

## Publikationen aus dem Institut für Public Health und Pflegeforschung (IPP), Universität Bremen

Januar – Dezember 2020

### Beiträge in Zeitschriften mit Peer-Review

Affengruber, L.; Wagner, G.; Waffenschmidt, S.; **Lhachimi, S.**; Nussbaumer-Streit, B.; Thaler, K.; Griebler, U.; Klerings, I.; Gartlehner, G., 2020: Combining abbreviated literature searches with single-reviewer screening: three case studies of rapid reviews, in: Systematic Reviews, 2020 (9), S. 162, [doi:10.1186/s13643-020-01413-7](https://doi.org/10.1186/s13643-020-01413-7)

**Albrecht, B.; Stalling, I.; Drell, C.; Bammann, K.**, 2020: Accelerometer-assessed outdoor physical activity is associated with meteorological conditions among older adults: Cross-sectional results from the OUTDOOR ACTIVE study, in: PLoS One, 15 (1), S. e0228053, [doi:10.1371/journal.pone.0228053](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0228053)

**Bammann, K.; Drell, C.; Albrecht, B.; Stalling, I.; Doerwald-Leicher, F.**, 2020: Promoting Physical Activity Among Older Adults Using Community-Based Participatory Research With an Adapted PRECEDE-PROCEED Model Approach: The AEQUIPA/OUTDOOR ACTIVE Project, in: Am J Health Promot, S. 890117120974876, [doi:10.1177/0890117120974876](https://doi.org/10.1177/0890117120974876)

Biesewig Siebenmorgen, J.; Diederichs-Egidi, H.; Egidi, G.; Engel, B.; Heim, S.; **Schmiemann, G.**, 2020: Wir wollen die Weiterbildung verbessern – aber was wollen eigentlich die ÄiW?, in: ZFA online, 2020 (6), S. 246 - 250, [doi:10.3238/zfa.2020.0246-0250](https://doi.org/10.3238/zfa.2020.0246-0250)

**Brüchert, T.; Hasselder, P.; Quentin, P.; Bolte, G.**, 2020: Walking for transport among older adults – the role of the built environment in less densely populated areas in northern Germany. A cross-sectional study, in: Int J Environ Res Public Health, 17 (24), [doi:10.3390/ijerph17249479](https://doi.org/10.3390/ijerph17249479)

Elliott, K.; **Schüz, B.**; Albion, T.; Ferguson, S., 2020: Comparison of Geographic Information System and Subjective Assessments of Momentary Food Environments as Predictors of Food Intake: An Ecological Momentary Assessment Study, in: JMIR MHEALTH AND UHEALTH, 8 (7), [doi:10.2196/15948](https://doi.org/10.2196/15948)

Engeda, J.; **Lhachimi, S.**; Rosamond, W.; Lund, J.; Keyserling, T.; Safford, M.; Colantonio, L.; Muntner, P.; Avery, C., 2020: Projections of incident atherosclerotic cardiovascular disease and incident type 2 diabetes across evolving statin treatment guidelines and recommendations: A modelling study, in: PLOS Medicine, 2020/17 (8), [doi:10.1371/journal.pmed.1003280](https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1003280)

Ewald, H.; Klerings, I.; Wagner, G.; Heise, T.; Dobrescu, A.; Amijo-Olivo, S.; Stratil, J.; **Lhachimi, S.**; Mittermayr, T.; Gartlehner, G.; Nussbaumer-Streit, B.; Hemkens, L., 2020: Abbreviated and comprehensive literature searches led to identical or very similar effect estimates: a meta-epidemiological study, in: Journal of Clinical Epidemiology, 2020/128, S. 1 - 12, [Link](#)

Fassmer, A.; **Pulst, A.**; Spreckelsen, O.; Hoffmann, F., 2020: Perspectives of general practitioners and nursing staff on acute hospital transfers of nursing home residents in Germany: results of two cross-sectional studies, in: BMC Family Practice, 2020 (21), [doi:10.1186/s12875-020-01108-x](https://doi.org/10.1186/s12875-020-01108-x)

Fassmer, A.; **Pulst, A.**; **Schmiemann, G.**; Hoffmann, F., 2020: Sex-Specific Differences in Hospital Transfers of Nursing Home Residents: Results from the HOspitalizations and eMERgency Department Visits of Nursing Home Residents (HOMERN) Project, in: Int. Journal of Environmental Research and Public Health, 2020/17 (11), S. 3915, [doi:10.3390/ijerph17113915](https://doi.org/10.3390/ijerph17113915)

Kontakt: Heike Mertesacker MPH, Wissenschaftliche Koordinatorin, IPP-Geschäftsstelle, Institut für Public Health und Pflegeforschung IPP, Universität Bremen, E-Mail: [hmertesa@uni-bremen.de](mailto:hmertesa@uni-bremen.de)

Gliesche, P.; **Seibert, K.**; Kowalski, C.; **Domhoff, D.**; Pfingsthorn, M.; **Wolf-Ostermann, K.**; Hein, A., 2020: Robotic Assistance in Nursing Care: Survey on Challenges and Scenarios, in: International Journal of Biomedical and Biological Engineering, 14 (9), S. 257 - 262, [Link](#)

Grochtdreis, T.; Schröder-Bäck, P.; Harenberg, N.; **Görres, S.**; de Jong, N., 2020: National disaster preparedness and emergency response of nurses in Germany: An exploratory qualitative study, in: South Eastern European Journal of Public Health (SEEJPH), [doi:10.4119/seejph-3972](https://doi.org/10.4119/seejph-3972)

Helmer, S.; **Czwikla, G.**; Pischke, C.; Zeeb, H.; für das INSIST-Konsortium, 2020: Konsum von und Einstellungen zu nicht-verschriebenen aber verschreibungspflichtigen Mitteln zur Leistungssteigerung und Beruhigung bei Studierenden an acht deutschen Hochschulen, in: Public Health Forum, 28 (4), [doi:10.1515/pubhef-2020-0068](https://doi.org/10.1515/pubhef-2020-0068)

Huter, K.; Krick, T.; **Domhoff, D.**; **Seibert, K.**; **Wolf-Ostermann, K.**; Rothgang, H., 2020: Effectiveness of Digital Technologies to Support Nursing Care: Results of a Scoping Review, in: Journal of Multidisciplinary Healthcare, 13, S. 1905 - 1926, [doi:10.2147/JMDH.S286193](https://doi.org/10.2147/JMDH.S286193)

Jaehn, P.; **Mena, E.**; Merz, S.; Hoffmann, R.; Gößwald, A.; Rommel, A.; Holmberg, C.; on behalf of the AdvanceGender Study Group, 2020: Non-response in a national health survey in Germany: An intersectionality-informed multilevel analysis of individual heterogeneity and discriminatory accuracy, in: PLOS ONE, [doi:10.1371/journal.pone.0237349](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0237349)

Jahnel, T.; **Schüz, B.**, 2020: Partizipative Entwicklung von Digital-Public-Health-Anwendungen: Spannungsfeld zwischen Nutzer\*innenperspektive und Evidenzbasierung, in: Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz, [Link](#)

Laureati, M.; Sandvik, P.; Almli, V.; Sandell, M.; Zeinstra, G.; Methven, L.; Wallner, M.; **Jilani, H.**; Alfaro, B.; Proserpio, C., 2020: Individual differences in texture preferences among European children: Development and validation of the Child Food Texture Preference Questionnaire (CFTPQ), in: Food Quality and Preference, 80, S. 103828, [doi:10.1016/j.foodqual.2019.103828](https://doi.org/10.1016/j.foodqual.2019.103828)

**Lhachimi, S.**; Pega, F.; Heise, T.; Fenton, C.; Gartlehner, G.; Griebler, U.; Sommer, I.; Bombana, M.; Katikireddi, S., 2020: Taxation of the fat content of foods for reducing their consumption and preventing obesity or other adverse health outcomes, in: The cochrane database of systematic reviews

Mozygemb, K.; Dehlfing, A.; Hentschel, K.; **Schilling, I.**; **Gerhardus, A.**, 2020: Den Nutzen von Palliativversorgung bewerten – Was muss aus Patienten-, Angehörigen- und Versorgersicht beachtet werden?, in: Gesundheitswesen (82 (02)), S. 172 - 179

Nussbaumer-Streit, B.; Mayer, V.; Dobrescu, A.; Wagner, G.; Chapman, A.; Pfadenhauer, L.; Lohner, S.; **Lhachimi, S.**; Busert, L.; Gartlehner, G., 2020: Household interventions for secondary prevention of domestic lead exposure in children, in: The cochrane database of systematic reviews, 2020/10

Peters, M.; Muellmann, S.; Christianson, L.; **Stalling, I.**; **Bammann, K.**; **Drell, C.**; Forberger, S., 2020: Measuring the association of objective and perceived neighborhood environment with physical activity in older adults: challenges and implications from a systematic review, in: Int J Health Geogr, 19 (1), S. 47, [doi:10.1186/s12942-020-00243-z](https://doi.org/10.1186/s12942-020-00243-z)

Pfinder, M.; Heise, T.; Hilton Boon, M.; Pega, F.; Fenton, C.; Griebler, U.; Gartlehner, G.; Sommer, I.; Katikireddi, S.; **Lhachimi, S.**, 2020: Taxation of unprocessed sugar or sugar-added foods for reducing their

consumption and preventing obesity or other adverse health outcomes, in: The cochrane database of systematic reviews, 2020/4

**Prepelczay, S.; Schmidt-Semisch, H.**, 2020: Gesundheitliche Risikolagen in der Bremer Drogenszene. Empirische Befunde einer qualitativen Studie, in: Prävention und Gesundheitsförderung, [Link](#)

**Pulst, A.; Fassmer, A.; Hoffmann, F.; Schmiemann, G.**, 2020: Paramedics' Perspectives on the Hospital Transfers of Nursing Home Residents-A Qualitative Focus Group Study, in: International Journal of Environmental Research and Public Health., 2020/17 (11), S. 3778, [doi:10.3390/ijerph17113778](https://doi.org/10.3390/ijerph17113778)

**Pulst, A.; Fassmer, A.; Schmiemann, G.**, 2020: Unplanned hospital transfers from nursing homes: Who is involved in the decision-making process? Results from the HOMERN study, in: Aging Clinical and Experimental Research, [doi:10.1007/s40520-020-01751-5](https://doi.org/10.1007/s40520-020-01751-5)

**Pulst, A.; Fassmer, A.; Hoffmann, F.; Schmiemann, G.**, 2020: Vom Pflegeheim ins Krankenhaus – Erfahrungen und potenzielle Maßnahmen zur Reduktion der Transporte aus Sicht von Rettungskräften, in: Notfall + Rettungsmedizin, 2020, [Link](#)

**Rathjen, K.; Herbon, C.; Jilani, H.; Scharpenberg, M.; Schilling, I.; Schmiemann, G.; Brannath, W.; Gerhardus, A.**, 2020: Aktive Beteiligung von älteren Patient\*innen an klinischer Forschung (INVOLVE-Clin): Ein Studienprotokoll, in: Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen, [Link](#)

**Rothgang, H.; Domhoff, D.; Friedrich, A.; Heinze, F.; Preuß, B.; Schmidt, A.; Seibert, K.; Stolle-Wahl, C.; Wolf-Ostermann, K.**, 2020: Pflege in Zeiten von Corona: Zentrale Ergebnisse einer deutschlandweiten Querschnittsbefragung vollstationärer Pflegeheime, in: Pflege, 33 (5), S. 265 - 275, [Link](#)

**Schilling, I.; Herbon, C.; Jilani, H.; Rathjen, K.; Gerhardus, A.**, 2020: Aktive Beteiligung von Patient\*innen an klinischer Forschung - Eine Einführung, in: Z. Evid. Fortbild. Qual. Gesundh.wesen (ZEFQ), 2020 (155), S. 56 - 63

**Schilling, I.; Ehrmann, U.; Jilani, H.; Rathjen, K.; Gerhardus, A.**, 2020: Editorial: Beteiligung von Patient\*innen an klinischen Studien - sozialer Prozess und methodische Konzepte, in: Z. Evid. Fortbild. Qual. Gesundh.wesen (ZEFQ), 2020 (155), S. 54 - 55, [Link](#)

**Schönbach, M.Sc., J.; Bolte, G.; Czwikla, G.; Manz, K.; Mensing, M.; Muellmann, S.; Voelcker-Rehage, C.; Lhachimi, S.**, 2020: Equity impacts of interventions to increase physical activity among older adults: A quantitative health impact assessment, in: International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity , 17 (103), [doi:10.1186/s12966-020-00999-4](https://doi.org/10.1186/s12966-020-00999-4)

**Schönbach, M.Sc., J.; Lhachimi, S.**, 2020: To what extent could cardiovascular diseases be reduced if Germany applied fiscal policies to increase fruit and vegetable consumption? A quantitative health impact assessment, in: Public Health Nutrition, [doi:10.1017/S1368980020000634](https://doi.org/10.1017/S1368980020000634)

**Schorb, F.**, 2020: Crossroads between the right to health and the right to be fat, in: Fat Studies, 9 (3), [doi:10.1080/21604851.2020.1772651](https://doi.org/10.1080/21604851.2020.1772651)

**Schulz, M.; Czwikla, J.; Tsiasioti, C.; Schwinger, A.; Gand, D.; Schmiemann, G.; Schmidt, A.; Wolf-Ostermann, K.; Kloep, S.; Heinze, F.; Rothgang, H.**, 2020: Differences in medical specialist utilization among older people in need of long-term care - results from German health claims data, in: Int J Equity Health, 19 (1), S. 22, [doi:10.1186/s12939-020-1130-z](https://doi.org/10.1186/s12939-020-1130-z)

**Schüz, B.; Urban, M.**, 2020: Unerwünschte Effekte digitaler Gesundheitstechnologien: Eine Public-Health-Perspektive Unintended consequences and side effects of digital health technology: a public health perspective, in: Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz, [doi:10.1007/s00103-019-03088-5](https://doi.org/10.1007/s00103-019-03088-5)

**Seibert, K.; Stiefler, S.; Domhoff, D.; Wolf-Ostermann, K.; Peschke, D.**, 2020: Ambulante Versorgungsqualität im Kontext von Alter und Pflegebedürftigkeit – Ergebnisse einer Querschnittsanalyse von GKV-Routinedaten aus Deutschland, in: Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen (155), S. 17 - 28, [Link](#)

**Seibert, K.; Domhoff, D.; Huter, K.; Krick, T.; Rothgang, H.; Wolf-Ostermann, K.**, 2020: Application of digital technologies in nursing practice: Results of a mixed methods study on nurses' experiences, needs and perspectives, in: Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen, [doi:10.1016/j.zefq.2020.10.010](https://doi.org/10.1016/j.zefq.2020.10.010)

Spreckelsen, O.; **Schmiemann, G.**; Freitag, M.; Fassmer, M.A., A.; Engel, B.; Hoffmann, F., 2020: Are there changes in medical specialist contacts after transition to a nursing home? an analysis of German claims data, in: BMC Health Services Research, 2020 (20), S. 716, [Link](#)

Spreckelsen, O.; **Schmiemann, G.**; Fassmer, A.; Engel, B.; Hoffmann, F.; Freitag, M., 2020: How Do German General Practitioners Assess Medical Specialist Care Needs of Nursing Home Residents? Results of a Postal Survey in North-Western Germany, in: Int. J. Environ. Res. Public Health, 2020 (17), S. 7126, [Link](#)

**Stalling, I.; Albrecht, B.; Doerwald-Leicher, F.; Bamann, K.**, 2020: Time allocation to active domains, physical activity, and health indicators in older adults: cross-sectional results from the OUTDOOR ACTIVE study , in: BMC Public Health, 20 (1), S. 1580, [doi:10.1186/s12889-020-09708-z](https://doi.org/10.1186/s12889-020-09708-z)

**Stiefler, S.; Seibert, K.; Domhoff, D.; Görres, S.; Wolf-Ostermann, K.; Peschke, D.**, 2020: Einflussfaktoren für einen Heimeintritt bei bestehender Pflegebedürftigkeit – eine systematische Übersichtsarbeit, in: Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen, 153-154, S. 60 - 75, [Link](#)

**Stiefler, S.; Seibert, K.; Wolf-Ostermann, K.**, 2020: Gesundheitsbezogene Versorgungsoutcomes in ambulant betreuten Wohngemeinschaften – Ergebnisse eines Rapid Reviews, in: Zeitschrift für Gerontologie und Geriatrie, 53, S. 513 - 521, [Link](#)

**Stolle-Wahl, C.; Schmidt, A.; Domhoff, D.; Friedrich, A.; Heinze, F.; Preuss, B.; Seibert, K.; Rothgang, H.; Wolf-Ostermann, K.**, 2020: Bedarfe der Langzeitpflege in der COVID-19-Pandemie, in: Zeitschrift für Gerontologie und Geriatrie , 53, S. 788 - 795, [doi:10.1007/s00391-020-01801-7](https://doi.org/10.1007/s00391-020-01801-7)

Talsma, K.; Norris, K.; **Schüz, B.**, 2020: First - Year Students' Academic Self - Efficacy Calibration: Differences by Task Type, Domain Specificity, Student Achievement Level, and Over Time, in: Student Success, 11 (2), S. 109 - 121

**Urban, M.**, 2020: Book Review: "The Beautiful Warriors. Technofeminist Praxis in the 21.Century", Sollfrank, C. (Hg.) (2020), in: Tecnoscienza. Italien Journal of Science and Technology Studies, 9(2), S. 197 - 212

**Urban, M.**, 2020: Geschlechtersensible Gestaltung der Digitalisierung im Gesundheitswesen, in: Journal für Prävention und Gesundheitsförderung, [Link](#)

Wolf, K.; Kraus, U.; Dzolan, M.; **Bolte, G.**; Lakes, T.; Schikowski, T.; et al., 2020: Nächtliche Verkehrslärmbelästigung in Deutschland: individuelle und regionale Unterschiede in der NAKO Gesundheitsstudie, in: Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz, [doi:10.1007/s00103-020-03094-y](https://doi.org/10.1007/s00103-020-03094-y)

**Wolf-Ostermann, K.; Schmidt, A.; Preuß, B.; Heinze, F.; Seibert, K.; Friedrich, A.; Domhoff, D.; Stolle-Wahl, C.**; Rothgang, H., 2020: Pflege in Zeiten von Corona: Ergebnisse einer deutschlandweiten Querschnittbefragung von ambulanten Pflegediensten und teilstationären Einrichtungen, in: Pflege, 33 (5), S. 277 - 288, [Link](#)

Zeeb, H.; Pigeot, I.; **Schüz, B.**, 2020: Digital Public Health – ein Überblick, in: Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz, [doi:10.1007/s00103-019-03078-7](https://doi.org/10.1007/s00103-019-03078-7)

Zeeb, H.; Pigeot, I.; **Schüz, B.**, 2020: Digital Public Health – Rasanter technischer Fortschritt, aber viele offene Public-Health-Fragen Digital public health—rapid technological progress, but many open public health questions, in: Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz, 2020, [doi:10.1007/s00103-020-03092-0](https://doi.org/10.1007/s00103-020-03092-0)

**Zhang, X.; Lhachimi, S.; Rogowski, W.**, 2020: Reporting Quality of Discrete Event Simulations in Healthcare – Results from a Generic Reporting Checklist, in: Value Health, 23 (4), S. 506 - 514, [doi:10.1016/j.jval.2020.01.005](https://doi.org/10.1016/j.jval.2020.01.005)

**Zhang, X.; Lhachimi, S.; Rogowski, W.**, 2020: Reporting Quality of Discrete Event Simulations in Healthcare-Results From a Generic Reporting Checklist, in: Value in Health, 2020/23 (4), S. 506 - 514, [doi:10.1016/j.jval.2020.01.005](https://doi.org/10.1016/j.jval.2020.01.005)

**Schmacke, N.**, 2020: Homeopathy: insubstantial doctrine of salvation, in: Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz, [Link](#)

