

- Moore, S. & Kawachi, I. (2017). Twenty years of social capital and health research: a glossary. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 71(5), 513–517. <https://doi.org/10.1136/jech-2016-208313>
- Moseley, J.B., O'Malley, K., Petersen, N.J., Menke, T.J., Brody, B.A., Kuykendall, D.H., ... Wray, N.P. (2002). A controlled trial of arthroscopic surgery for osteoarthritis of the knee. *The New England Journal of Medicine*, 347(2), 81–88. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa013259>
- Mosse, M. & Tugendreich, G. (1913). *Krankheit und Soziale Lage*. München: J.F. Lehmanns Verlag.
- Müller, F.H. (1940). Tabakmißbrauch und Lungenkarzinom. *Journal of Cancer Research and Clinical Oncology (Zeitschrift für Krebsforschung)*, 49(1), 57–85. <https://doi.org/10.1007/BF01633114>
- Münster, E., Rüger, H., Ochsmann, E., Alsmann, C. & Letzel, S. (2010). Überschuldung und Zuzahlungen im deutschen Gesundheitssystem – Benachteiligung bei Ausgabenarmut. *Gesundheitswesen*, 72(EFirst), 67–76. <https://doi.org/10.1055/s-0029-1214397>
- Naumann, C., Augustin, U. & Sundmacher, L. (2015). Ambulant-sensitive Krankenhausfälle in Deutschland: Eine Analyse auf Kreisebene für die Jahre 2006–2009. *Das Gesundheitswesen*, 77(4), e91–e105.
- Neuhäuser, D. (2003). Florence Nightingale gets no respect: as Heroes and martyrs of quality and safety 02. *Quality and Safety in Health Care*, 12(4), 317. <https://doi.org/10.1136/qhc.12.4.317>
- Neumann, S. (1847). *Die öffentliche Gesundheitspflege und das Eigenthum. Kritisches und Positives mit Bezug auf die preußische Medizinalverfassungs-Frage*. Berlin: Adolf Rieß.
- Nielsen Company. (2019). *Werbestatistik. Werbetrend: Juli 2019*. Zugriff am 2.9.2019 unter <https://tinyurl.com/yxnhh76v>
- Nissen, S.E. & Wolski, K. (2007). Effect of Rosiglitazone on the Risk of Myocardial Infarction and Death from Cardiovascular Causes. *The New England Journal of Medicine*, 356(24), 2457–2471. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa072761>
- Noble, K.G., Houston, S.M., Brito, N.H., Bartsch, H., Kan, E., Kuperman, J.M., ... Sowell, E.R. (2015). Family income, parental education and brain structure in children and adolescents. *Nature Neuroscience*, 18, 773. <https://doi.org/10.1038/nn.3983>
- Nolte, E. & McKee, M. (2004). *Does health care save lives? Avoidable mortality revisited*. London: The Nuffield Trust. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/pxyo5ju>
- Norman, R.E., Byambaa, M., De, R., Butchart, A., Scott, J. & Vos, T. (2012). The long-term health consequences of child physical abuse, emotional abuse, and neglect: a systematic review and meta-analysis. *Public Library of Science Medicine*, 9(11), e1001349. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1001349>
- NPK – Nationale Präventionskonferenz. (2018). *Bundesrahmenempfehlungen nach § 20d Abs. 3 SGB V. Fassung 29. August 2018*. Berlin: NPK. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y426zt59>
- Nutbeam, D. (2000). Health literacy as a public health goal: a challenge for contemporary health education and communication strategies into the 21st century. *Health Promotion International*, 15(3), 259–267. <https://doi.org/10.1093/heapro/15.3.259>
- NZFH – Nationales Zentrum Frühe Hilfen, Forschungsverbund Deutsches Jugendinstitut (DJI) & TU Dortmund. (2018). *Datenreport Frühe Hilfen. Ausgabe 2017*. Köln: NZFH. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6y88rnw>
- OECD. (2019). *Health at a Glance 2019*. Paris: OECD Publishing. Verfügbar unter <https://data.oecd.org/health.htm>
- Okpych, N.J. & Yu, J.L.-H. (2014). A historical analysis of evidence-based practice in social work: The unfinished journey toward an empirically grounded profession. *Social Service Review*, 88(1), 3–58. <https://doi.org/10.1086/674969>
- Omran, A.R. (1971). The epidemiologic transition: a theory of the epidemiology of population change. *The Milbank Memorial Fund Quarterly*, 49(4), 509–538. Verfügbar unter <https://doi.org/10.2307/3349375>
- Parsons, T. (1951). *The social system*. London: Routledge.
- Patientenrechtegesetz. (2013). *Gesetz zur Verbesserung der Rechte von Patientinnen und Patienten vom 20.2.2013, Bundesgesetzblatt (BGBl.)*, 277–282. Bonn: Bundesanzeiger Verlag.
- Pauly, M.V. (1968). The economics of moral hazard: Comment. *American Economic Review*, 58(3), 531–537.
- Ploetz, A. (1895). *Die Tüchtigkeit unsrer Rasse und der Schutz der schwachen: ein Versuch über Rassenhygiene und ihr Verhältnis zu den humanen Idealen, insbesonders zum Socialismus*. Berlin: S. Fischer. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yc6q34c2>
- Plüss, M. (2009, 26. Februar). Der Heilige Krieg um die Erderwärmung. *Die Zeit online*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/cjba6qt>

- Poethko-Müller, C., Kuntz, B., Lampert, T. & Neuhauser, H. (2018). Die allgemeine Gesundheit von Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. *Journal of Health Monitoring*, 3(1), 8–14.
- Popper, K. (1973). *Logik der Forschung*. Tübingen: Mohr Siebeck.
- Porta, M. (2014). *A dictionary of epidemiology* (6th ed.). Oxford: Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/acref/9780199976720.001.0001>
- President's Commission for the Study of Ethical Problems in Medicine and Biomedical and Behavioral Research. (1982). *Making health care decisions*. Washington DC: U.S. Government Printing Office. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6xh-tejk>
- Prochaska, J.O. & DiClemente, C.C. (1982). Trans-theoretical therapy: Toward a more integrative model of change. *Psychotherapy: Theory Research & Practice*, 19(3), 276–288. <https://doi.org/10.1037/h0088437>
- Putnam, R. (2000). *Bowling alone. The collapse and revival of American community*. New York: Simon and Schuster.
- Rappaport, J. (1981). In praise of paradox: A social policy of empowerment over prevention. *American Journal of Community Psychology*, 9(1), 1–25. <https://doi.org/10.1007/BF00896357>
- Rappaport, J. (1987). Terms of empowerment/exemplars of prevention: Toward a theory for community psychology. *American Journal of Community Psychology*, 15(2), 121–148. <https://doi.org/10.1007/BF00919275>
- Raspe, H. (2007). Theorie, Geschichte und Ethik der Evidenzbasierten Medizin. In R. Kunz, G. Ollenschläger, R. Heiner, G. Jonitz & N. Donner-Banzhoff (Hrsg.), *Lehrbuch Evidenzbasierte Medizin* (S. 15–30). Köln: Deutscher Ärzte-Verlag.
- Reedy, E.A. (2004). The discovery of retrorenal fibroplasia and the role of oxygen: a historical review, 1942–1956. *Neonatal Network*, 23(2), 31–38. <https://doi.org/10.1891/0730-0832.23.2.31>
- Reich, J. (2008, 19. März). Leben und Vergehen. Die Medizin hat Wunder vollbracht, aber auf drei zentrale Fragen hat sie noch keine Antwort. *Die Zeit*, S. 38.
- Reiners, H. (2018). *Mythen der Gesundheitspolitik* (3. Aufl.). Bern: Hogrefe.
- Reiter, H. & Breger, J. (1942). *Deutsches Gold. Gesundes Leben – Frohes Schaffen*. München: Carl Röhrig Verlag.
- Richmond, M.E. (1917). *Social diagnosis* (Reprint 1964). New York: Russell Sage Foundation.
- Ried, J., Dabrock, P., Schneider, D., Voit, W., Rief, W. & Hilbert, A. (2010). Verantwortung für die eigene Gesundheit. Eine interdisziplinäre Diskussion am Beispiel der Adipositas. *Gesundheitswesen*, 72(03), 161–162.
- RKI – Robert Koch Institut. (2011). Sterblichkeit, Todesursachen und regionale Unterschiede. *Zur Geschichte der Gesundheitsberichterstattung (GBe) Heft 52*. Berlin: RKI.
- RKI – Robert Koch Institut. (2016). *Bericht zum Krebsgeschehen in Deutschland 2016*. Zentrum für Krebsregisterdaten im Robert Koch-Institut. Berlin: RKI.
- RKI – Robert Koch-Institut. (2015). *Gesundheit in Deutschland. Gesundheitsberichterstattung des Bundes*. Gemeinsam getragen von RKI und Destatis. Berlin: RKI.
- RKI & LGL – Robert Koch Institut & Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) (Hrsg.). (2012). *Evaluation komplexer Interventionsprogramme in der Prävention: Lernende Systeme, lehrreiche Systeme?* Beiträge zur Gesundheitsberichterstattung des Bundes. Berlin: RKI.
- Roberts, I., Yates, D., Sandercock, P., Farrell, B., Wasserberg, J., Lomas, G., ... Edwards, P. (2004). Effect of intravenous corticosteroids on death within 14 days in 10 008 adults with clinically significant head injury (MRC CRASH trial): randomised placebo-controlled trial. *Lancet*, 364 (9442), 1321–1328.
- Robra, B. & Schmacke, N. (2019). Prinzipien und Methoden von Früherkennungsuntersuchungen. In C. Günster, J. Klauber, B.-P. Robra, N. Schmacke & C. Schmuker (Hrsg.), *Versorgungs-Report Früherkennung* (S. 9–29). Berlin: MWV Medizinhisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yxhugl7e>
- Rodwin, M.A. (2011). *Conflicts of interest and the future of medicine: The United States, France, and Japan*. New York: Oxford University Press.
- Roffo, A. (1940). Krebszeugende Tabakwirkung. *Monatsschrift für Krebsbekämpfung*, 8(5), 497–102. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6fxuqhb>
- Rose, G. (2008). *Rose's strategy of preventive medicine* (Revised Edition). Oxford: Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/acprof:oso/9780192630971.001.0001>
- Rosen, G. (2015). *A History of Public Health*. Baltimore, Maryland: Johns Hopkins University Press.

- Rosenbrock, R. (1986). *Aids kann schneller besiegt werden*. Hamburg: VSA-Verlag.
- Rosenbrock, R. (2001). Was ist New Public Health? *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 44, 753–762. <https://doi.org/10.1007/s001030100231>
- Rothstein, W.G. (2003). *Public health and the risk factor: A history of an uneven medical revolution*. Suffolk: Boydell & Brewer.
- Rotter, J.B. (1966). Generalized expectancies for internal versus external control of reinforcement. *Psychological Monographs: General & Applied*, 80, 1–28. <https://doi.org/10.1037/h0092976>
- Ruckert, I.-M., Bocken, J. & Mielck, A. (2008). Are German patients burdened by the practice charge for physician visits ('Praxisgebuehr')? A cross sectional analysis of socio-economic and health related factors. *BMC Health Services Research*, 8, 232. <https://doi.org/10.1186/1472-6963-8-232>
- Sachdeva, A., Dalton, M. & Lees, T. (2018). Graduated compression stockings for prevention of deep vein thrombosis. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 11, CD001484. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD001484.pub4>
- Sackett, D.L., Rosenberg, W.M.C., Gray, J.A.M., Haynes, R.B. & Richardson, W.S. (1996). Evidence based medicine: what it is and what it isn't. *British Medical Journal*, 312(7023), 71–72.
- Sapolsky, R. (2004). *Why zebras don't get ulcers* (3rd ed.). New York: Henry Holt and Company.
- Schaefer, H. (1973). Die Zukunft des Gesundheitswesens. In IG Metall (Hrsg.), *Aufgabe Zukunft. Qualität des Lebens. Beiträge zur 4. internationalen Arbeitstagung der IG Metall für die Bundesrepublik Deutschland*. Frankfurt am Main: Europäische Verlagsanstalt.
- Schafer, A. (1982). The ethics of the randomized clinical trial. *New England Journal of Medicine*, 307(12), 719–724. <https://doi.org/10.1056/NEJM198209163071204>
- Schagen, U. & Schleiermacher, S. (2004). *Gesundheitswesen und Sicherung bei Krankheit: DDR 1949–1961. Im Zeichen des Aufbaus des Sozialismus. Handbuch der Sozialpolitik* (S. 390–433). Baden-Baden: Nomos.
- Schallmayer, W. (1903). *Vererbung und Auslese im Lebenslauf der Völker : eine staatswissenschaftliche Studie auf Grund der neueren Biologie*. Jena: Fischer.
- Schell, A., Albers, L., Kries, R.v., Hillenbrand, C. & Hennemann, T. (2015). Prävention von Verhal-
- tensstörungen durch Förderung sozial-emotionaler Kompetenzen im Vorschulalter. *Deutsches Ärzteblatt International*, 112(39), 647–654.
- Schienkiewitz, A., Brettschneider, A.-K., Damerow, S. & Schaffrath Rosario, A. (2018). Übergewicht und Adipositas im Kindes- und Jugendalter in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. *Journal of Health Monitoring*, 3(1), 16–22.
- Schilling, F.H., Spix, C., Berthold, F., Ertmann, R., Fehse, N., Hero, B., ... Michaelis, J. (2002). Neuroblastoma screening at one year of age. *The New England Journal of Medicine*, 346(14), 1047–1053. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa012277>
- Schlack, R. & Hölling, H. (2007). Gewalterfahrungen von Kindern und Jugendlichen im subjektiven Selbstbericht. Erste Ergebnisse aus dem Kinder- und Jugendgesundheitssurvey (KiGGS). *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 50(819), 819–826. <https://doi.org/10.1007/s00103-007-0245-3>
- Schmidt, R.F., Lang, F. & Heckmann, M. (2010). *Physiologie des Menschen mit Pathophysiologie* (31., überarbeitete und aktualisierte Aufl.). Heidelberg: Springer Medizin Verlag.
- Schmidke, C., Kuntz, B., Starker, A. & Lampert, T. (2018). Inanspruchnahme der Früherkennungsuntersuchungen für Kinder in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2. *Journal of Health Monitoring*, 3(4), 68–77.
- Schneider, E., Sarnak, D., Squires, D., Shah, A.D. & Doty, M. (2017). *Mirror, mirror 2017: International Comparison reflects flaws and opportunities for better U.S. health care*. Washington D.C.: The Commonwealth Fund.
- Schulz, R. & Kuhn, J. (2016). Regionale Unterschiede der Lebenserwartung in Bayern – ein 10-Jahres-Vergleich. In J. Augustin & D. Koller (Hrsg.), *Geografie der Gesundheit: Die räumliche Dimension von Epidemiologie und Versorgung* (S. 181–191). Bern: Hogrefe.
- Schwartz, L. & Woloshin, S. (1999). Changing disease definitions: implications for disease prevalence. Analysis of the Third National Health and Nutrition Examination Survey, 1988–1994. *Effective Clinical Practice*, 2(2), 76–85.
- Seligman, M.E., Weiss, J., Weinraub, M. & Schulman, A. (1980). Coping behavior: learned helplessness, physiological change and learned inactivity. *Behaviour Research and Therapy*, 18(5), 459–512. [https://doi.org/10.1016/0005-7967\(80\)90011-X](https://doi.org/10.1016/0005-7967(80)90011-X)

- Sen, A. (1999). *Development as freedom*. Oxford, UK: Oxford University Press.
- Sen, A. (2002). *Ökonomie für den Menschen: Wege zu Gerechtigkeit und Solidarität in der Marktwirtschaft* (4. Aufl.). Stuttgart: dtv.
- Sharples, J.M., Oxman, A.D., Mahtani, K.R., Chalmers, I., Oliver, S., Collins, K., ... Hoffmann, T. (2017). Critical thinking in healthcare and education. *BMJ*, 357, 2234. <https://doi.org/10.1136/bmj.j2234>
- Shonkoff, J.P. & Garner, A.S. (2011). The lifelong effects of early childhood adversity and toxic stress. *Pediatrics*, 129(1), e232–246. <https://doi.org/10.1542/peds.2011-2663>
- Siegrist, J., Dragano, N. & Knesebeck, O.v.d. (2009). Soziales Kapital, soziale Ungleichheit und Gesundheit. In M. Richter & K. Hurrelmann (Hrsg.), *Gesundheitliche Ungleichheit: Grundlagen, Probleme, Perspektiven* (S. 167–180). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. [https://doi.org/10.1007/978-3-531-91643-9\\_9](https://doi.org/10.1007/978-3-531-91643-9_9)
- Silvestri, G., Pritchard, R., & Welch, H.G. (1998). Preferences for chemotherapy in patients with advanced non-small cell lung cancer: descriptive study based on scripted interviews. *BMJ*, 317(7161), 771–775. <https://doi.org/10.1136/bmj.317.7161.771>
- Simon, H.A. (1992). What is an explanation of behavior? *Psychological Science*, 3(3), 150–161. <https://doi.org/10.1111/j.1467-9280.1992.tb00017.x>
- Simonds, S.K. (1974). Health Education as Social Policy. *Health Education Monographs*, 2(1), 1–10. <https://doi.org/10.1177/10901981740020S102>
- Singh-Manoux, A. & Marmot, M. (2005). Role of socialization in explaining social inequalities in health. *Social Science & Medicine*, 60(9), 2129–2133. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2004.08.070>
- Smith, G.D. (2002). Commentary: Behind the Broad Street pump: aetiology, epidemiology and prevention of cholera in mid-19th century Britain. *International Journal of Epidemiology*, 31(5), 920–932. <https://doi.org/10.1093/ije/31.5.920>
- Smith, G., Bartlett, A. & King, M. (2004). Treatments of homosexuality in Britain since the 1950s – an oral history: the experience of patients. *British Medical Journal*, 328(7437), 427.
- Smith, K.E., Hill, S. & Bambra, C. (2016). *Health inequalities. Critical perspectives*. Oxford: Oxford University Press.
- Snow, J. (1849). *On the mode of communication of cholera*. London: Wilson and OGILVY. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2kdjn9>
- Snow, J. (1855). *On the mode of communication of cholera* (2nd ed. much enlarged). London: John Churchill. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2y6x8r>.
- Sodan, H. (2012). Der Versorgungsauftrag des Plankrankenhauses. *GesundheitsRecht*, 11(11), 641–647. <https://doi.org/10.9785/ovs-gesr-2012-641>
- Sørensen, K., Van den Broucke, S., Fullam, J., Doyle, G., Pelikan, J., Slonska, Z. & Brand, H. (2012). Health literacy and public health: A systematic review and integration of definitions and models. *BMC Public Health*, 12(1), 80. Retrieved from <http://www.biomedcentral.com/1471-2458/12/80>
- Soria, R., Legido, A., Escolano, C., López Yeste, A. & Montoya, J. (2006). A randomised controlled trial of motivational interviewing for smoking cessation. *The British Journal of General Practice*, 56(531), 768–774.
- Spielhagen, W. (1925). Zur gesetzlichen Ausgestaltung des Berliner Abkommens, Ärztliche Mitteilungen, Sonderheft 35/1925,25. In F. Tennstedt (Hrsg.), *Geschichte der Selbstverwaltung in der Krankenversicherung von der Mitte des 19. Jahrhunderts bis zur Gründung der Bundesrepublik Deutschland* (S. 128). Bonn: Verlag der Ortskrankenversicherungen. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2sahfy8>
- Spielmans, G. & Parry, P. (2010). From evidence-based medicine to marketing-based medicine: Evidence from internal industry documents. *Journal of Bioethical Inquiry*, 7(1), 13–29. <https://doi.org/10.1007/s11673-010-9208-8>
- Spitz, R.A. (1945). Hospitalism; an inquiry into the genesis of psychiatric conditions in early childhood. *The Psychoanalytical Study of Child*, 1, 53–74. <https://doi.org/10.1080/00797308.1945.11823126>
- Spuling, S., Cengia, A., & Wettstein, M. (2019). Funktionale und subjektive Gesundheit bei Frauen und Männern im Verlauf der zweiten Lebenshälfte. In C. Vogel, M. Wettstein, & C. Tesch-Römer (Hrsg.), *Frauen und Männer in der zweiten Lebenshälfte. Älterwerden im sozialen Wandel* (S. 42–52). Wiesbaden: Springer VS. [https://doi.org/10.1007/978-3-658-25079-9\\_3](https://doi.org/10.1007/978-3-658-25079-9_3)
- Stacey, D., Légaré, F., Lewis, K., Barry, M.J., Bennett, C.L., Eden, K.B., ... Trevena, L. (2017). Decision aids for people facing health treatment or screening decisions. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 4. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD001431.pub5>

- Stang, A. & Jöckel, K.-H. (2018). Einfluss des Krebs-Screenings auf die Gesamtmortalität. *Deutsches Arzteblatt International*, 115(29–30), 481–486.
- Statistisches Bundesamt. (2017). *Bevölkerung und Erwerbstätigkeit. Natürliche Bevölkerungsbewegung – Fachserie 1 Reihe 1.1*. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/wqajddt>
- Statistisches Bundesamt. (2019). *Sterbetafel 2016/2018*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/Sg8wral>
- Statistisches Bundesamt. (2018b). *Statistisches Jahrbuch 2018*. Wiesbaden.
- Statistisches Bundesamt. (2018c). *Fachserie 12 Reihe 6.1.1 Grunddaten der Krankenhäuser*. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/ou8rcaq>
- Statistisches Bundesamt. (2018d). *Pflegestatistik 2017*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y5ey-vql7>
- Statistisches Bundesamt & Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung (WZB). (2018). *Datenreport 2018. Ein Sozialbericht für die Bundesrepublik Deutschland*. Bonn.
- Steuerungsgruppe des Zukunftsforums Public Health. (2018). Vorrang für Verhältnisprävention: Handreichung für alle mit Prävention in Praxis und Politik befassten Akteure. *Das Gesundheitswesen*, 80(11), 931–932. <https://doi.org/10.1055/a-0744-1385>
- Straus, S.E., Glasziou, P., Richardson, W.S. & Haynes, R.B. (2018). *Evidence-based medicine. How to practice and teach EBM* (5th ed.). Edinburgh, London, New York, Oxford, Philadelphia, St. Louis, Sydney: Elsevier.
- Strohmeier, K.P., Gehne, D.h., Bogumil, J., Micosatt, G., von Görtz, R., Land Nordrhein-Westfalen & Bertelsmann-Stiftung. (2016). *Zusammenfassender Ergebnisbericht der wissenschaftlichen Begleitforschung des Modellvorhabens „Kein Kind zurücklassen! Kommunen in NRW beugen vor“ (KeKiz) des Landes Nordrhein-Westfalen und der Bertelsmann Stiftung*. Verfügbar unter <https://www.kommunale-praeventionsketten.de>
- Sundmacher, L. & Ozegowski, S. (2013). Ziehen Privatpatienten Ärzte an? *Gesundheit und Gesellschaft*, 16(12/13), 31–35.
- Susser, M. & Stein, Z. (2009). *Eras in epidemiology. The evolution of ideas*. New York: Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/acprof:oso/9780195300666.001.0001>
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat für die Konzertierte Aktion im Gesundheitswesen. (1991). *Jahresgutachten 1991. Das Gesundheitswesen im vereinten Deutschland*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen. (1994). *Gesundheitsversorgung und Krankenversicherung 2000. Eigenverantwortung, Subsidiarität und Solidarität bei sich ändernden Rahmenbedingungen*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen. (2001). *Gutachten 2000–2001, Bedarfsgerechtigkeit und Wirtschaftlichkeit*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen. (2005). *Gutachten 2005. Koordination und Qualität im Gesundheitswesen*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen. (2009). *Sondergutachten 2009. Koordination und Integration – Gesundheitsversorgung in einer Gesellschaft des längeren Lebens*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen. (2012). *Sondergutachten 2012. Wettbewerb an der Schnittstelle zwischen ambulanter und stationärer Gesundheitsversorgung*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen. (2014). *Sondergutachten 2014. Bedarfsgerechte Versorgung. Perspektiven für ländliche Regionen und ausgewählte Leistungsbereiche*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Gesundheit – Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen. (2018). *Gutachten 2018. Bedarfsgerechte Steuerung der Gesundheitsversorgung*. Baden-Baden: Nomos.
- SVR Wirtschaft – Sachverständigenrat zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung. (2008). *Jahresgutachten 2008/09 „Die Finanzkrise meistern – Wachstumskräfte stärken“ (6. Kapitel Soziale Sicherung: Wider die Halbherzigkeit)*. Paderborn: Bonifatius GmbH.
- Tegtmeier, S. (2004, 25. November). „Die Bevölkerung muss ihr Verhalten ändern“, sagt Meinhard Miegel. *taz. die tageszeitung*, S. 7. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/q9e4lpu>
- Teleky, L. (1910). Die Aufgaben und Ziele der sozialen Medizin. *Wiener klinische Wochenschrift*(37). Verfügbar unter <http://tinyurl.com/n9hqsf>
- Teleky, L. (1934). Die Krankheitsstatistik der nach dem „Rheinischen Schema“ arbeitenden Krankenkassen 1922–1931. *Archiv für Gewerbeopathologie*

- gie und Gewerbehygiene, 5(5), 764–809. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/pgmrgt9>
- Tennstedt, F. (1976). Sozialgeschichte der Sozialversicherung. In M. Blohmke, C. Ferber, K. Schäfer & H. Kisker. (Hrsg.), *Handbuch der Sozialmedizin, Bd. 3: Sozialmedizin in der Praxis* (S. 385–492). Stuttgart: Enke. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y57wfqu>
- Tennstedt, F. (1977). *Geschichte der Selbstverwaltung in der Krankenversicherung von der Mitte des 19. Jahrhunderts bis zur Gründung der Bundesrepublik Deutschland*. Bonn: Verlag der Ortskrankenkasen. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2sahfy8>
- Thaler, R. H. & Sunstein, C. R. (2012). *Nudge: Improving decisions about health, wealth and happiness*. London: Penguin Books.
- Thiel, W. (2011). „Gemeinschaftliche Selbsthilfe“: Vielfalt verbinden. Für ein erneuertes offenes Handlungsverständnis der Selbsthilfe in Deutschland. *NAKOS Info*, (107), 15–19.
- Thom, J., Kuhnert, R., Born, S. & Hapke, U. (2017). 12-Monats-Prävalenz der selbstberichteten ärztlich diagnostizierten Depression in Deutschland. *Journal of Health Monitoring*, 2(3), 72–80.
- Tillmanns, H. (1880). Ueber Theer-, Russ- und Tabakkrebs. *Deutsche Zeitschrift für Chirurgie*, 13(5), 519–535. <https://doi.org/10.1007/BF02792438>
- Townsend, P., Davidson, N. (1992). *Inequalities in Health. The Black Report*. London: Penguin Books. Volltext der Ausgabe von 1980 verfügbar unter <http://tinyurl.com/n3j2j5y>
- Trabert, G. (2016). Medizinische Versorgung für wohnungslose Menschen – individuelles Recht und soziale Pflicht statt Exklusion. *Gesundheitswesen*, 78(02). 107–112. <https://doi.org/10.1055/s-0041-111011>
- Trojan, A. & Kofahl, C. (2016). Selbsthilfe, Selbsthilfegruppen und Selbsthilfeförderung (Stand: 29.06.2016). In Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA). (Hrsg.), *Leitbegriffe Gesundheitsförderung*. Verfügbar unter <https://www.leitbegriffe.bzga.de>
- Trojan, A. & Leggewie, H. (2001). *Nachhaltige Gesundheit und Entwicklung: Leitbilder, Politik und Praxis der Gestaltung gesundheitsförderlicher Umwelt- und Lebensbedingungen*. Frankfurt am Main: VSA-Verlag.
- Tunstall-Pedoe, H., Connaghan, J., Woodward, M., Tolonen, H., & Kuulasmaa, K. (2006). Pattern of declining blood pressure across replicate population surveys of the WHO MONICA project, mid-1980s to mid-1990s, and the role of medication. *BMJ*, 332 (7542), 629–635. <https://doi.org/10.1136/bmj.38753.779005.BE>
- Tversky, A. & Kahneman, D. (1981). The framing of decisions and the psychology of choice. *Science*, 211(4481), 453–458.
- UNDP – United Nations Development Programme. (2018). *Human development indices and indicators: 2018 Statistical Update*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y54bplrc>
- UNFPA – United Nations Population Fund. (2018a). *UNFPA Strategic Plan, 2018–2021*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yxeg7la5>
- UNFPA – United Nations Population Fund. (2018b). *The state of world population 2018. The power of choice. Reproductive rights and the demographic transition*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yypy4r69>
- Unger, R. (2007). Gesund durch die Ehe? Gesundheitsentwicklung und Gesundheitsverhalten von Verheirateten. *BiB-Mitteilungen*, 28, 17–22.
- Ventura, H. O. (2001). Albert Ochsner, MD: Chicago Surgeon and Mentor to Alton Ochsner. *The Ochsner Journal*, 3(4), 223–225.
- Veterans Administration Cooperative Study Group on Antihypertensive Agents. (1967). Effects of Treatment on Morbidity in Hypertension: Results in patients with diastolic blood pressures averaging 115 through 129 mm hg. *JAMA*, 202(11), 1028–1034.
- Virchow, R. (1848a). Was die „medizinische Reform“ will. *Die medicinische Reform*, No. 1, 10.7.1848.
- Virchow, R. (1848b). Der Armenarzt. *Die medicinische Reform*, No. 18, 3.11.1848.
- Waber, R. L., Shiv, B., Carmon, Z. & Ariely, D. (2008). Commercial Features of Placebo and Therapeutic Efficacy. *JAMA*, 299(9), 1016–1017. <https://doi.org/10.1001/jama.299.9.1016>
- Walendzik, A., Gress, S., Manouguian, M. & Wasem, J. (2008). *Vergütungsunterschiede im ärztlichen Bereich zwischen PKV und GKV auf Basis des standardisierten Leistungsniveaus der GKV und Modelle der Vergütungsangleichung. Diskussionsbeitrag Nr 165*. Duisburg: FB Wirtschaftswissenschaften Universität Duisburg-Essen. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/uocqjlj3>
- Walsh, K., Zwi, K., Woolfenden, S. & Shlonsky, A. (2015). School-based education programmes for the prevention of child sexual abuse. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 4. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD004380.pub3>
- Weber, H. (2002). Ressourcen. In R. Schwarzer, M. Jerusalem & H. Weber (Hrsg.), *Gesundheitspsy-*

- chologie von A bis Z. Ein Handwörterbuch. Göttingen, Bern: Hogrefe.
- Weisleder, A. & Fernald, A. (2013). Talking to children matters: Early language experience strengthens processing and builds vocabulary. *Psychological Science*, 24(11). 2143–2152. <https://doi.org/10.1177/0956797613488145>
- Wennberg, J.E. (2010). *Tracking medicine: A researcher's quest to understand health care*. Oxford: Oxford University Press.
- Wennberg, J. & Gittelsohn, A. (1973). Small area variations in health care delivery: A population-based health information system can guide planning and regulatory decision-making. *Science*, 182(4117), 1102–1108.
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (1946). *Constitution of the World Health Organization*. New York: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6ths49c>
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (1978). *Erklärung von Alma-Ata*. Kopenhagen: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y56mtphy>
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (1986). *The Ottawa Charter for health promotion*. Ottawa, Kanada: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/aluwp4j> (deutsche Fassung)
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (1992). *The ICD-10 classification of mental and behavioural disorders (Blue Book)*. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yy6yyeoq>
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (2000). *The world health report 2000. Health systems: Improving performance*. Genf: WHO. Verfügbar unter <http://www.who.int/whr/2000/en>
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (2003). *WHO Framework Convention on Tobacco Control (FCTC)*. Genf. Amtliche deutsche Übersetzung: Rahmenübereinkommen der WHO zur Eindämmung des Tabakgebrauchs. Genf: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y25389cu>
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (2005). *Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeit, Behinderung und Gesundheit*. [Deutsche Fassung] Genf: Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information, DIMDI WHO-Kooperationszentrum für das System Internationaler Klassifikationen. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y4d9cwrw>
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (2017). *WHO report on the global tobacco epidemic, 2017. Monitoring tobacco use and prevention policies*. Genf: WHO.
- Weltgesundheitsorganisation (WHO). (2018). *2018 global progress report on implementation of the WHO framework convention on tobacco control*. Genf: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y6yg846w>
- World Health Organization (WHO). (2015a). *Self-assessment tool for the evaluation of essential public health operations in the WHO European region*. Copenhagen, Denmark: WHO.
- World Health Organization (WHO). (2015b). *Health in all policies: training manual*. Genf: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y5pox766>
- Wilbert-Lampen, U., Leistner, D., Greven, S., Pohl, T., Sper, S., Volker, C., ... Steinbeck, G. (2008). Cardiovascular Events during World Cup Soccer. *The New England Journal of Medicine*, 358(5), 475–483. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa0707427>
- Wildner, M., Müller, W. & Jeschke, B. (2012). Der Öffentliche Gesundheitsdienst. In F.W. Schwartz, U. Walter, J. Siegrist, P. Kolip, R. Leidl, M.-L. Dierks, ... N. Schneider (Hrsg.) *Public Health. Gesundheit und Gesundheitswesen* (S. 290–297). München: Urban & Fischer. <https://doi.org/10.1016/B978-3-437-22261-0.00013-7>
- Wilkinson, R. (1999). *The culture of inequality. Income inequality and health: the society and population health reader*, (Vol. 1). New York: New Press.
- Wilkinson, R.G. (1976, December 16th). Dear David Ennals. *New society*. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/lj3yrje>
- Wilkinson, R. & Pickett, K. (2009). *The spirit level. Why more equal societies almost always do better*. London: Penguin.
- Wilkinson, R. & Pickett, K. (2018). *The inner level: How more equal societies reduce stress, restore sanity and improve everyone's wellbeing*. London: Penguin.
- Wilson, E.B. (1991). *An introduction to scientific research* (Revised, subsequent ed.). New York: Dover Publications.
- Wilson, J. & Jungner, G. (1968). *Principles and practice of screening for disease*. Genf: WHO. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y2o94dw1>
- Windeler, J. (2008). Externe Validität. *Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen*, 102(4), 253–259.
- Wingenfeld, K. & Büscher, A. (2017). *Strukturierung und Beschreibung pflegerischer Aufgaben auf der Grundlage des neuen Pflegebedürftigkeitsbegriffs. Im Auftrag des Bundesministeriums für Gesundheit*. Bielefeld/Osnabrück: IPW Bielefeld/Hochschule

- Osnabrück. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/yd7teke6>
- Winslow, C.-E.A. (1920). The untilled field of public health. *Science*, 51(1306), 23–33.
- Wissenschaftsrat (WR). (2012). *Empfehlungen zu hochschulischen Qualifikationen für das Gesundheitswesen*.
- Witte, D.R., Bots, M.L., Hoes, A.W. & Grobbee, D.E. (2000). Cardiovascular mortality in Dutch men during 1996 European football championship: longitudinal population study. *British Medical Journal*, 321(7276), 1552–1554.
- Woolsey, T.D. & Moriyama, I.M. (1948). Statistical studies of heart diseases; important factors in heart disease mortality trends. *Public Health Reports*, 63(39), 1247–1273. <https://doi.org/10.2307/4586707>
- Wootton, D. (2006). *Bad medicine: Doctors doing harm since Hippocrates*. Oxford: Oxford University Press.
- World Bank. (1990). *World Development Report 1990. Poverty*. World Development Indicators. Oxford, New York: Oxford University Press. Verfügbar unter <http://tinyurl.com/prpwlv>
- Writing Group for the Women's Health Initiative(WHI) Investigators. (2002). Risks and benefits of estrogen plus progestin in healthy postmenopausal women: Principal results from the Women's Health Initiative Randomized Controlled Trial. *JAMA*, 288(3), 321–333. <https://doi.org/10.1001/jama.288.3.321>
- Wuebbles, D.J., Fahey, D.W., Hibbard, K.A., DeAngelo, B., Doherty, S., Hayhoe, K., ... Weaver, D.L. (2018). *Fourth National Climate Assessment I and II*. Washington, DC: Global Change Research Program. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y973nq8r>
- Wulf, A. (2001). *Der Sozialmediziner Ludwig Teleky (1872–1957) und die Entwicklung der Gewerbehygiene zur Arbeitsmedizin*. Frankfurt am Main: Mabuse-Verlag.
- Wynder, E.L. & Graham, E.A. (1950). Tobacco Smoking as a possible etiologic factor in bronchiogenic carcinoma: A study of six hundred and eighty-four proved cases. *JAMA*, 143(4). <https://doi.org/10.1001/jama.1950.02910390001001>
- Zeiher, J., Kuntz, B. & Lange, C. (2017). Rauchen bei Erwachsenen in Deutschland. *Journal of Health Monitoring*, 2(2), 59–65.
- Yap Sim, B. (1985). Health literacy and food beliefs among Ibans, Sarawak. *Med J Malaysia*, 40(4), 294–300.
- Zeiher, J., Starker, A. & Kuntz, B. (2018). Rauchverhalten von Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Querschnittergebnisse aus KiGGS Welle 2 und Trends. *Journal of Health Monitoring*, 3(1), 40–45.
- Ziese, T. & Trojan, A. (2015). Stichwort Gesundheitsberichterstattung. Stand: 22.06.2015. In Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA) (Hrsg.), *Leitbegriffe Gesundheitsförderung*. Köln. Verfügbar unter <https://tinyurl.com/y3nr3erg>
- Zok, K. (2012). GKV/PKV im Vergleich – die Wahrnehmung der Versicherten Ergebnisse einer Umfrage unter GKV- und PKV-Versicherten. *WIdO-monitor*, 9(2), 1–8.
- Zok, K. (2019). Private Zusatzleistungen in der Arztpraxis. Ergebnisse einer bundesweiten Repräsentativ-Umfrage unter gesetzlich Versicherten. *WIdO-monitor*, 16(1), 1–12.