

Ausgewählte Literaturangaben der Autorinnen und Autoren zum IPP-Info 17

IPP-Info 17. Schwerpunktthema: Soziologische Perspektiven für Public Health.

Ausgabe 17, 15. Jahrgang. Herausgebende: Prof. Dr. Gabriele Bolte, Prof. Dr. Ansgar Gerhardus, Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann (Direktorium des Instituts für Public Health und Pflegeforschung, Universität Bremen). Redaktion: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch, Dr. Monika Urban, Dr. Martina Wachtlin, Dr. Friedrich Schorb, Sophie Rubscheit M.A., Heike Mertesacker MPH.
Institut für Public Health und Pflegeforschung (IPP), Universität Bremen: Herbst 2020
ISSN: 1864-4074 (Printausgabe)
ISSN: 1864-452X (Internetausgabe)

Bettina Schmidt & Henning Schmidt-Semisch: Gesundheitsdiskurse und Public Health. (S. 2)

Conway, S.H., Pompeii, L.A., Gimeno Ruiz de Porras, D., Follis, J.L., Roberts, R.E. (2017). The identification of a threshold of long work hours for predicting elevated risks of adverse health outcomes. *International Journal of Epidemiology* 186, 173-183

Gebauer, G. (2017). Habitus. In R. Gugutzer, G. Klein, M. Meuser (Hrsg.): *Handbuch Körpersoziologie*, Band 1 (S. 27-32). Wiesbaden: SpringerVS

Hartmann, M. (2013). *Soziale Ungleichheit: Kein Thema für die Eliten?* Frankfurt: Campus

Herzog, L. (2014). *Freiheit gehört nicht nur den Reichen*. Bonn: Bundeszentrale für politische Bildung

Levy, N. (2018). Responsibility as an obstacle to good Policy. *Journal of Bioethical Enquiry* 15, 459-468

Parsons, T. (1958). Struktur und Funktion der modernen Medizin. *Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie*, Sonderheft 3, S. 10–57.

Ruckstuhl, B. (2011). *Gesundheitsförderung. Entwicklungsgeschichte einer neuen Public Health-Perspektive*. Weinheim und München: Juventa.

Schmidt, B. (2017). *Exklusive Gesundheit. Gesundheit als Instrument zur Sicherstellung sozialer Ordnung*. Wiesbaden: Springer VS

Regina Brunett: Gesundheit und neoliberale Selbsttechnologien. (S. 3)

Bunton, R. (1997), Popular health, advanced liberalism and Good Housekeeping magazine, in Petersen, A./Bunton R. (Hg.), *Foucault, health and medicine*, London/New York, S. 222-248.

Duttweiler, S. (2005), „Körper, Geist und Seele bepuscheln ...“. *Wellness als Technologie der Selbstführung*, in: Orland, B. (Hg.), *Artifizielle Körper – Lebendige Technik. Technische Modellierungen des Körpers in historischer Perspektive*, Zürich, S. 261-277.

Foucault, M. (1984), *Freiheit und Selbstsorge*, Frankfurt/M.

Greco, M. (2000), Alexithymie und das neoliberale Gebot des Selbstseins, in: Bröckling, U. et al. (Hg.), *Gouvernementalität der Gegenwart. Studien zur Ökonomisierung des Sozialen*, Frankfurt/M., S. 265-285.

Lemke, T. (2000a), Neoliberalismus, Staat und Selbsttechnologien. Ein kritischer Überblick über die governmentality studies, in, *Politische Vierteljahresschrift*, 3, S. 31-47.

Lemke, T. (2001), „Die Ungleichheit ist für alle gleich“ – Michel Foucaults Analyse der neoliberalen Gouvernementalität, in, 1999, 2, S. 99-115.

- Link, J. (1996), Versuch über den Normalismus. Wie Normalität produziert wird, Opladen.
- Nettleton, S. (1997), Governing the risky self. How to become healthy, wealthy and wise, in: Petersen, A./Bunton, R. (Hg.), Foucault, health and medicine, London/New York.
- Parsons, T. (1968), Definitionen von Gesundheit und Krankheit im Lichte der amerikanischen Werte und der Sozialstruktur Amerikas, in: Ders. (Hg.), Sozialstruktur und Persönlichkeit, Frankfurt/M., S. 323-366.
- Petersen, A. (1997), Risk, governance and the new public health, in, Petersen, A./Bunton, R. (Hg.), Foucault, health and medicine, London/New York, S. 189-206.
- Rose, N. (1999a), Powers of freedom. Reframing political thought, Cambridge.
- Rose, N. (1999b), Governing the soul. The shaping of the private self, London/New York.

Sophie Rubscheit: „Sucht“ aus körpersoziologischer Perspektive. (S. 4)

- Hehlmann, T., Schmidt-Semisch, H. & Schorb, F. (2018). Soziologie der Gesundheit (utb). München: UVK.
- Lindemann, Gesa (1993). Das paradoxe Geschlecht. Transsexualität im Spannungsfeld von Körper, Leib und Gefühl. Frankfurt am Main: Fischer.
- Plessner, H. (1975). Die Stufen des Organischen und der Mensch. Berlin: de Gruyter.
- Plessner, H. (1982). Lachen und Weinen. Eine Untersuchung der Grenzen menschlichen Verhaltens. In ders. (Hrsg.), Gesammelte Schriften VII: Ausdruck und menschliche Natur (S. 201-387). Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Reinerman, C. (2005). Sucht als Errungenschaft. Die diskursive Konstruktion gelebter Erfahrung. In B. Dollinger & W. Schneider (Hrsg.), Sucht als Prozess. Sozialwissenschaftliche Perspektiven für Forschung und Praxis (S. 23–42.). Berlin: VWB.
- Schmidt-Semisch, H. & Dollinger, B. (2017). Sucht. In R. Gugutzer, G. Klein & M. Meuser (Hrsg.), Handbuch Körpersoziologie: Grundbegriffe und theoretische Perspektiven (Bd, 1), (S. 133-137). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Schneider, W. (2000). Drogenmythen. Zur sozialen Konstruktion von "Drogenbildern" in Drogenhilfe, Drogenforschung und Drogenpolitik. Studien zur qualitativen Drogenforschung und akzeptierenden Drogenarbeit (Bd. 23 der INDRO-Buchreihe). Berlin: Verlag für Wissenschaft und Bildung.
- Villa, P.-I. (2007). Der Körper als kulturelle Inszenierung und Statussymbol. Sozialwissenschaftlicher Fachinformationsdienst soFid, Kultursoziologie und Kunstsoziologie 2007/2, pp. 9-18. URN: <http://nbnresolving.de/urn:nbn:de:0168-ssoar-204725>.
- Zinberg, N. (1984). Drug, Set and Setting. The Basis for Controlled Intoxicant Use. New Haven: Yale University Press.

Rebecca Maskos: Disability Studies – eine notwendige Ergänzung der Gesundheitswissenschaften? (S. 6)

- de Beauvoir, S. (1990). Das andere Geschlecht. Reinbek: Rowohlt.
- Brehme, D.; Fuchs, P.; Köbsell, S. & Wesselmann, C. (Hg.) (2020). Disability Studies im deutschsprachigen Raum. Zwischen Emanzipation und Vereinnahmung. Weinheim: Beltz/Juventa.

Davis, L. (2003). *Bending over Backwards. Disability, Dismodernism & Other Difficult Positions*. New York: New York University Press.

Degener, T. (2015). Die UN-Behindertenrechtskonvention – ein neues Verständnis von Behinderung. In T. Degener & E. Diehl (Hg.), *Handbuch der Behindertenrechtskonvention. Teilhabe als Menschenrecht – Inklusion als gesellschaftliche Aufgabe*. (S. 55 – 65) Bonn: Bundeszentrale für politische Bildung.

Foucault, M. (1976). *Überwachen und Strafen. Die Geburt des Gefängnisses*. Frankfurt a.M.: Suhrkamp.

Jacob, J.; Köbsell, S. & Wollrad, E. (Hg.) (2010). *Gendering Disability. Intersektionale Aspekte von Behinderung und Geschlecht*. Bielefeld: Transkript.

Linton, S. (1998). *Claiming Disability. Knowledge and Identity*. New York: New York University Press.

Lollar, Donald L. (2001). Public Health Trends in Disability. Past, Present and Future. In G. L. Albrecht; K.D. Seelman & M. Bury (Hg.), *Handbook of Disability Studies* (S. 754-771). Thousand Oaks: Sage.

Oliver, M. (1996). *Understanding Disability. From Theory to Practice*. New York: St. Martin's Press-

Schneider, W. & Waldschmidt, A. (2015) „Disability Studies. (Nicht-)Behinderung anders denken. In S. Moebius (Hg.), *Kultur. Von den Cultural Studies bis zu den Visual Studies. Eine Einführung* (S. 128-150). Bielefeld: Transkript.

Thomas, C. (1999). *Female Forms. Experiencing and understanding Disability*. Buckingham: Open University Press.

Turner, B. S. (2001). Disability and the Sociology of the Body. In G. L. Albrecht; K.D. Seelman & M. Bury (Hg.), *Handbook of Disability Studies* (S. 252-266). Thousand Oaks: Sage.

Waldschmidt, A. (2005). Disability Studies: Individuelles, soziales und/oder kulturelles Modell der Behinderung?. In *Psychologie & Gesellschaftskritik* 29 (1), 9-31.

Monika Urban: Digital Public Health Studies. (S. 7)

Döring, N. (2016). Die Bedeutung von Videoplattformen für die Gesundheitskommunikation. In: Rossmann, C. & Hastall, M. R. (Hrsg.). *Handbuch Gesundheitskommunikation*. Berlin: Springer.

Fischer, F. & Kleen, S. (2019). Big Data in Public Health. In: Dockweiler, C. & Fischer, F. (Hrsg.). *ePublic Health. Einführung in ein neues Forschungs- und Anwendungsfeld*. Berlin: Hogrefe Verlag, 57–68.

Rose, L. & Schorb, F. (Hrsg.) (2017). *Fat Studies in Deutschland. Hohes Körpergewicht zwischen Diskriminierung und Anerkennung*. Weinheim: Beltz Juventa.

Schenkel, J. (2017). Praxis der Telemedizin in Deutschland heute. *Deutsche Medizinische Wochenschrift* 142(5), 328–333.

Urban, M. (2018). Doing digital health. Zur Verschränkung von Leib und Netz in digitalen Gesundheitspraktiken. In: Klemm, M. & Staples, R. (Hrsg.). *Leib und Netz – Sozialität zwischen Verkörperung und Virtualisierung*. Wiesbaden: VS Verlag, 149–173.

Urban, M. (2019). Digitales Altern. Zum Zusammenhang zwischen Alter(n)sbildern, digitalen Kompetenzen und Ungleichheit. In: Heidkamp, B. & Kergel, D. (Hrsg.). *Digital Diversity – Bildung und Lernen im Kontext gesellschaftlicher Transformationen*. Wiesbaden: Springer, 215–241.

Urban, M. (2020a). Digitale Patientendokumentationssysteme. Potentiale, Herausforderungen und Gestaltungsmöglichkeiten, in: Bleses, P., Busse, B., Friemer, A. (Hg.), Digitalisierung der Arbeit in der Langzeitpflege als Veränderungsprojekt, Wiesbaden: Springer, 81-94

Urban, M. (2020b). Der digital turn in Public Health. ePublic Health und Digital Public Health Studies, in: Schorb, F. & Schmidt-Semisch, H. (Hrsg.): Public Health. Disziplin – Praxis – Politik, erscheint Dez. 2020.

Waldschmidt, A. & Schneider, W. (Hrsg.) (2007). Disability Studies, Kulturosoziologie und Soziologie der Behinderung. Erkundungen in einem neuen Forschungsfeld. Bielefeld: transcript.

Peter Kriwy & Phillip Adebahr: Virtuelle Vernetzung und Gesundheit. (S. 8)

Adebahr, P., & Kriwy, P. (2019). Soziale online Netzwerke und Gesundheit. In R. Haring (Ed.), Gesundheitswissenschaften: Springer Reference Pflege – Therapie – Gesundheit (pp. 233–243). Berlin, Heidelberg: Springer VS.

Braasch, M. (2018). Stressbewältigung und Social Support in Facebook: Der Einfluss sozialer Online-Netzwerke auf die Wahrnehmung und Bewältigung von Stress. Wiesbaden: Springer VS.

Braasch, M., & Buchwald, P. (2015). Coping on Facebook: How do young adults integrate their Online Social Network into coping processes? In K. A. Moore, S. Howard, & P. Buchwald (Eds.), Stress and Anxiety: Applications to schools, well-being, coping, and internet use (pp. 163–176). Berlin: Logos Berlin.

Burgess, J., Marwick, A., & Poell, T. (2017). The SAGE handbook of Social Media: Sage.

Chou, W.-Y. S., Hunt, Y. M., Beckjord, E. B., Moser, R. P., & Hesse, B. W. (2009). Social media use in the United States: Implications for health communication. *Journal of medical Internet research*, 11(4). <https://doi.org/10.2196/jmir.1249>

Hargittai, E. (2002). Second-Level Digital Divide: Differences in People's Online Skills. *First Monday*, 7(4). <https://doi.org/10.5210/fm.v7i4.942>

Kalmus, V., Realo, A., & Siibak, A. (2011). Motives for Internet use and their relationships with personality traits and socio-demographic factors. *Trames. Journal of the Humanities and Social Sciences*, 15(4), 385–403. <https://doi.org/10.3176/tr.2011.4.04>

Kontos, E. Z., Emmons, K. M., Puleo, E., & Viswanath, K. (2010). Communication inequalities and public health implications of adult social networking site use in the United States. *Journal of health communication*, 15(Supplement 3), 216–235. <https://doi.org/10.1080/10810730.2010.522689>

Laranjo, L., Arguel, A., Neves, A. L., Gallagher, A. M., Kaplan, R., Mortimer, N., . . . Lau, A. Y. S. (2015). The influence of social networking sites on health behavior change: A systematic review and meta-analysis. *Journal of the American Medical Informatics Association*, 22(1), 243–256. <https://doi.org/10.1136/amiajnl-2014-002841>

Nghiem, S. H., & Connelly, L. B. (2017). Convergence and determinants of health expenditures in OECD countries. *Health economics review*, 7(1), 29.

Ortiz-Ospina, E. (2019). The rise of social media. *Our World in Data*. Retrieved from <https://ourworldindata.org/rise-of-social-media>

Pew Research Center (2019). Social Media Fact Sheet. Retrieved from <http://www.pewinternet.org/fact-sheet/social-media/>

Porter, M. E., & Guth, C. (2012). Chancen für das deutsche Gesundheitssystem: Von Partikularinteressen zu mehr Patientennutzen. Berlin [u.a.]: Springer/Gabler.

Van Deursen, A., & van Dijk, J. (2014). The digital divide shifts to differences in usage. *New Media & Society*, 16(3), 507–526. <https://doi.org/10.1177/1461444813487959>

Van Dijk, J. (2005). *The Deepening Divide: Inequality in the Information Society*. Thousand Oaks: Sage. Retrieved from <http://site.ebrary.com/lib/alltitles/docDetail.action?docID=10582404>

Van Dijk, J. (2015). A theory of the digital divide. In G. W. Muschert (Ed.), *The digital divide: The internet and social inequality in international perspective* (pp. 29–52). London, New York: Routledge.

Van Dijk, J. (2017). Digital Divide: Impact of Access. In P. Rössler (Ed.), *The International Encyclopedia of Media Effects* (pp. 1–11). Malden in Massachusetts, Oxford: John Wiley & Sons. <https://doi.org/10.1002/9781118783764.wbieme0043>

Ernst von Kardorff: Stigmatisierung und Diskriminierung psychisch Kranker als Herausforderung für Public Health. (S. 9)

Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz (AGG) (2006): https://www.antidiskriminierungsstelle.de/SharedDocs/Downloads/DE/publikationen/AGG/agg_gleichbehandlungsgesetz.pdf?__blob=publicationFile

Angermeyer, M.C., Matschinger, H., Carta, M. G., Schomerus, G. (2014): Changes in the perception of mental illness stigma in Germany over the last two decades. *Eur Psychiatry* 29, S. 390-395.

Baer, N., Domingo, A. & Amsler, F. (2015). *Diskriminiert. Gespräche mit psychisch kranken Menschen und Angehörigen zur Qualität des Lebens*. Bonn: Psychiatrie-Verlag.

Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.) (2017): *Psychische Erkrankungen in der Arbeitswelt und betriebliche Wiedereingliederung - Kolloquium vom 13. bis 14. Juni 2017 in Berlin*. Dortmund/Berlin/Dresden: BAuA

Bundesministerium für Arbeit und Sozialordnung (BMAS)(2013): *Gemeinsame Erklärung von BMAS, BDA und DGB: Psychische Gesundheit in der Arbeitswelt*. Berlin: BMAS.

Deutsche Rentenversicherung Bund (2018): *Reha-Bericht 2018*. Berlin: drv-bund.

Finzen, A. (2013): *Stigma psychische Krankheit. Zum Umgang mit Vorurteilen, Schuldzuweisungen und Diskriminierungen*. Bonn: Psychiatrie-Verlag.

Gühne, U. & Riedel-Heller, S. (2015): *Die Arbeitssituation von Menschen mit schweren psychischen Erkrankungen*. Berlin: DGPPN.

Haubl, R. (2017): *Soziale Unterstützung durch Vorgesetzte und Kollegen. Anspruch und Wirklichkeit*. In: Alsdorf, N., Engelbach, U., Flick, S., Haubl, R. & Voswinkel, S. *Psychische Erkrankungen in der Arbeitswelt*. (S. 145-163). Bielefeld: Transcript-Verlag.

Hoffmann-Richter, U. (2000). *Psychiatrie in der Zeitung*. Bonn: Edition Das Narrenschiff im Psychiatrie-Verlag.

Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB) (2017): *Situation schwerbehinderter Menschen*. [<http://doku.iab.de/externe/2017/k170609r15.pdf>]

- Jacobi F, Hoyer J & Wittchen H.-U. (2004). Seelische Gesundheit in Ost und West: Analysen auf der Grundlage des Bundesgesundheits surveys. *Zeitschrift für Klinische Psychologie* 33(4):251–260.
- Jacobi, F., Höfler, M. & Strehle, J. et al. (2014): Psychische Störungen in der Allgemeinbevölkerung. Studie zur Gesundheit Erwachsener in Deutschland und ihr Zusatzmodul Psychische Gesundheit. *Nervenarzt* 85, S. 77-87.
- Knieps, F. & Pfaff, H. (2016): Gesundheit und Arbeit. Zahlen, Daten, Fakten. BKK-Gesundheitsreport. Berlin: MWV.
- Lebowitz, M.S. (2016): Stigmatization of ADHD: A Developmental Review. *Journ. Attention Disorders* 20 (3), S. 199-205.
- Lemke, T. & Liebsch, K. (Hrsg.) (2015): Die Regierung der Gene. Diskriminierung und Verantwortung im Kontext genetischen Wissens. Wiesbaden: Springer-VS.
- Moses, T. (2010). Being treated differently: Stigma experiences with family, peers, and school staff among adolescents with mental health disorders. *Social Science & Medicine*, 70, 985-993.
- Pärli, K. & Naguib, T. (2013): Schutz vor Benachteiligung aufgrund chronischer Krankheit. Berlin: Antidiskriminierungsstelle des Bundes.
- Scherr, S. (2019): Psychische Krankheiten in der Gesellschaft und in den Medien. In: Rossmann, C. & Hastall, M.R. (Hrsg.) *Handbuch der Gesundheitskommunikation*. (S. 579-589). Wiesbaden: Springer.
- Schmidt-Semisch, H. & Schorb, F. (Hrsg.) (2008): Kreuzzug gegen Fette. Sozialwissenschaftliche Aspekte des gesellschaftlichen Umgangs mit Übergewicht und Adipositas. Wiesbaden: Springer-VS.
- Schubert, M. Parthier, K., Kupka, P., Krüger, U., Holke, J. & Fuchs, Ph. (2013). Menschen mit psychischen Störungen im SGB II. *lab-forschungsbericht* 12. Nürnberg: iab.
- von Kardorff, E., Ohlbrecht, H. & Schmidt, S. (2013): Zugang zum allgemeinen Arbeitsmarkt für Menschen mit Behinderungen. Expertise im Auftrag der Antidiskriminierungsstelle des Bundes.
[http://www.antidiskriminierungsstelle.de/SharedDocs/Downloads/DE/publikationen/Zugang_zum_Arbeitsmarkt_Expertise.html]
- von Kardorff, E. (2017): Diskriminierung von seelisch Beeinträchtigten. In: Scherr, A., El-Mafaalani & Yüksel, G. (Hrsg.): *Handbuch Diskriminierung*. (S. 565-592). Wiesbaden: Springer-VS.
- Waldschmidt, A. & Müller, A. (2013). *Barrierefreie Dienstleistungen – Benachteiligungen von behinderten Menschen beim Zugang zu Dienstleistungen privater Unternehmen*. Berlin: Anti-Diskriminierungsstelle des Bundes.
- World Health Organization (Ed.) (2017): *Depression and other Common Mental Disorders*. Geneva: WHO.

Sophie Horstmann & Gabriele Bolte: Neues Forschungsprojekt gestartet: DIVERGesTOOL. (S. 12)

Bolte, G. (2016). Gender in der Epidemiologie im Spannungsfeld zwischen Biomedizin und Geschlechterforschung. Konzeptionelle Ansätze und methodische Diskussionen. In: Hornberg C, Pauli A, Wede B (Hrsg.). *Medizin – Gesundheit – Geschlecht: Eine gesundheitswissenschaftliche Perspektive*. Wiesbaden: Springer VS, S. 103-124

Bolte, G., Lahn, U. (2015). Geschlecht in der Public-Health-Forschung zu gesundheitlichen Ungleichheiten: Potenziale und Begrenzungen des Intersektionalitätsansatzes. *Gender*, 2, 51-67

Hammarström, A., Johansson, K., Annandale, E., Ahlgren, C., Aléx, L., Christianson, M., Elwér, S., Eriksson, C., Fjellman-Wiklund, A., Gilenstam, K., Gustafsson, P.E., Harryson, L., Lehti, A., Stenberg, G., Verdonk, P. (2014). Central gender theoretical concepts in health research: the state of the art. *J Epidemiol Community Health*, 68(2), 185-190

Krieger, N. (2011). *Epidemiology and the people's health. Theory and context*. Oxford, New York: Oxford University Press

Krieger, N. (2005). Embodiment: a conceptual glossary for epidemiology. *J Epidemiol Community Health*, 59, 350-355, doi: 10.1136/jech.2004.024562

Oertelt-Prigione, S., & Regitz-Zagrosek, V. (2012). *Sex and gender aspects in clinical medicine*. London: Springer

Oliffe, J. L., & Greaves, L. (2012). *Designing and conducting gender, sex, and health research*. Los Angeles/London: Sage.

Springer, K. W., Mager Stellman, J., & Jordan-Young, R. M. (2012). Beyond a catalogue of differences: a theoretical frame and good practice guidelines for researching sex/gender in human health. *Soc Sci Med*, 74(11), 1817-1824. doi:10.1016/j.socscimed.2011.05.033

Gabriele Bolte: WHO Collaborating Centre for Environmental Health Inequalities. (S. 17)

Braubach, M.; Bolte, G.; Dimitroulopoulou, S.; Fairburn, J.; Ganzleben, C.; Machado, F.; Martuzzi, M. (2019). Key messages and conclusions. In: World Health Organization (Hg.). *Environmental health inequalities in Europe. Second assessment report*, Copenhagen: WHO Regional Office for Europe, pp. 128 - 132

Schüle, S.; Hiltz, L.; Dreger, S.; Bolte, G. (2019). Social inequalities in environmental resources of green and blue spaces: a review of evidence in the WHO European Region. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16 (7), 1216, doi:10.3390/ijerph16071216

Dreger, S.; Bolte, G. (2019). Inequalities in self-reported noise annoyance. In: World Health Organization (Hg.). *Environmental health inequalities in Europe. Second assessment report*, Copenhagen: WHO Regional Office for Europe, pp. 66 - 71

Dreger, S.; Schüle, S.; Hiltz, L.; Bolte, G. (2019). Social inequalities in environmental noise exposure: a review of evidence in the WHO European Region. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(6), 1011, doi:10.3390/ijerph16061011

Fairburn, J.; Bolte, G.; Braubach, M. (2019). *Environmental health inequalities resource package. A tool for understanding and reducing inequalities in environmental risk*. Copenhagen: WHO Regional Office for Europe. <https://www.euro.who.int/en/health-topics/environment-and-health/health-impact-assessment/publications/2019/environmental-health-inequalities-resource-package> (letzter Zugriff: 30.06.2020)

Fairburn, J.; Schüle, S.; Dreger, S.; Hiltz, L.; Bolte, G. (2019). Social inequalities in exposure to ambient air pollution: a systematic review in the WHO European Region. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16 (17), 3127, doi:10.3390/ijerph16173127

World Health Organization (2019). Environmental health inequalities in Europe. Second assessment report. Copenhagen: WHO Regional Office for Europe. <https://www.euro.who.int/en/publications/abstracts/environmental-health-inequalities-in-europe.-second-assessment-report-2019> (letzter Zugriff: 30.06.2020)

Gesa Czwikla: Körperliche Aktivität im höheren Lebensalter im Kontext sozialer Ungleichheiten. (S. 20)

Czwikla, G.; Boen, F.; Cook, D. G.; de Jong, J.; Harris, T.; Hilz, L. K.; Iliffe, S.; Morris, R.; Muellmann, S.; Peels, D. A.; Pischke, C. R.; Schüz, B.; Stevens, M.; van Lenthe, F. J.; Vanderlinden, J.; Bolte, G., 2019. Equity-Specific Effects of Interventions to Promote Physical Activity among Middle-Aged and Older Adults: Development of a Collaborative Equity-Specific Re-Analysis Strategy. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(17), pii: E3195, doi:10.3390/ijerph16173195

Lehne, G.; Bolte, G., 2016: Equity impact of interventions to promote physical activity in older adults: Protocol for a systematic review. *Systematic Reviews*, 5: 17, doi:10.1186/s13643-016-0194-8

Lehne, G.; Bolte, G., 2017: Impact of universal interventions on social inequalities in physical activity among older adults: an equity-focused systematic review. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 14(1): 20, doi:10.1186/s12966-017-0472-4

Lehne, G.; Bolte, G., 2018: Socioeconomic status and change in sports activity among middle-aged and older men and women: evidence from the German Ageing Survey. *Journal of Public Health (Oxf)*, 41(4): 689-699, doi: 10.1093/pubmed/fdy188

Lehne, G.; Voelcker-Rehage, C.; Meyer, J.; Bammann, K.; Gansefort, D.; Brüchert, T.; Bolte, G., 2019: Equity Impact Assessment of Interventions to Promote Physical Activity among Older Adults: A Logic Model Framework. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(3), pii: E420, doi:10.3390/ijerph16030420

Imke Schilling: Motive, Methoden und Erfahrungen der aktiven Beteiligung von Patient*innen an klinischer Forschung. (S. 21)

Schilling I, Motive, Methoden und Erfahrungen der aktiven Beteiligung von Patient*innen an klinischer Forschung, Universität Bremen, Bremen, 2020.

Schilling I, Behrens H, Bleidorn J et al., Patients' and researchers' experiences with a patient board for a clinical trial on urinary tract infections. *Research Involvement and Engagement* 2019;5:38

Schilling I, Behrens H, Hugenschmidt C et al., Patient involvement in clinical trials: motivation and expectations differ between patients and researchers involved in a trial on urinary tract infections. *Research Involvement and Engagement* 2019;5

Schilling I, Gerhardus A, Methods for Involving Older People in Health Research-A Review of the Literature. *Int J Environ Res Public Health* 2017;14

Gabriele Bolte: Workshop „Ungleichheiten im umweltbezogenen Gesundheitsschutz und in der Gesundheitsförderung“ und Launch des WHO Collaborating Centre for Environmental Health Inequalities. (S. 25)

Bolte, G. für das Team des WHO Collaborating Centre for Environmental Health Inequalities (2020). Ziele und erste Aktivitäten des WHO Collaborating Centre for Environmental Health Inequalities.

UMID – Umwelt + Mensch – Informationsdienst, 1, S. 29 – 32. <https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-01-20-ziele-who-collaborating-centre-for-environmental-health-inequalities.pdf> [letzter Zugriff: 30.06.2020]

Conrad, A.; Steinkühler, N.; Bolte, G. (2020). Bericht zum Workshop „Ungleichheiten im umweltbezogenen Gesundheitsschutz und in der Gesundheitsförderung“ und Launch des WHO Collaborating Centre for Environmental Health Inequalities. UMID – Umwelt + Mensch – Informationsdienst, 1, S. 23 – 27. https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid-01-20-workshop-ungleichheiten-im-umweltbezogenen_gesundheitsschutz.pdf [letzter Zugriff: 30.06.2020]

Gesa Czwikla & Gabriele Bolte: Ungleichheitseffekte von Interventionen zur Förderung körperlicher Aktivität im Alter (S. 26)

Czwikla, G.; Boen, F.; Cook, D. G.; de Jong, J.; Harris, T.; Hilz, L. K.; Iliffe, S.; Morris, R.; Muellmann, S.; Peels, D. A.; Pischke, C. R.; Schüz, B.; Stevens, M.; van Lenthe, F. J.; Vanderlinden, J.; Bolte, G., 2019. Equity-Specific Effects of Interventions to Promote Physical Activity among Middle-Aged and Older Adults: Development of a Collaborative Equity-Specific Re-Analysis Strategy. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(17), pii: E3195, doi:10.3390/ijerph16173195

Lehne, G.; Bolte, G., 2017: Impact of universal interventions on social inequalities in physical activity among older adults: an equity-focused systematic review. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 14(1): 20, doi:10.1186/s12966-017-0472-4