
Publikations- und Vortragsverzeichnis

<i>Habilitationsschrift</i>	1
<i>Dissertationsschrift</i>	1
<i>Zeitschriftenartikel</i>	1
<i>Buchbeiträge</i>	7
<i>Vorträge</i>	8
<i>Moderationen und Vorträge</i>	11
<i>Poster</i>	12
<i>Abstracts</i>	17

Habilitationsschrift

Wilke A (2022): Komplexe, gesundheitspädagogische Interventionen und Multiplikatorenansätze in der Berufsdermatologie. Habilitationsschrift, Universität Osnabrück, verfügbar unter: <https://doi.org/10.48693/68>

Dissertationsschrift

Wilke A (2014): Untersuchungen zur Evaluation der Wirksamkeit präventiver Interventionen in der Berufsdermatologie. Dissertationsschrift, Universität Osnabrück, verfügbar unter: <https://osnadocs.ub.uni-osnabrueck.de/handle/urn:nbn:de:gbv:700-2014101312863>

Zeitschriftenartikel

Hansen A, Buse, A-B, John SM, **Wilke A** (2025): Barrieren und Ressourcen für personenbezogene Arbeitsschutzmaßnahmen: Eine qualitative Studie aus subjektorientierter Perspektive am Beispiel des beruflichen Hautschutzes. *Prävention und Gesundheitsförderung* <https://doi.org/10.1007/s11553-025-01235-2>

Heichel T, Kersten JF, Braumann A, Krambeck K, Bonness S, Schröder-Kraft C, Ofenloch R, Weisshaar E, Strom K, Skudlik C, Sonsmann FK, **Wilke A**, Nienhaus A, John SM, Brans R (2025): Evaluation of Glove Liners Made of Semipermeable and Textile Materials in Patients With Hand Dermatoses: Results of a Multicenter Intervention Study (ProTection II). *Contact Dermatitis* 93 (4): 305-315 <http://doi.org/10.1111/cod.14822>

Rocholl M, Ristow N, Scheufler F, Nordheider K, Skudlik C, John SM, Ludewig M, **Wilke A** (2025): Evaluation of a smartphone app to maintain skin protection behaviour in patients with work-related hand eczema as part of a maintenance programme: protocol for the quasi-randomised controlled trial 'TecNaP-RCT'. *Trials* 26, 557. <https://doi.org/10.1186/s13063-025-09295-7>

Heichel T, Rocholl M, Sonsmann FK, John SM, Nienhaus A, Wilke A, Brans R (2026): Einsatz textiler Unterziehhandschuhe im Gesundheitswesen: Ergebnisse einer Befragung und praxisnahe Empfehlungen unter Berücksichtigung hygienischer Aspekte. *Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie* 76 (1): 27-39 <https://doi.org/10.1007/s40664-025-00584-1>

Bill V, Sonsmann F, Rottschäfer JR, **Wilke A** (2026): Self-efficacy in exercise behaviour in persons with a diagnosed condition: a systematic evidence map. *BMJ Open* 16:e100029. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2025-100029>

Ludewig M, **Wilke A**, Reusch A, Schwarz B (2025): Ansätze zur klimasensiblen Weiterentwicklung von Patient:innenschulungen in der medizinischen Rehabilitation. *Psychosoziale und Medizinische Rehabilitation* 38 (2): 154-163 <https://doi.org/10.2440/008-0050>

Rocholl M, Brans R, **Wilke A**, Meyer J, John SM, Ludewig M (2025): Emotional burden of patients with work-related hand eczema: results of an exploratory study in a tertiary individual prevention setting in Germany. *Contact Dermatitis* 93 (3): 243-251 <http://doi.org/10.1111/cod.14819>

Wilke A, Rocholl M, Skudlik C, Nordheider K (2025): Self-reported severity of hand eczema: Important outcome but how can we measure it? *Contact Dermatitis* 93 (3): 252-254 <http://doi.org/10.1111/cod.14811>

Ristow N, **Wilke A**, Skudlik C, John SM, Ludewig M (2025): User Experience of and Adherence to a Smartphone App to Maintain Behavior Change and Self-Management in Patients With Work-Related Skin Diseases: Multistep, Single-Arm Feasibility Study. *JMIR Formative Research* 9: e66791 <https://doi.org/10.2196/66791>

Reusch A, Schwarz B, Worringen U, Küffner R, Dohm L, **Wilke A**, Ludewig M, Lippke S, Parthier N, Häbel T, Habberger S, Burchardi JM, Weimann E, Becker P (2025): Positionspapier der Arbeitsgruppe „Klima und Nachhaltigkeit“ in der Deutschen Gesellschaft für Rehabilitationswissenschaften. *Die Rehabilitation* 64 (1): 32-39 <https://doi.org/10.1055/a-2453-1016>

Heichel T, Kersten JF, Braumann A, Krambeck K, Bonness S, Schröder-Kraft C, Ofenloch R, Weisshaar E, Strom K, Skudlik C, Sonsmann FK, **Wilke A**, Nienhaus A, John SM, Brans R (2025): Evaluation of comfort gloves made of semipermeable and textile materials in patients with hand dermatoses: Results of a controlled multicenter intervention study (ProTection II). *Contact Dermatitis* 91 (4): 295-305 <http://doi.org/10.1111/cod.14822>

Wilke A, Skudlik C (2024): „Mehr zusammen und weniger nebeneinander her“: Theorie, Praxis und Potenziale interprofessioneller, sektorenübergreifender Zusammenarbeit in der berufsdermatologischen Versorgungslandschaft. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (4): 149-163 <https://doi.org/10.5414/DBX00474>

Brans R, John SM, **Wilke A**, Hübner A (2024): Erfolgreiche Intervention zur Prävention von Fußdermatosen bei Patienten und Patientinnen mit berufsbedingten Hauterkrankungen: Ergebnisse einer prospektiven Kohortenstudie zur Evaluation einer individuellen Fußschutz- und Fußhygieneberatung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (3): 119-134 <https://doi.org/10.5414/DBX00472>

Wilke A, Skudlik C, Ludewig M (2024): Nachhaltigkeit in der Berufsdermatologie: Ansatzpunkte, Herausforderungen und Potenziale für eine nachhaltige(re) Versorgung beruflich Hauterkrankter. *Die Dermatologie* 75 (9): 694-703 <https://doi.org/10.1007/s00105-024-05387-8>

Rönsch H, Rocholl M, Ludewig M, Staudt A, Langner M, Steeb T, **Wilke A**, John SM, Berking C, Beisert S, Bauer A (2024) Sun protection in outdoor workers. Development and validation

of standardized questionnaires for behavior and knowledge. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 22 (5): 665-673 <https://doi.org/10.1111/ddg.15378>

Ristow N, Rocholl M, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2024). Using Behaviour Change Techniques to characterize patient educational interventions in tertiary individual prevention of work-related skin diseases. *Translational Behavioral Medicine* 14 (6): 341-352. <https://doi.org/10.1093/tbm/ibad081>

Hansen A, **Wilke A**, John SM, Buse, A-S (2024): Krankheitsvorstellungen von Patient*innen mit berufsbedingten Handekzemen vor dem Hintergrund soziodemografischer Merkmale: Eine qualitative Studie im Rahmen einer tertiären Individualpräventionsmaßnahme. *Prävention und Gesundheitsförderung* 19 (2): 171-182. <https://doi.org/10.1007/s11553-023-01039-2>

Heichel T, Sonsmann FK, John SM, Nienhaus A, Nordheider K, **Wilke A**, Brans R (2023): Semipermeable Handschuhe in der Prävention berufsbedingter Hauterkrankungen: Potenziale und Grenzen. *Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie* 74 (2): 85-96 <https://doi.org/10.1007/s40664-023-00521-0>

Hübner A, John SM, **Wilke A**, Brans R (2023): Programme for prevention of foot dermatoses in patients with work-related skin diseases: Follow-up data of a prospective cohort study (OCCUPES). *Contact Dermatitis* 90 (3): 299-309. <http://doi.org/10.1111/cod.14453>

Brans R, John SM, **Wilke A**, Hübner A (2023): Programme for prevention of foot dermatoses in patients with work-related skin diseases: baseline data and first results of a prospective cohort study (OCCUPES). *Contact Dermatitis*. 89 (4): 259-269. <http://dx.doi.org/10.1111/cod.14400>

Bill V, **Wilke A**, Sonsmann, F, Rocholl M (2023): What is the current state of research concerning self-efficacy in exercise behaviour? Protocol for two systematic evidence maps. *BMJ Open* 13 (8): e070359. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2022-070359>

Wilke A, Fischer A.-K., Brans R, Sonsmann F (2023): Patientenschulungen bei berufsbedingten Handekzemen: Bedeutung und Herausforderungen in der Versorgungspraxis. *Die Dermatologie* 74 (6): 416-424 <https://doi.org/10.1007/s00105-023-05137-2>

Heichel T, Brans R, John SM, Nienhaus A, Nordheider K, **Wilke A**, Sonsmann FK (2023) Effects of impermeable and semipermeable glove materials on resolution of inflammation and epidermal barrier impairment after experimental skin irritation. *Contact Dermatitis* 89 (1): 26-36 <https://doi.org/10.1111/cod.14317>

Buse A-S, **Wilke A**, John SM, Hansen A (2023). Illness perceptions of occupational hand eczema in German patients based on the common-sense model: A qualitative study. *PLoS One* 18 (5): e0285791. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0285791>

Rocholl M, **Wilke A**, Meyer J, John SM, Ludewig M (2023). Illness perceptions of patients with occupational skin diseases in a healthcare centre for tertiary prevention: a cross-sectional study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 20 (9): 5652. <https://doi.org/10.3390/ijerph20095652>

Ludewig M, Rocholl M, John SM, **Wilke A** (2023): Prävention von berufsbedingtem Hautkrebs bei Beschäftigten im Freien: Entwicklung eines Curriculums zur Fortbildung von Multiplikator*innen. *Prävention und Gesundheitsförderung* 18 (2): 274-281. <https://doi.org/10.1007/s11553-022-00940-6>

Wilke A, Metker M, Truong VL, Anderssohn S, Skudlik C, Sonsmann FK (2022): Interprofessionalität in der stationären Individualprävention: Die Perspektive der Ergotherapie in der Ver-

sorgung berufsdermatologischer Patientinnen und Patienten. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 70 (4): 154-164¹. <https://doi.org/10.5414/DBX00424>

Bill V, Wilken-Fricke L, Paetow W, Skudlik C, Sonsmann FK, **Wilke A** (2022): Wie Stress und Haut zusammenwirken: Gesundheitspsychologische Interventionen in der berufsdermatologischen Rehabilitation. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 70 (3): 106-119. <https://doi.org/10.5414/DBX00421>

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2022) Development of an app-based maintenance programme to promote skin protection behaviour for patients with work-related skin diseases. *Health Education Journal* 81 (6): 731-744. <https://doi.org/10.1177/00178969221115990>

Wilke A, Sonsmann FK (2022) Schutzhandschuhe richtig tragen – Problemfelder und Lösungsansätze für den Handschuhschutz in der Praxis. *ASU Arbeitsmedizin Sozialmedizin Umweltmedizin* 57 (7): 432-435. <https://doi.org/10.17147/asu-1-204759>

Heichel T, Sonsmann FK, John SM, Krambeck K, Maurer J, Nienhaus A, Nordheider K, Stasielowicz L, **Wilke A**, Brans R (2022): Effects and acceptance of semipermeable gloves compared to cotton gloves in patients with hand dermatoses: Results of a controlled intervention study. *Contact Dermatitis* 87 (2): 176-184. <https://doi.org/10.1111/cod.14123>

Ahlström MG, Dietz JB, **Wilke A**, Johansen JD, John SM, Brans R (2022): Evaluation of the secondary and tertiary prevention strategies against occupational contact dermatitis in Germany: A systematic review. *Contact Dermatitis* 87 (2): 142-153. <https://doi.org/10.1111/cod.14099>

Sonsmann FK, **Wilke A** (2022): Mit Einmalhandschuhen richtig umgehen: Auswahl und Anwendung. *Heilberufe* 74 (3): 22-25.

Ludewig M, Hansen A, Bartling S, Meyer E, **Wilke A**, Sonsmann F, Brans R (2022): Length matters: Use of polyethylene glove liners to prevent allergic contact dermatitis to rubber accelerators. *Contact Dermatitis* 86 (4): 321-322. <https://doi.org/10.1111/cod.14030>

Sonsmann FK, Skudlik C, **Wilke A** (2021): Hautschutz in Pflegeberufen – Herausforderungen und Lösungen. *ASU Arbeitsmedizin Sozialmedizin Umweltmedizin* 56 (9): 532-538.

Heichel T, Brans R, John SM, Nienhaus A, Nordheider K, **Wilke A**, Sonsmann FK (2021): Acceptance of semipermeable glove liners compared to cotton glove liners in health care workers with work-related skin diseases: Results of a quasi-randomized trial under real workplace conditions. *Contact Dermatitis* 85 (5): 543-553.

Rocholl M, Ludewig M, Brakemeier C, John SM, **Wilke A** (2021): Illness perceptions of adults with eczematous skin diseases: a systematic mixed studies review. *Systematic Reviews* 10 (1): 141.

Kersting K, Geier A, Hansen A, Heine K, Steinhausen M, **Wilke A** (2021): Der Arbeitskreis Epoxidharze – eine branchenübergreifende Initiative. *Gefahrstoffe – Reinhaltung der Luft* 81 (1-2): 61-68.

Wilke A, Hansen A, Ludewig M, Rocholl M, John SM (2021): Prävention berufsbedingter Erkrankungen durch Lehrkräfte: Entwicklung von Unterrichtsmaterialien am Beispiel von Hauterkrankungen in Epoxidharz-verarbeitenden Ausbildungsberufen. *Prävention und Gesundheitsförderung* 16 (2): 123-130.

¹ Zweitpublikation des Artikels auf Wunsch des Verlages: Wilke A, Metker M, Truong VL, Anderssohn S, Skudlik C, Sonsmann FK (2023): Interprofessionalität in der stationären Individualprävention: Die Perspektive der Ergotherapie in der Versorgung berufsdermatologischer Patientinnen und Patienten. *Prävention und Rehabilitation* 35 (3): 108-118.

Hansen A, Buse A-S, **Wilke A**, Skudlik C, John SM, Brans R (2021): Sensitization to 1,3-diphenylguanidine – an underestimated problem in physicians and nurses using surgical gloves? *Contact Dermatitis* 84 (3): 207-208.

Wilke A, Braumann A, Krambeck K, Lange K, Wohlers S, Skudlik C, & Sonsmann F (2020): Gesundheitspädagogische Patientenberatung in der Individualprävention: Chancen und Herausforderungen bei der Optimierung personenbezogener Schutzmaßnahmen am Beispiel konkreter Fälle aus der Praxis. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 68 (4): 159-170

Hansen A, Buse A-S, **Wilke A**, Skudlik C, John SM, Brans R (2020): Kontaktallergie aktuell: Typ-IV-Sensibilisierung gegenüber 1,3-Diphenylguanidin – ein unterschätztes Problem bei Ärzten und Pflegekräften, die sterile Handschuhe tragen? *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 68 (4): 177-178

Brans R, **Wilke A**, Rodríguez E, Weidinger S, Reich A, Geier J, Schön MP, Skudlik C, John SM (2020): Effectiveness of secondary prevention in metalworkers with work-related skin diseases and comparison with participants of a tertiary prevention program: a prospective cohort study. *Contact Dermatitis* 83 (6): 497-506

Ludewig M, Rocholl M, John SM, **Wilke A** (2020): Secondary prevention of UV-induced skin cancer: Development and pilot testing of an educational patient counseling approach for individual sun protection as standard procedure of patient care. *International Archives of Occupational and Environmental Health* 93 (6): 765-777

Reich A, **Wilke A.**, Gediga G, Baurecht H, Rodríguez E, Jakasa I, Geier J, Mempel M, Buhl T, Weidinger S, Kezic S, John SM, Schön MP, Brans R (2020): Health education decreases incidence of hand eczema in metal work apprentices: Results of a controlled intervention study. *Contact Dermatitis* 82 (6), 350-360

Rocholl M, Ludewig M, John SM, Bitzer EM, **Wilke A** (2020): Outdoor workers' perceptions of skin cancer risk and attitudes to sun-protective measures: a qualitative study. *Journal of Occupational Health* 62 (1): e12083

Hansen A, Rocholl M, Buse AS, John SM, Goergens A, Nashan D, **Wilke A** (2019): Herausforderungen für die sekundäre Individualprävention bei Hauterkrankten in Metallberufen – Bewertung und zentrale Ergebnisse einer interdisziplinären Maßnahme nach mehr als 10jähriger Durchführung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (4): 137-147²

Wilke A, Gediga G, Goergens A, Hansen A, Hübner A, John SM, Nordheider K, Rocholl M, Weddeling S, Wulfhorst B, Nashan D (2018): Interdisciplinary and multiprofessional outpatient secondary individual prevention of work-related skin diseases in the metalworking industry: 1-year follow-up of a patient cohort. *BMC Dermatology* 18 (1): 12

Wilke A, Brans R, Nordheider K, Braumann A, Hübner A, Sonsmann FK, John SM, Wulfhorst B (2018): Skin protection seminars to prevent occupational skin diseases: results of a prospective longitudinal study in apprentices of high-risk professions. *Safety and Health at Work* 9 (4): 398-407

Wilke A, Bollmann U, Cazzaniga C, Hübner A, John SM, Karadzinska-Bislimovska J, Mijakowski D, Šimić D, Simon D, Sonsmann F, Stoleski S, Weinert P, Wulfhorst B (2018): The implementation of knowledge dissemination in the prevention of occupational skin diseases. *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology* 32 (3): 449-458

² Zweitpublikation auf Wunsch des Verlages: Hansen A, Rocholl M, Buse AS, John SM, Goergens A, Nashan D, Wilke A (2020): Herausforderungen für die sekundäre Individualprävention bei Hauterkrankten in Metallberufen – Bewertung und zentrale Ergebnisse einer interdisziplinären Maßnahme nach mehr als 10jähriger Durchführung. *Prävention und Rehabilitation* 32 (1): 1-11

Wilke A, Skudlik C, Sonsmann FK (2018): Individualprävention beruflicher Kontaktekzeme: Schutzhandschuhe und Hautschutzempfehlungen im berufsgenossenschaftlichen Heilverfahren. *Hautarzt* 69 (6): 449-461

Rocholl M, Ludewig M, Skudlik C, **Wilke A** (2018): Beruflicher Hautkrebs. Prävention und UV-Schutzempfehlungen im berufsgenossenschaftlichen Heilverfahren. *Hautarzt* 69 (6): 462-470

Sonsmann F, John SM, **Wilke A** (2017): Wenn Pflegende zu Kranken werden. Berufskrankheit Handekzem. *Heilberufe / Das Pflegemagazin* 69 (10): 16-19

Ludewig M, Rocholl M, Hübner A, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2016): Sekundärprävention von UV-induziertem Hautkrebs (BK-Nr. 5103). Individuelle Lichtschutz-Beratung für Beschäftigte in Außenberufen. *DGUV Forum* 12/2016: 34-37

Wilke A, John SM, Wulfhorst B, Sonsmann F (2015): „Hätte ich das mal eher gewusst!“ – Prävention von Berufsdermatosen durch gesundheitspädagogische Schulung und Beratung. *Aktuelle Dermatologie* 41 (01/02): 31-34

Sonsmann F, John SM, Wulfhorst B, **Wilke A** (2015): „Ich kann mit Handschuhen nicht arbeiten!“ – oder doch? Herausforderungen und Lösungen bei der Auswahl eines adäquaten Handschuhschutzes. *Aktuelle Dermatologie* 41 (01/02): 25-30

Sonsmann FK, John SM, Hansen A, Hübner A, Ludewig M, Gediga K, Wulfhorst B, **Wilke A** (2015): Betrieblicher Hautschutz – Auswahl geeigneter Schutzhandschuhe. *Zeitschrift für betriebliche Prävention und Unfallversicherung* 127 (3): 129-134

Wilke A, Gediga K, John SM, Wulfhorst B (2014): Evaluation of structured patient education in occupational skin diseases: A systematic assessment of the disease-specific knowledge. *International Archives of Occupational and Environmental Health* 87 (8): 861-869

Wilke A, Gediga G, Schlesinger T, John SM, Wulfhorst B (2012): Sustainability of interdisciplinary secondary prevention in patients with occupational hand eczema: A 5-year follow-up survey. *Contact Dermatitis* 67 (4): 208-216

Wilke A, Gediga K, Weinhöppel U, John SM, Wulfhorst B (2012): Long-term effectiveness of secondary prevention in geriatric nurses with occupational hand eczema: the challenge of a controlled study design. *Contact Dermatitis* 66 (2): 79-86

Voss H, Mentzel F, **Wilke A**, Maier B, Gediga G, Skudlik C, John SM (2009): Optimiertes Hautarztverfahren und Stufenverfahren Haut – Randomisierte Evaluation der Eckpfeiler der berufsdermatologischen Prävention. *Hautarzt* 60 (9): 695-701

Buchbeiträge

Wilke A, John SM (2025): Interprofessionelle Versorgung in der Berufsdermatologie: Status quo und quo vadis? In: Walkenhorst U, Fischer M (Hrsg.): Interprofessionelle Bildung für die Gesundheitsversorgung, Springer Verlag, Heidelberg, 447-459, https://doi.org/10.1007/978-3-662-65420-0_30-1

Wilke A, Sonsmann F (2023): Schutzhandschuhe. In: Skudlik C, Schön MP, John SM (Hrsg.): *Berufsdermatologie*, Springer Verlag, Heidelberg, 189-232

Wilke A, Sonsmann F (2023): Hautschutz durch Kopfschutz, Augen- und Gesichtsschutz, Schutzkleidung und Atemschutz. In: Skudlik C, Schön MP, John SM (Hrsg.): *Berufsdermatologie*, Springer Verlag, Heidelberg, 243-258

Ludewig M, Hansen A, **Wilke A**, Sonsmann, FK (2023): Einsatz von Einmalhandschuhen in Pflegeberufen. In: Stöbel U, Reschauer G, Michaelis M (Hrsg.): *Arbeitsmedizin im Gesundheitsdienst*, Band 36, edition FFAS, schwarz auf weiss litho und druck gmbh, Freiburg im Breisgau, 91-103.

Sonsmann FK, John SM, **Wilke A** (2021): Hautschutz bei Beschäftigten in Gesundheitsfachberufen – Hintergrund, Probleme, Lösungen und Transfer in die Praxis. In: Stöbel U, Reschauer G, Michaelis M (Hrsg.): *Arbeitsmedizin im Gesundheitsdienst*, Band 34, edition FFAS, schwarz auf weiss litho und druck gmbh, Freiburg im Breisgau, 65-87

Wulfhorst B, Strunk M, Skudlik C, Heichel T, Sonsmann F, **Wilke A**, Wigger-Alberti W, John SM (2020): Rehabilitation and Prevention of Hand Eczema. In: Duus Johansen J, Mahler V, Lepoittevin JP, Frosch PJ (Hrsg.): *Contact Dermatitis*, Springer Verlag, Cham, 1-48

Rocholl M, John SM, **Wilke A** (2020): Websites, Online Databases and Sources of Information. In: John SM, Duus Johansen J, Rustemeyer T, Elsner P, Maibach H (Hrsg.): *Kanerva's Occupational Dermatology*. 3. Auflage (Vol. I). Springer, Heidelberg, New York, Dordrecht, London, 105-115

Sonsmann FK, John SM, **Wilke A** (2017): Hautschutz bei Beschäftigten in Gesundheitsfachberufen. Hautschutz überzeugend erklären und erfahren. In: Hofmann F, Kralj N (Hrsg.): *Handbuch der betriebsärztlichen Praxis. Grundlagen. Diagnostik. Organisation. Prävention. Rechtskommentare*, 66. Ergänzungslieferung, Band 5, ecomed Medizin, Landsberg am Lech, Kapitel 11.5.2.7.4, 1-12

Sonsmann FK, John SM, **Wilke A** (2017): Hautschutz bei Beschäftigten in Gesundheitsfachberufen. Hautschutz überzeugend erklären und erfahren. In: Hofmann F, Reschauer G, Stöbel U (Hrsg.): *Arbeitsmedizin im Gesundheitsdienst*, Band 30, edition FFAS, druckwerkstatt im grün, Freiburg im Breisgau, 183-195

Sonsmann FK, John SM, **Wilke A** (2016): Hautschutz bei Beschäftigten in Gesundheitsfachberufen – Probleme und Lösungsansätze. In: Hofmann F, Reschauer G, Stöbel U (Hrsg.): *Arbeitsmedizin im Gesundheitsdienst*, Band 29, edition FFAS, druckwerkstatt im grün, Freiburg im Breisgau, 153-168

Wulfhorst B, **Wilke A**, Skudlik C, John SM (2014): How to Manage Hand Eczema in a Wet Work Setting. In: Alikhan A, Lachapelle JM, Maibach H (Hrsg.): *Textbook of Hand Eczema*, Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, 307-319

Wilke A, John SM (2012): Online Databases and Sources of Information. In: Rustemeyer T, Elsner P, John SM, Maibach HI (Hrsg.): *Kanerva's Occupational Dermatology*. 2. Auflage, Springer Verlag, Heidelberg, New York, Dordrecht, 1235-1239

Vorträge

Wilke A (2025): Klimawandel, Gesundheitskompetenz und Rehabilitation: Wie passt das zusammen? Vortrag am 21. November 2025 anlässlich des 2. Salzburger Symposium Rehabilitationforschung – Rehabilitation im Wandel, Salzburg.

Wilke A (2025): Klimawandel & Gesundheit: Was bedeutet das für mich? Online-Vortrag anlässlich des Deutschen Reha-Tags, 29. September, 2025.

Wilke A (2025): Beruflich Hauterkrankte 2050: Wie kann die gesundheitspädagogische Versorgung der Zukunft aussehen? Vortrag anlässlich der 18. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 27. September 2025, Heidelberg

Wilke A (2025): „Darf's noch ein bisschen mehr sein?“ – Ein multiperspektivischer Blick auf das „Hautschutz-Starterpaket“ in der Individualprävention der BK-Nr. 5101. Vortrag anlässlich der 18. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 26. September 2025, Heidelberg

Wilke A, Schwarz B (2025): Co-Benefits in der medizinischen Rehabilitation. Diskussionsimpuls im Rahmen des Diskussionsforums „Klimarelevante Co-Benefits in der medizinischen und beruflichen Rehabilitation“, 34. Reha-Wissenschaftlichen Kolloquiums, 20. März 2025, Nürnberg

Wilke A (2024): Berufsdermatologie und Nachhaltigkeit – Passt das zusammen? Vortrag anlässlich des 15. Dermatologischen Alpenseminars, 9.-11. Mai 2024, Murnau

Wilke A, Skudlik C (2024): (Neue) Leistungsangebote der BG Kliniken. Vortrag anlässlich des 15. Dermatologischen Alpenseminars, 9.-11. Mai 2024, Murnau

Wilke A (2023): Aktuelles zum Hautschutz in den Betrieben. Vortrag anlässlich des 8. Tags der Arbeitsmedizin, 04. November 2023, Wiesbaden

Wilke A (2023): Berufsbedingte Hauterkrankungen und Hautschutz: Altbewährtes und Neues für die Praxis. Vortrag anlässlich Regionaltagung Nord der BGW, 28. September 2023, Neumünster

Wilke A (2023): Gesundheitspädagogische Interventionen in der Berufsdermatologie: Status quo und Quo vadis? Antrittsvorlesung des Habilitationsverfahrens im Rahmen der Veranstaltung „Evidenzbasierte Prävention in der Gesundheitsversorgung“, 10. März 2023, Osnabrück

Wilke A (2021): Ambulante Individualprävention – und was passiert danach? Ergebnisse einer Langzeitbeobachtungsstudie mit regelmäßigen Follow-Ups einer Patientenkohorte über fünf Jahre nach Teilnahme an einer interdisziplinären Hautschutzschulung. Vortrag anlässlich der 16. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17. September 2021, Dresden/digital

Wilke A, Braumann A (2018): The interdisciplinary approach: Workers' education including practical examples or: What's the link between a worn-out jeans and occupational skin diseases (OSD)? Vortrag anlässlich des Besuchs einer norwegischen Delegation im BG Klinikum Hamburg, 22. März 2018, Hamburg

Wilke A (2018): Gesundheitspädagogische Perspektiven und Auswirkungen. Vortrag anlässlich der Veranstaltung „Spannende Aspekte der Berufsdermatologie. 10 Jahre ‚Modellprojekt Hautschutzseminar‘ BGHM-VB Dortmund, 17. März 2018, Dortmund

Wilke A, Hansen A (2017): Primärprävention von Berufsdermatosen bei Auszubildenden mit Epoxidharzkontakt: Stand des DGUV Projekts „EpoSafe@School“ (FP 401). Vortrag anlässlich der Sitzung des INQA Arbeitskreises „Epoxidharze“, 21. September 2017, Frankfurt

Wilke A (2017): „Bevor das Kind in den Brunnen fällt“: Entwicklung eines gesundheitspädagogischen Curriculums für Lehrkräfte zur Primärprävention von Berufsdermatosen bei Auszubildenden mit Epoxidharzkontakt (DGUV-Projekt FP401 „EpoSafe@School“). Vortrag anlässlich der 14. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 08. September 2017, Erlangen

Wilke A (2017): Gesundheitspädagogik in der stationären tertiären Individualprävention von Berufsdermatosen: Warum, wie und was bringt's? Vortrag anlässlich der 14. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 08. September 2017, Erlangen

Wilke A, Rocholl M (2017): Haut- und UV-Schutz aus gesundheitspädagogischer Sicht. Vortrag anlässlich einer Fortbildungsveranstaltung für AUVA-Arbeitsmedizinerinnen und Arbeitsmediziner zum Thema „Hautschutz effizient und nachhaltig vermitteln“, 22.06.2017, Linz

Wilke A (2017): The German experience with structured patient education in occupational hand eczema. Vorträge im Rahmen einer Short-Term Scientific Mission (STSM) der COST Action TD1206 „StanDerm“, 27. März und 29. März, 2017, Gentofte, Dänemark

Wilke A (2016): Prävention von Berufsdermatosen bei Auszubildenden mit Kontakt zu Epoxidharzen Vorstellung der Projektideen und der Interventionsstudie EpoSafe@School 1.0 und 2.0. Vortrag anlässlich der Sitzung des Arbeitskreises „INQA-EpoXibewertung“, 22. September 2016, Frankfurt

Wilke A (2016): Forum 1: Hautschutz bei der Arbeit. Vortrag anlässlich der Veranstaltung „Wenn Arbeit auf Haut trifft. Zu Risiken und Nebenwirkungen für das größte Organ des Menschen“, DGB Bildungswerk NRW, 14. Juni 2016, Duisburg

Wilke A (2016): Auswahl von Schutzhandschuhen zum Schutz vor Flächendesinfektionsmitteln. Vortrag anlässlich der BGW Veranstaltung „Workshop SIP Seminare-/Sprechstunde Haut“, 11. Mai 2016, Berlin

Wilke A (2016): Results of the impact analysis of Copenhagen: external dissemination. Vortrag anlässlich des Treffens der Arbeitsgruppe „Knowledge Dissemination“ im Rahmen der COST Action TD1206 „StanDerm“, 21. April 2016, Skopje

Wilke A (2016): Gesundheitspädagogik in beruflichen Settings. Vortrag anlässlich des Forschungskolloquiums des Studiengangs „Gesundheitspädagogik“ der PH Freiburg, 13. Januar 2016, Freiburg

Wilke A (2015): Knowledge dissemination: What's up? Cooperation between working groups and impact on the outside world. Vortrag anlässlich des Workshops im Rahmen der COST Action TD1206 „StanDerm“, 05. Oktober 2015, Kopenhagen

Wilke A (2015): „Ist jede präventive Intervention wirksam?“ – Eine kritische Analyse der Evaluationsansätze von Interventionsstudien in der Berufsdermatologie. Vortrag anlässlich der 13. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 18. September 2015, Erfurt

Wilke A (2015): Prinzip „Interventionsstudie“. Wirkt es? Und falls ja, worauf und wann? Vortrag anlässlich der Sitzung des Arbeitskreises „INQA-EpoXibewertung“, 10. September 2015, Frankfurt

Wilke A (2015): What do we – as StanDerm – need and what do we have for the prevention of OSD? Vortrag anlässlich des Treffens der Arbeitsgruppe „Knowledge Dissemination“ im Rahmen der COST Action TD1206 „StanDerm“, 20. März 2015, Dresden

Wilke A (2014): Multiplikatoren-Modelle – Gesundheitspädagogische Aspekte. Vortrag anlässlich der Zwischenbegutachtung des Forschungsverbundes "OCCUDERM", 14. November 2014, Göttingen

Wilke A (2014): Interdependencies between the working groups. Vortrag anlässlich des Treffens der Arbeitsgruppe "Knowledge Dissemination" im Rahmen der COST Action TD1206 "StanDerm", 06. Oktober 2014, Amsterdam

Wilke A (2014): SafeHair: Online-Plattform for employers, employees, trainees und trainers. Vortrag anlässlich des Treffens der Arbeitsgruppe "Knowledge Dissemination" im Rahmen der COST Action TD1206 "StanDerm", 25. Februar, London

Wilke A (2014): Patientenschulung und -beratung – Was macht eigentlich ein/e Gesundheitspädagogin/ein Gesundheitspädagoge? Vortrag anlässlich des Workshops „Außerschulische Tätigkeitsfelder für die Bachelorstudiengänge ‚Berufliche Bildung‘ der Lehrereinheit Gesundheitswissenschaften, 14. Februar 2014, Osnabrück

Wilke A, Sonsmann F (2013): Sitzt, passt, wackelt und hat Luft: Wie Sie den perfekten Schutzhandschuh finden. Vortrag anlässlich der Tagung „Arbeitsmedizin 2.13“ des Verbands Deutscher Betriebs- und Werksärzte e.V. (VDBW) und der Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege (BGW), 30. November 2013, Dresden

Wilke A (2013): Prävention von Berufsdermatosen bei Auszubildenden: Ergebnisse einer kontrollierten Interventionsstudie. Vortrag anlässlich der 12. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 14. November 2013, Heidelberg

Wilke A (2013): Evaluation von Präventionsmaßnahmen. Vortrag anlässlich der Arbeitstagung „Gesundheitspädagogik 2013“ der Deutschen Vereinigung für Gesundheitspädagogik in der Prävention und Rehabilitation e.V. (DVGPR), 14. Juni 2013, Osnabrück

Wilke A, Sonsmann F (2013): SafeHair: Online-Plattform for employers, employees, trainees und trainers. Vortrag anlässlich der 6. OEESC-Tagung (Occupational and Environmental Exposure of Skin to Chemicals), 05. Juni 2013, Osnabrück

Wilke A (2013): Nachhaltigkeit von Patientenschulungen: Verbesserung des krankheitsspezifischen Wissens bei berufsdermatologischen Patienten. Vortrag anlässlich der 47. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 02. Mai 2013, Dresden

Wilke A, Sonsmann F, Kramer JH (2012): Presentation of the "SafeHair" online toolbox for hairdressers. Vortrag anlässlich eines Treffens mit maltesischen Friseuren anlässlich des 3. Workshops des EU-Projekts "SafeHair 2.0", 25. September 2012, Malta

Wilke A, Sonsmann F, Kramer JH (2012): Presentation of the online SafeHair Skin & Beauty Toolbox. Vortrag anlässlich des 3. Workshops des EU-Projekts "SafeHair 2.0", 24. September 2012, Malta

Wilke A (2011): Update zum Thema Auswahl von Schutzhandschuhen. Vortrag anlässlich des BGW Hautschutztages „Berufsbedingte Erkrankungen der Haut“, 07. Dezember 2011, Mainz

Wilke A (2011): Verbesserung des krankheitsspezifischen Wissens durch ambulante Hautschutzseminare. Vortrag anlässlich der 11. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 28. Oktober 2011, Dresden

Wilke A (2010): Langzeiteffektivität sekundärpräventiver Maßnahmen inkl. Praxisempfehlungen. Vortrag anlässlich der Arbeitstagung „Gesundheitspädagogik 2010“ der Deutschen Vereinigung für Gesundheitspädagogik in der Prävention und Rehabilitation e.V. (DVGPR), 12. Februar 2010, Osnabrück

Wilke A, Klippel U, Wulfhorst B, John SM (2009): Langzeiteffektivität der Sekundären Individualprävention (SIP) bei Berufsdermatosen in der Altenpflege – ein 6 Jahres Follow-Up. Vortrag anlässlich der 10. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 16. Oktober 2009, Osnabrück

Wilke A (2009): Prävention von Berufsdermatosen in der Altenpflege: Langfristige Effekte und Vergleiche zu anderen Berufsgruppen. Vortrag anlässlich der Lehrveranstaltung „Interdisziplinäres Forschungs-Kolloquium Berufsdermatologie“ (WS 08/09, Universität Osnabrück), 29. Januar 2009, Osnabrück

Moderationen und Vorsitze

Wilke A (2025): Vorsitz der Sitzung „Gesundheitspädagogik“ anlässlich der 18. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 27. September 2025, Heidelberg

Wilke A, Ludewig M (2025): Moderation des Werkstattgesprächs „Sozialmedizin – UV Exposition bei verschiedenen Berufsgruppen“ anlässlich der Werkstattgespräche zu klimarelevanten Transformationsprozessen in der Rehabilitation der DRV Bund, des ZePG und der DGRW, 27. Februar 2025, online

Wilke A, Reusch A, Becker P (2024): Moderation des Werkstattgesprächs „Klimabezogene Forschung – was ist relevant für die Rehabilitation?“ anlässlich der Werkstattgespräche zu klimarelevanten Transformationsprozessen in der Rehabilitation der DRV Bund, des ZePG und der DGRW, 14. November 2024, online

Wilke A, Reusch A (2024): Moderation des Werkstattgesprächs „Transformative Aus-, Fort- und Weiterbildung“ anlässlich der Werkstattgespräche zu klimarelevanten Transformationsprozessen in der Rehabilitation der DRV Bund, des ZePG und der DGRW, 19. September 2024, online

Wilke A, Kalwa M (2024): Moderation des Werkstattgesprächs „Sozialmedizinische Aspekte des Klimawandels“ anlässlich der Werkstattgespräche zu klimarelevanten Transformationsprozessen in der Rehabilitation der DRV Bund, des ZePG und der DGRW, 18. Juli 2024, online

Wilke A, Reusch A (2024): Moderation des Werkstattgesprächs „Klimasensible Gesundheitsförderung in der Rehabilitation“ anlässlich der Werkstattgespräche zu klimarelevanten Transformationsprozessen in der Rehabilitation der DRV Bund, des ZePG und der DGRW, 13. Juni 2024, online

Wilke A, Worringen U (2024): Moderation des Diskussionsforums „Klima und Gesundheit im Fokus der Reha-Wissenschaften“ anlässlich des 33. Reha-Kolloquiums, 18.-20. März 2024, Bremen

Wilke A (2023): Vorsitz / Leitung der Sitzung „Planetary Health“ anlässlich der Jahrestagung der Gesellschaft für Medizinische Ausbildung (GMA), 14.-16. September 2023, Osnabrück

Wilke A (2023): Vorsitz / Leitung der Sitzung „Gesundheitspädagogik und Prävention“ anlässlich der 17. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie, 21.-23. September 2023, Dresden

Wilke A (2021): Vorsitz / Leitung der Sitzung „Gesundheitspädagogik und Prävention“ anlässlich der 16. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17. September 2021, Dresden/digital

Wilke A (2019): Vorsitz / Leitung der Sitzung „Gesundheitspädagogik und Prävention“ anlässlich der 15. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 26.-28. September 2019, Osnabrück

Poster

Mülbrecht A, Rocholl M, Scheufler F, **Wilke A**, John SM, Skudlik C, Ludewig M, Ristow N (2025): Studienankündigung: TecNaP-RCT – Durchführung einer quasi Cluster-randomisierten, kontrollierten Interventionsstudie zur Evaluation der App-basierten Nachbetreuung mit der MiA-App. Poster anlässlich der 18. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 27. September 2025, Heidelberg, <https://doi.org/10.48693/740>

Schwarz B, **Wilke A** (2025): Klima@Reha: Entwicklung und Erprobung edukativer Inhalte und Tools zur Förderung der klimabezogenen Gesundheitskompetenz von Rehabilitand:innen. Poster anlässlich des 34. Reha-Wissenschaftlichen Kolloquiums, 18.-20.03.2025, Nürnberg, <https://zenodo.org/records/15074462>

Ristow N, **Wilke A**, Rocholl M, Skudlik C, John SM, Ludewig M (2025): User Experience (UX) einer Smartphone-App zur Unterstützung einer Gesundheitsverhaltensänderung nach der stationären berufsdermatologischen Rehabilitation. Poster anlässlich des 34. Reha-Wissenschaftlichen Kolloquiums, 18.-20.03.2025, Nürnberg, <https://doi.org/10.48693/653>

Leinigen V, Hübner A, Brans R, **Wilke A**, Meyer E, Skudlik C, Hansen A (2024): Permeationszeiten von Schutzhandschuhen bei einer Nageldesignerin mit Typ IV Sensibilisierungen gegenüber Methacrylaten: Herausforderungen für die Beratungspraxis. Poster anlässlich des 15. Dermatologischen Alpanseminars, 09.-11.05.2024, Murnau

Nowak I, **Wilke A**, Skudlik C, Ludewig M (2024): Herausforderungen in der Versorgung von Patientinnen und Patienten in der Berufsdermatologie: Eine qualitative Studie zu Perspektiven des interprofessionellen Teams. Poster anlässlich des 15. Dermatologischen Alpanseminars, 09.-11.05.2024, Murnau

Ristow N, **Wilke A**, Skudlik C, John SM, Ludewig M (2024): Umsetzung von Hautschutzverhalten im beruflichen und privaten Alltag mithilfe der MiA-App: Evaluation der User Experience (UX) in einem mehrstufigen formativen Evaluationsprozess. Poster anlässlich des 15. Dermatologischen Alpanseminars, 09.-11.05.2024, Murnau, <https://doi.org/10.48693/545>

Hansen A, Buder V, Altenburg C, Nienhaus A, Hitz J, Röckel-Schütze G, Wilke A, Brans R (2024): Permeation von Methacrylaten durch Schutzhandschuhe: Planung eines Forschungsprojekts zur Analyse der Durchbruchzeiten von Einmalhandschuhen und Ableitung von Präventionsempfehlungen. Poster anlässlich der 17. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie, 21.-23. September 2023, Dresden, <https://doi.org/10.48693/546>

Ludewig M, Wilken-Fricke L, Dicke K, **Wilke A**, John SM, Ristow N (2024): Konzeption und Pilotierung von Podcasts zur Unterstützung von Verhaltensänderungsprozessen für Patient*innen in der berufsdermatologischen Prävention. Poster anlässlich des 33. Rehabilitationswissenschaftlichen Kolloquiums, 18.-20.03.2024, Bremen, <https://doi.org/10.48693/533>

Ludewig M, **Wilke A**, Meyer J, John SM, Rocholl M (2024): Der Illness Perception Questionnaire (IPQ-R) für die berufsdermatologische Rehabilitation. Poster anlässlich des 33. Rehabilitationswissenschaftlichen Kolloquiums, 18.-20.03.2024, Bremen, <https://doi.org/10.48693/532>

Wilke A, Hellbaum M, Hülsdonk M, Wistuba F, Schmerge L (2023): Stigmatisierende Einstellungen in Bezug auf das chronische Handekzem bei Lehramtsstudierenden der Universität Osnabrück. Poster anlässlich der 17. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie, 21.-23. September 2023, Dresden, <https://doi.org/10.48693/407>

Nowak I, Exner D, Neske H, **Wilke A** (2023): „Ausziehen von Einmalhandschuhen – Kontaminationsrisiko verhindern“: Kompetenz im Ausziehen von Schutzhandschuhen bei angehenden Lehrkräften im Masterstudiengang der Gesundheitswissenschaften. Poster anlässlich der 17. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie, 21.-23. September 2023, Dresden, <https://doi.org/10.48693/525>

Leinigen V, Ludewig M, **Wilke A**, Ruprecht P, Dicke K, Skudlik C, Hansen A (2023): Auswahl geeigneter Schutzhandschuhe bei beruflich und klinisch relevanter Typ-IV- Sensibilisierung gegenüber Methacrylaten: Ein Fallbericht aus interprofessioneller Perspektive. Poster anlässlich der 17. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie, 21.-23. September 2023, Dresden

Ludewig M, **Wilke A**, Wilken-Fricke L, Buse AS, Bill V, Skudlik C, John SM, Ristow N (2023): Konzeption und Pilotierung individueller Zielgespräche zur Vorbereitung einer Veränderung von Gesundheitsverhalten in der berufsdermatologischen, stationären Rehabilitation. Poster anlässlich der 17. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie, 21.-23. September 2023, Dresden, <https://doi.org/10.48693/402>

Hansen A, **Wilke A**, Skudlik C, Brans R (2023): Berufliche Relevanz einer Typ IV- Sensibilisierung gegenüber 1,3-Diphenylguanidin bei Beschäftigten im Gesundheitswesen – ein Update Poster anlässlich der 17. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie, 21.-23. September 2023, Dresden, <https://doi.org/10.48693/414>

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2023): Einsatz einer App-basierten Nachsorge zur Unterstützung des Selbstmanagements nach der berufsdermatologischen, stationären Rehabilitation. Poster anlässlich der 52. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft, 26.-29. April 2023, Berlin, <https://doi.org/10.48693/380>

Hübner A, John SM, **Wilke A**, Brans R (2023): Individuelle Fußschutzberatung (IFB) bei Patienten mit Berufsdermatosen. Poster anlässlich der 52. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft, 26.-29. April 2023, Berlin

Hansen A, **Wilke A**, John SM, Buse AS (2023): Subjektive Krankheitstheorien von Patient*innen in der stationären, berufsdermatologischen Rehabilitation: Ergebnisse einer qualitativen Studie. Poster anlässlich des 32. Rehabilitationswissenschaftlichen Kolloquiums, 20.-22.02.2023, Hannover

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2023): Systematische Konzeption einer App-basierten Nachsorge zur Unterstützung des Selbstmanagements in der berufsdermatologischen, stationären Rehabilitation. Poster anlässlich des 32. Rehabilitationswissenschaftlichen Kolloquiums, 20.-22.02.2023, Hannover, <https://doi.org/10.48693/282>

Buse A-S, Hansen A, John SM, Skudlik C, Wilke A (2022): „Dann bin ich auch zum Hautschutzseminar gegangen.“ – Ergebnisse aus dem qualitativen Forschungsprojekt SubjeKt zu individuellen Erfahrungen von Patientinnen und Patienten während des Hautarztverfahrens. Poster anlässlich des 14. Dermatologischen Alpenseminars, 26.-28. Mai 2022, Grainau, <https://doi.org/10.48693/141>

Hansen A, Buse A-S, John SM, Skudlik C, Wilke A (2022): Subjektive Krankheitstheorien von Patientinnen und Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen: Eine qualitative Inhaltsanalyse. Poster anlässlich des 14. Dermatologischen Alpenseminars, 26.-28. Mai 2022, Grainau, <https://doi.org/10.48693/140>

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2022): Aktuelle Trends digitaler und mobiler Anwendungen bei der Umsetzung von Gesundheitsverhalten: Implikationen für die berufsdermatologische Versorgungspraxis. Poster anlässlich des 14. Dermatologischen Alpenseminars, 26.-28. Mai 2022, Grainau, <https://doi.org/10.48693/144>

Ludewig M, Rocholl M, Ristow N, John SM, **Wilke A** (2021): Transparente Beschreibung gesundheitspädagogischer Interventionen im Handlungsfeld der Berufsdermatologie. Poster anlässlich der 16. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17. September 2021, Dresden/digital, <https://doi.org/10.48693/143>

Hansen A, Buse AS, Rocholl M, John SM, Goergens A, Nashan D, **Wilke A** (2020): Versorgung von Patient*innen mit berufsbedingten Hauterkrankungen: Evaluationsergebnisse einer sekundärpräventiven Maßnahme für Hauterkrankte in metallverarbeitenden Berufen. Poster anlässlich des 19. Deutschen Kongresses für Versorgungsforschung, 30.09.-01.10.2020, Berlin

Wilke A, Gediga G, Goergens A, Hansen A, John SM, Nordheider K, Rocholl M, Weddeling S, Nashan D (2019): „Die vielen Hilfen – darauf wäre ich alleine nicht gekommen“: Interdisziplinäre sekundäre Individualprävention für Arbeitskräfte in der Metallverarbeitung: Ergebnisse ein Jahr nach Teilnahme. Poster anlässlich der 15. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 26.-28. September 2019, Osnabrück, <https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:gbv:700-202004303029>

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, **Wilke A**, Skudlik C, Brans R, John SM (2019): Studienankündigung: ProTection II – Multicenterstudie: Tertiäre Individual-Prävention berufsbedingter Hauterkrankungen durch die Anwendung von semipermeablen Handschuhen aus Sympatex. Poster anlässlich der 15. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 26.-28. September 2019, Osnabrück, <https://doi.org/10.48693/177>

Schobbe, M, Böhm C, John SM, **Wilke A**, Meyer J (2019): Subjektive Krankheitsannahmen von Patienten mit berufsbedingtem Handekzem – eine Pilotstudie zur Erprobung des IPQ-R in der stationären Tertiären Individual-Prävention. Poster anlässlich der 15. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 26.-28. September 2019, Osnabrück

Sonsmann F, Fiedler N, Heichel T, Strunk M, **Wilke A**, John SM (2019): Eignung von Unterziehhandschuhen aus Baumwolle bei langen ununterbrochenen Tragezeiten okklusiver Schutzhandschuhe: Ergebnisse einer anwendungsorientierten, hautphysiologischen Studie. Poster anlässlich der 15. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 26.-28. September 2019, Osnabrück

Wohlens S, Bodendorf MO, Bonness S, John SM, **Wilke A**, Schröder-Kraft C (2019): Herausforderungen und Grenzen gesundheitspädagogischer Fußschutzberatungen bei Typ-IV-Sensibilisierungen gegenüber Schuhmaterial. Poster anlässlich der 15. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 26.-28. September 2019, Osnabrück

Ludewig M, Rocholl M, John SM, Sonsmann F, **Wilke A** (2019): ForMula UV 2.0: Validierung, Durchführung und Evaluation einer Fortbildung für Multiplikatoren zur Prävention von Hautkrebs durch natürliche UV-Strahlung bei Beschäftigten in Außenberufen. Poster anlässlich der 50. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft, 01.-04. Mai 2019, Berlin

Ludewig M, Rocholl M, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2019): Prevention of skin cancer caused by natural UV irradiation for outdoor workers: Validation, implementation and evaluation of a curriculum for multipliers “ForMula UV 2.0”. Poster anlässlich der 5. Nationalen Versorgungskonferenz Hautkrebs, 22. Februar 2019, Berlin

Ludewig M, Rocholl M, Heichel T, Braumann A, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2018): Prevention of skin cancer caused by natural UV irradiation for outdoor workers: Development of a curriculum for multipliers as a result of the project “ForMula UV”. Poster anlässlich des 33. Deutschen Krebskongresses, 21.-24. Februar 2018, Berlin

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, Krambeck K, Nordheider K, Brans R, **Wilke A**, John SM (2017): Anwendungsstudie zur Eruierung der kurativen Effekte semipermeabler Hand-

schuhmembranen auf berufsbedingte Hauterkrankungen. Poster anlässlich der 14. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 08. September 2017, Erlangen, <https://doi.org/10.48693/305>

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, Nordheider K, **Wilke A**, John SM (2017): Langzeit-Anwendungsstudie zur Evaluation der Anwenderakzeptanz von semipermeablen Unterziehhandschuhen bei Beschäftigten im Gesundheitswesen. Poster anlässlich der 14. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 08. September 2017, Erlangen, <https://doi.org/10.48693/182>

Ludewig M, Rocholl M, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2017): Indikationen für die Individuelle Lichtschutz-Beratung (ILB) in der Prävention der neuen BK-Nr. 5103: Darstellung verschiedener Fallkonstellationen (P034). Poster anlässlich der 49. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 26.-29. April 2017, Berlin

Rocholl M, Ludewig M, John SM, Bitzer EM, **Wilke A** (2017): Personenbezogene UV-Schutzmaßnahmen aus der Perspektive von Außenbeschäftigten: Ergebnisse leitfadengestützter Interviews (P035). Poster anlässlich der 49. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 26.-29. April 2017, Berlin

Hansen A, Hübner A, Ludewig M, John SM, **Wilke A** (2017): Herausforderungen in der berufsdermatologischen Individualprävention bei Patienten mit Migrationshintergrund (P036). Poster anlässlich der 49. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 26.-29. April 2017, Berlin

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, **Wilke A**, John SM (2017): Anwenderakzeptanz und Wirksamkeit von semipermeablen Unterziehhandschuhen bei Beschäftigten im Gesundheitswesen – Langzeit-Anwendungsstudie (P039). Poster anlässlich der 49. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 26.-29. April 2017, Berlin <https://doi.org/10.48693/176>

Heichel T, John SM, Sonsmann F, **Wilke A**, Nordheider K, Strunk M (2017): Barriereregenerative Effekte durch die Verwendung semipermeabler Handschuhmembranen unter okklusiven Schutzhandschuhen - Hautphysiologische Untersuchungen (P040). Poster anlässlich der 49. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 26.-29. April 2017, Berlin, <https://doi.org/10.48693/181>

Braumann A, Krambeck K, Lange K, John SM, **Wilke A** (2016): „Hautschutzmythen“ und subjektive Krankheitsvorstellungen von Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen und ihre Bedeutung für die gesundheitspädagogische Beratungspraxis. Poster anlässlich der 89. Jahrestagung der Norddeutschen Dermatologischen Gesellschaft (NDG), 16.-18. September, Hamburg

Hansen A, Hübner A, John SM, **Wilke A** (2016): Herausforderungen in der Patientenkommunikation: Ursachen und Lösungswege im Rahmen der Prävention berufsbedingter Hauterkrankungen. Poster anlässlich des 12. Dermatologischen Alpenseminars, 05.-07. Mai 2016, Grainau

Heichel T, John SM, Sonsmann F, Strunk M, **Wilke A** (2016): ProTection I-Studie zur Anwenderakzeptanz und Wirksamkeit von semipermeablen Unterziehhandschuhen: Konzeption und Methodik. Poster anlässlich des 12. Dermatologischen Alpenseminars, 05.-07. Mai 2016, Grainau. <https://doi.org/10.48693/178>

Wilke A, Hansen A, Hübner A, John SM, Wulfhorst B, Fritz ML, Goergens A, Kaumanns A, Kube B, Pruggmayer-Blondrath T, Zuther B, Kügler K, Nashan D (2015): Kurz- und langfristige Effekte interdisziplinärer, ambulanter Sekundärprävention für Arbeitskräfte mit Berufsdermatosen in der Metallverarbeitung. Poster anlässlich der 13. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17.-19. September 2015, Erfurt

Hansen A, Waterkamp C, Krambeck K, Braumann A, Lange K, Sonsmann FK, **Wilke A**, John SM (2015): Auswahl von Schutzhandschuhen zum Schutz vor Flächendesinfektionsmitteln in Pflegeberufen: Ergebnisse einer Herstellerbefragung. Poster anlässlich der 13. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17.-19. September 2015, Erfurt

Hübner A, Ludewig M, Rocholl M, **Wilke A**, John SM (2015): Kriterien bei der Auswahl und Anwendung von UV-Schutzprodukten für Beschäftigte im Freien („Outdoor Worker“). Poster anlässlich der 13. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17.-19. September 2015, Erfurt

Sonsmann FK, John SM, Gediga K, Maurer J, **Wilke A**, Strunk M (2015): Überprüfung der Anwenderakzeptanz von semipermeablen Unterziehhandschuhen – Ergebnisse einer Vorstudie. Poster anlässlich der 13. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17.-19. September 2015, Erfurt. <https://doi.org/10.48693/174>

Sonsmann FK, John SM, Wulfhorst B, **Wilke A** (2015): Berufsbedingte Hauterkrankungen im Europäischen Friseurhandwerk – Ergebnisse einer systematischen Literaturrecherche zu Epidemiologie, Risikofaktoren und Interventionen. Poster anlässlich der 13. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie (ABD), 17.-19. September 2015, Erfurt

Wilke A, Sonsmann FK, Braumann A, John SM, Wulfhorst B (2013): Skin protection in the hairdressing trade – Development and initial evaluation of a target-group-specific, multilingual online platform for employers, employees, trainees and teachers. Poster anlässlich der 6. OEESC-Tagung (Occupational and Environmental Exposure of Skin to Chemicals), 02.-05. Juni 2013, Amsterdam und Osnabrück

Sonsmann FK, **Wilke A**, Gediga K, Braumann A, John SM, Wulfhorst B (2013): Implementation of Skin Protection Measures in the European Hairdressing Trade: Results of a European Survey. Poster anlässlich der 6. OEESC-Tagung (Occupational and Environmental Exposure of Skin to Chemicals), 02.-05. Juni 2013, Amsterdam und Osnabrück

Gediga K, Sonsmann FK, **Wilke A**, Braumann A, Beck O, John SM, Wulfhorst B (2013): Implementierung von Hautschutzmaßnahmen im Europäischen Friseurhandwerk: Ergebnisse einer europaweiten Erhebung. Poster anlässlich der 47. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 01.-04. Mai 2013, Dresden

Wilke A, Braumann A, Wehler U, John SM, Wulfhorst B (2011): Individuelle Schutzhandschuhlösungen für berufsdermatologische Patienten: Berücksichtigung spezieller Bedürfnisse. Poster anlässlich der 46. Tagung der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), 30. März - 02. April 2011, Dresden

Voß H, Mentzel F, **Wilke A**, Skudlik C, Maier B, Gediga G, John SM (2010): Meldeverhalten im Rahmen des optimierten Hautarztverfahrens: erste Ergebnisse aus „EVA_Haut“. Poster anlässlich der 83. Jahrestagung der Norddeutschen Dermatologischen Gesellschaft (NDG), 03.-05. September 2010, Bremen

Wilke A, Wulfhorst B, Sieverding M, Gediga G, Schlesinger T, John SM (2010): Langzeiteffektivität der allgemeinen sekundären Individualprävention (ASIP) im Kontext von Hautarztverfahren und Stufenverfahren Haut. Poster anlässlich des 9. Dermatologischen Alpenseminars, 13.-16. Mai 2010, Grainau

Mentzel F, Voß H, **Wilke A**, Skudlik C, Maier B, John SM (2010): Evaluation der Qualität von Epikutantestungen im Rahmen des Hautarztverfahrens. Poster anlässlich der 83. Jahrestagung der Norddeutschen Dermatologischen Gesellschaft (NDG). 03.-05. September 2010, Bremen

Voß H, Mentzel F, **Wilke A**, Skudlik C, Maier B, John SM (2010): Evaluation von komplementären Verfahrensarten in der Versorgung von Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen. Poster anlässlich des 9. Dermatologischen Alpenseminars, 13.-16. Mai 2010, Grainau

Voß H, Mentzel F, **Wilke A**, Skudlik C, Maier B, John SM (2009): Quality assurance and evaluation of dermatologist's procedure and hierarchical multi-step intervention in occupational dermatoses. Poster anlässlich des 18. Kongresses der European Academy of Dermatology and Venereology (EADV), 07.-11. Oktober 2009, Berlin

Abstracts

Schwarz B, **Wilke A** (2025): Klima@Reha: Entwicklung und Erprobung edukativer Inhalte und Tools zur Förderung der klimabezogenen Gesundheitskompetenz von Rehabilitand:innen. *DRV-Schrift* 131: 523-525

Ristow N, **Wilke A**, Rocholl M, Skudlik C, John SM, Ludewig M (2025): User Experience (UX) einer Smartphone-App zur Unterstützung einer Gesundheitsverhaltensänderung nach der stationären berufsdermatologischen Rehabilitation. *DRV-Schrift* 131: 438-440.

Wilke A, Skudlik C, Ludewig M (2024): Berufsdermatologie und Nachhaltigkeit – Passt das zusammen? *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (2): 82.

Wilke A, Skudlik C (2024): Neue Leistungsangebote der BG-Kliniken. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (2): 82.

Wilken-Fricke L, Skudlik C, **Wilke A** (2024): Gesundheitspsychologische Interventionen in der beruflichen Rehabilitation. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (2): 80.

Ristow N, **Wilke A**, Skudlik C, John SM, Ludewig M (2024): Umsetzung von Hautschutzverhalten im beruflichen und privaten Alltag mithilfe der MiA-App: Evaluation der User Experience (UX) in einem mehrstufigen formativen Evaluationsprozess. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (2): 94.

Nowak I, **Wilke A**, Skudlik C, Ludewig M (2024): Herausforderungen in der Versorgung von Patientinnen und Patienten in der Berufsdermatologie: Eine qualitative Studie zu Perspektiven des interprofessionellen Teams. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (2): 95.

Leinigen V, Hübner A, Brans R, **Wilke A**, Meyer E, Skudlik C, Hansen A (2024): Permeationszeiten von Schutzhandschuhen bei einer Nageldesignerin mit Typ IV Sensibilisierungen gegenüber Methacrylaten: Herausforderungen für die Beratungspraxis. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 72 (2): 96.

Ristow N, Rocholl M, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2024): Behaviour Change Techniques (BCTs) zur Unterstützung von Verhaltensänderungsprozessen in gesundheitspädagogischen Interventionen der berufsdermatologischen, stationären Rehabilitation. *DRV-Schrift* 130: 93-95.

Ludewig M, **Wilke A**, Meyer J, John SM, Rocholl M (2024): Der Illness Perception Questionnaire (IPQ-R) für die berufsdermatologische Rehabilitation. *DRV-Schrift* 130: 457-458.

Ludewig M, Wilken-Fricke L, Dicke K, **Wilke A**, John SM, Ristow N (2024): Konzeption und Pilotierung von Podcasts zur Unterstützung von Verhaltensänderungsprozessen für Patient*innen in der berufsdermatologischen Prävention. *DRV-Schrift* 130: 461-463.

Heichel T, John SM, Braumann A, Erhardt S, Kersten JF, Krambeck K, Nienhaus A, Ofenloch R, Schröder-Kraft C, Sonsmann F, Skudlik C, Strom K, **Wilke A**, Weisshaar E, Brans R (2023): Ergebnisse der Multicenterstudie ProTection II: Tertiäre Individual-Prävention berufs-

bedingter Hauterkrankungen durch die Anwendung von semipermeablen Handschuhen aus Sympatex. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 112.

Hübner A, **Wilke A**, John SM, Brans R (2023): Wirksamkeit der individuellen Fußschutzberatung bei Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen und Fußdermatosen: Ergebnisse einer prospektiven Kohortenstudie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 112.

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2023): Hautschutzverhalten App-basiert unterstützen: Erste Ergebnisse zur Pilotierung der MiA-App. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 113.

Hansen A, **Wilke A**, Skudlik C, Brans R (2023): Berufliche Relevanz einer Typ IV-Sensibilisierung gegenüber 1,3-Diphenylguanidin bei Beschäftigten im Gesundheitswesen – ein Update. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 128

Ludewig M, **Wilke A**, Wilken-Fricke L, Buse AS, Bill V, Skudlik C, John SM, Ristow, N. (2023): Konzeption und Pilotierung individueller Zielgespräche zur Vorbereitung einer Veränderung von Gesundheitsverhalten in der berufsdermatologischen, stationären Rehabilitation. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 129.

Hellbaum M, Schmerge L, Wistuba F, Hülsdonk M, **Wilke A** (2023): Stigmatisierende Einstellungen in Bezug auf das chronische Handekzem bei Lehramtsstudierenden der Universität Osnabrück. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 130.

Nowak I, Exner D, Neske H, **Wilke A** (2023): „Ausziehen von Einmalhandschuhen – Kontaminationsrisiko vermindern“: Kompetenz im Ausziehen von Einmalhandschuhen bei angehenden Lehrkräften der beruflichen Bildung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 130.

Leinigen V, Ludewig M, Wilke A, Ruprecht P, Dicke K, Skudlik C, Hansen A (2023): Auswahl geeigneter Schutzhandschuhe bei beruflich und klinisch relevanter Typ-IV-Sensibilisierung gegenüber Methacrylaten: Ein Fallbericht aus interprofessioneller Perspektive. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 71 (3): 133.

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2023): Einsatz einer App-basierten Nachsorge zur Unterstützung des Selbstmanagements nach der berufsdermatologischen, stationären Rehabilitation. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 21 (S1): 52.

Hübner A, John SM, **Wilke A**, Brans R (2023): Individuelle Fußschutzberatung (IFB) bei Patienten mit Berufsdermatosen. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 21 (S1): 77-78.

Hansen A, **Wilke A**, John SM, Buse AS (2023): Subjektive Krankheitstheorien von Patient*innen in der stationären, berufsdermatologischen Rehabilitation: Ergebnisse einer qualitativen Studie. *DRV-Schrift* 128: 429-431.

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2023): Systematische Konzeption einer App-basierten Nachsorge zur Unterstützung des Selbstmanagements in der berufsdermatologischen, stationären Rehabilitation. *DRV-Schrift* 128: 431-433.

Ristow N, **Wilke A**, John SM, Ludewig M (2022): Aktuelle Trends digitaler und mobiler Anwendungen bei der Umsetzung von Gesundheitsverhalten: Implikationen für die berufsdermatologische Versorgungspraxis. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 70 (2): 85.

Wilke A, Ludewig M, Skudlik C (2021): Ambulante Individualprävention – Und was passiert danach? Ergebnisse einer Langzeitbeobachtungsstudie mit regelmäßigen Follow-Ups einer Patientenkohorte über 5 Jahre nach Teilnahme an einer interdisziplinären Hautschutzschulung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 69 (3): 131

Ristow N, Ludewig M, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2021): Transparente und standardisierte Beschreibung gesundheitspädagogischer Interventionsinhalte: Der Einsatz von Verhaltens-

änderungstechniken im Anwendungsfeld der stationären Individualprävention berufsbedingter Hauterkrankungen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 69 (3): 131-132

Symanzik C, Rocholl M, Stasielowicz L, **Wilke A**, Skudlik C, Brans R, John SM (2021): Entwicklung und Exploration der Effektivität eines Interventionskonzeptes zur Prävention von beruflich bedingten Handekzemen bei Beschäftigten im Gesundheitswesen während der COVID-19-Pandemie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 69 (3): 132

Rönsch H, Rocholl M, Ludewig M, Langner M, Steeb F, **Wilke A**, John SM, Berking C, Bauer A (2021): Lichtschutz bei Außenbeschäftigten: Erarbeitung und Validierung von standardisierten Instrumenten zur Erhebung von Verhalten, Wissen und gesundheitspsychologischen Konstrukten (LiSchVal). *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 69 (3): 137

Hansen A, **Wilke A**, Skudlik C, John SM, Sonsmann F (2021): Desinfektion medizinischer Einmalhandschuhe: Eine Frage der Perspektive in Zeiten der SARS-CoV-2-Pandemie? *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 69 (3): 139-140

Ludewig M, Rocholl M, Ristow N, John SM, **Wilke A** (2021) Transparente Beschreibung gesundheitspädagogischer Interventionen im Handlungsfeld der Berufsdermatologie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 69 (3): 147

Hansen A, Buse A-S, Rocholl M, John SM, Goergens A, Nashan D, **Wilke A** (2020): Versorgung von Patient*innen mit berufsbedingten Hauterkrankungen: Evaluationsergebnisse einer sekundärpräventiven Maßnahme für Hauterkrankte in metallverarbeitenden Berufen. *German Medical Science* doi: 10.3205/20dkvf266

Brans R, **Wilke A**, Reich A, Schön M, Skudlik C, John SM (2020): Wie effektiv ist ein ambulantes Hautschutzseminar bei Beschäftigten in der Metallverarbeitung und welche Unterschiede gibt es zu Teilnehmern an einer Maßnahme der stationären Individualprävention? *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 68 (2): 85

Wilke A, Gediga G, Goergens A, Hansen A, John SM, Nordheider K, Rocholl M, Weddeling S, Nashan D (2019): „Die vielen Hilfen – darauf wäre ich alleine nicht gekommen“: Interdisziplinäre sekundäre Individualprävention für Arbeitskräfte in der Metallverarbeitung: Ergebnisse ein Jahr nach Teilnahme. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 119

Hansen A, Ludewig M, Rocholl M, John SM, **Wilke A** (2019): Primärprävention durch Multiplikatoren: Entwicklung von Unterrichtsmaterialien für Lehrkräfte berufsbildender Schulen in Epoxidharz-verarbeitenden Ausbildungsberufen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 96

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, **Wilke A**, Skudlik C, Brans R, John SM (2019): Studienankündigung: ProTection II – Multicenterstudie: Tertiäre Individual-Prävention berufsbedingter Hauterkrankungen durch die Anwendung von semipermeablen Handschuhen aus Sympatex. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 117

Ludewig M, Rocholl M, John SM, Sonsmann F, **Wilke A** (2019): ForMula UV 2.0: Validierung, Durchführung und Evaluation einer Fortbildung für Multiplikatoren zur Prävention von Hautkrebs durch natürliche UV-Strahlung bei Beschäftigten in Außenberufen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 95

Rocholl M, Böhm C, Ludewig M, John SM, **Wilke A** (2019): „SysLit-Theorie“: Subjektive Krankheitstheorien von Erwachsenen mit ekzematösen Hauterkrankungen – ein systematisches Review. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 102

Reich A, **Wilke A**, Gediga G, Geier J, Kezic S, Weidinger S, John SM, Schön MP, Brans R (2019): Effekt einer gesundheitspädagogischen Intervention auf die Entstehung von Handekzemen bei Auszubildenden in Metallberufen unter Berücksichtigung konstitutioneller und anderer individueller Faktoren: Ergebnisse einer kontrollierten prospektiven Studie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 93-94

Schobbe, M, Böhm C, John SM, **Wilke A**, Meyer J (2019): Subjektive Krankheitsannahmen von Patienten mit berufsbedingtem Handekzem – eine Pilotstudie zur Erprobung des IPQ-R in der stationären Tertiären Individual-Prävention. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 118-119

Sonsmann F, Fiedler N, Heichel T, Strunk M, Wilke A, John SM (2019): Eignung von Unterziehhandschuhen aus Baumwolle bei langen ununterbrochenen Tragezeiten okklusiver Schutzhandschuhe: Ergebnisse einer anwendungsorientierten, hautphysiologischen Studie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 114

Wohlers S, Bodendorf MO, Bonness S, John SM, **Wilke A**, Schröder-Kraft C (2019): Herausforderungen und Grenzen gesundheitspädagogischer Fußschutzberatungen bei Typ-IV-Sensibilisierungen gegenüber Schuhmaterial. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 67 (3): 113-114

Ludewig M, Rocholl M, John SM, Sonsmann F, **Wilke A** (2019): ForMula UV 2.0: Validierung, Durchführung und Evaluation einer Fortbildung für Multiplikatoren zur Prävention von Hautkrebs durch natürliche UV-Strahlung bei Beschäftigten in Außenberufen. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 17 (S3): 92

Ludewig M, Rocholl M, Heichel T, Braumann A, Skudlik C, John, SM, **Wilke, A** (2018): Prevention of skin cancer caused by natural UV irradiation for outdoor workers: Development of a curriculum for multipliers as a result of the project "ForMula UV". *Oncology Research and Treatment* 41(1): 161

Rahe J, Sauerzapfe, J, **Wilke A**, Skudlik C, John SM (2018): Berufsdermatologische Gesundheitspsychologie in der stationären tertiären Individual-Prävention (TIP). *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 66 (2): 74

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, Nordheider K, **Wilke A**, John SM (2018): Unterziehhandschuhe aus Sympatex® - Welchen Mehrwert leistet der Einsatz von semipermeablen Membranen beim okklusiven Hautschutz? *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 66 (2): 83

Wilke A, Hansen A, John SM (2017): „Bevor das Kind in den Brunnen fällt“: Entwicklung eines gesundheitspädagogischen Curriculums für Lehrkräfte zur Primärprävention von Berufsdermatosen bei Auszubildenden mit Epoxidharzkontakt (DGUV-Projekt FP401 „Epo-Safe@School“). *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 114-115

Wilke A, John SM, Sonsmann F, Wulfhorst B (2017): Gesundheitspädagogik in der stationären tertiären Individual-Prävention von Berufsdermatosen: Warum, wie und was bringt's? *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 117-118

Braumann A, Krambeck K, John SM, **Wilke A** (2017): Subjektive Krankheitsvorstellungen von Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen und ihre Bedeutung für die gesundheitspädagogische Beratungspraxis. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 112

Hansen A, Frick S, John SM, **Wilke A** (2017): „Detektivarbeit“ bei der Auswahl von Schutzhandschuhen: zur Relevanz von Herstelleranfragen und Recherchen am Beispiel eines Anästhesisten mit Typ-IV-Sensibilisierungen gegenüber 1,3-Diphenylguanidin und Cetylpyridiniumchlorid. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 122

Heichel T, Sonsmann F, John SM, Nordheider K, Brans R, **Wilke A**, Strunk M (2017): Hautphysiologische Untersuchung zur Eruierung des regenerativen Potentials semipermeabler Handschuhmembranen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 112-113

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, Krambeck K, Nordheider K, Brans R, **Wilke A**, John SM (2017): Anwendungsstudie zur Eruierung der kurativen Effekte semipermeabler Handschuhmembranen auf berufsbedingte Hauterkrankungen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 130

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, Nordheider K, **Wilke A**, John SM (2017): Langzeit-Anwendungsstudie zur Evaluation der Anwenderakzeptanz von semipermeablen Unterziehhandschuhen bei Beschäftigten im Gesundheitswesen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 130-131

Lange K, **Wilke A**, John SM, Schröder-Kraft CM (2017): Sicherheitsdatenblätter – eine verlässliche Quelle für die Auswahl von Schutzhandschuhen? Eine kritische Analyse von Angaben zum Hand-/Hautschutz. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 128-129

Ludewig M, Rocholl M, Heichel T, Braumann A, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2017): Konzeption einer Fortbildung für Multiplikatoren zur Prävention von Hautkrebs durch natürliche UV-Strahlung bei Beschäftigten in Außenberufen: Vorstellung ausgewählter Ergebnisse des Projektes „ForMula UV“. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 120-121

Rocholl M, Ludewig M, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2017): Prävention von berufsbedingtem Hautkrebs: „UV-Fotographie“ als edukatives Element in der Patientenschulung und -beratung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 65 (3): 113-114

Ludewig M, Rocholl M, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2017): Indikationen für die Individuelle Lichtschutz-Beratung (ILB) in der Prävention der neuen BK-Nr. 5103: Darstellung verschiedener Fallkonstellationen (P034). *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 15 (S1): 101-102

Rocholl M, Ludewig M, John SM, Bitzer EM, **Wilke A** (2017): Personenbezogene UV-Schutzmaßnahmen aus der Perspektive von Außenbeschäftigten: Ergebnisse leitfadengestützter Interviews (P035). *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 15 (S1): 102

Hansen A, Hübner A, Ludewig M, John SM, **Wilke A** (2017): Herausforderungen in der berufsdermatologischen Individualprävention bei Patienten mit Migrationshintergrund (P036). *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 15 (S1): 102

Heichel T, Sonsmann F, Strunk M, **Wilke A**, John SM (2017): Anwenderakzeptanz und Wirksamkeit von semipermeablen Unterziehhandschuhen bei Beschäftigten im Gesundheitswesen – Langzeit-Anwendungsstudie (P039). *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 15 (S1): 103-104

Heichel T, John SM, Sonsmann F, **Wilke A**, Nordheider K, Strunk M (2017): Barriereregenerative Effekte durch die Verwendung semipermeabler Handschuhmembranen unter okklusiven Schutzhandschuhen - Hautphysiologische Untersuchungen (P040). *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 15 (S1): 103-104

Ludewig M, Rocholl M, Braumann A, Lange K, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2016): Sekundärprävention von UV-induziertem Hautkrebs (BK-Nr. 5103): Optimierungen des personenbezogenen UV-Lichtschutzverhaltens durch die „Individuelle Lichtschutz-Beratung“ (ILB). *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 14 (S5): 10

Braumann A, Krambeck K, Lange K, John SM, **Wilke A** (2016): „Hautschutzmythen“ und subjektive Krankheitsvorstellungen von Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen und ihre Bedeutung für die gesundheitspädagogische Beratungspraxis. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 14 (S5): 2-3

Hansen A, Hübner A, John SM, **Wilke A** (2016): Herausforderungen in der Patientenkommunikation: Ursachen und Lösungswege im Rahmen der Prävention berufsbedingter Hauterkrankungen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 64 (1): 39-40

Heichel T, John SM, Sonsmann F, Strunk M, **Wilke A** (2016): ProTaction I-Studie zur Anwenderakzeptanz und Wirksamkeit von semipermeablen Unterziehhandschuhen: Konzeption und Methodik. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 64 (1): 40

Ludewig M, Rocholl M, Hübner A, Skudlik C, John SM, **Wilke A** (2016): Sekundärprävention von UV-induziertem Hautkrebs (BK-Nr. 5103): Konzeption, Durchführung und formative Evaluation der „Individuellen Lichtschutz-Beratung“ (ILB). *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 64 (1): 37

Rocholl M, Ludewig M, John SM, Bitzer EM, **Wilke A** (2016): Persönliche Risikowahrnehmung und Einstellungen zu UV-Lichtschutz-Maßnahmen im beruflichen Umfeld: eine qualitative Untersuchung bei Beschäftigten in Außenberufen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 64 (1): 33

Wilke A, John SM, Sonsmann, F, Wulfhorst B (2015): „Ist jede präventive Intervention wirksam?“ – Eine kritische Analyse der Evaluationsansätze von Interventionsstudien in der Berufsdermatologie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 106-107

Wilke A, Hansen A, Hübner A, John SM, Wulfhorst B, Fritz ML, Goergens A, Kaumanns A, Kube B, Pruggmayer-Blondrath T, Zuther B, Kügler K, Nashan D (2015): Kurz- und langfristige Effekte interdisziplinärer, ambulanter Sekundärprävention für Arbeitskräfte mit Berufsdermatosen in der Metallverarbeitung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 131

Rocholl M, John SM, **Wilke A**, Bitzer EM (2015): Gesundheitspädagogische Interventionen zur Verbesserung des UV-Schutz-Verhaltens bei im Freien Beschäftigten: Eine Analyse des aktuellen Stands der Forschung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 109

Ludewig M, Hübner A, **Wilke A**, John SM (2015): Sekundärprävention von UV-Licht-induziertem Hautkrebs (BK-Nr. 5103): Konzeption einer Individuellen Lichtschutz-Beratung (ILB). *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 113-114

Hansen A, Waterkamp C, Krambeck K, Braumann A, Lange K, Sonsmann FK, **Wilke A**, John SM (2015): Auswahl von Schutzhandschuhen zum Schutz vor Flächendesinfektionsmitteln in Pflegeberufen: Ergebnisse einer Herstellerbefragung. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 126-127

Hübner A, Ludewig M, Rocholl M, **Wilke A**, John SM (2015): Kriterien bei der Auswahl und Anwendung von UV-Schutzprodukten für Beschäftigte im Freien („Outdoor Worker“). *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 126-127

Sonsmann FK, John SM, Gediga K, Maurer J, **Wilke A**, Strunk M (2015): Überprüfung der Anwenderakzeptanz von semipermeablen Unterziehhandschuhen – Ergebnisse einer Vorstudie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 129

Sonsmann FK, John SM, Wulfhorst B, **Wilke A** (2015): Berufsbedingte Hauterkrankungen im Europäischen Friseurhandwerk – Ergebnisse einer systematischen Literaturrecherche zu Epidemiologie, Risikofaktoren und Interventionen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 63 (3): 130

Wilke A, John SM, Wulfhorst B (2013): Prävention von Berufsdermatosen bei Auszubildenden: Ergebnisse einer kontrollierten Interventionsstudie. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 61 (3): 107

Wilke A, John SM, Wulfhorst B (2013): Nachhaltigkeit von Patientenschulungen: Verbesserung des krankheitsspezifischen Wissens bei berufsdermatologischen Patienten. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 11 (Suppl. 2): 83

Sonsmann FK, **Wilke A**, Braumann A, Gediga K, Lemmer S, Burgstaller A, John SM, Wulfhorst B (2013): Hautschutz im europäischen Friseurhandwerk: Entwicklung und Evaluation einer multilingualen, modularen und zielgruppenspezifischen online Lern- und Informationsplattform. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 11 (Suppl. 2): 83

Gediga K, Sonsmann FK, **Wilke A**, Braumann A, Beck O, John SM, Wulfhorst B (2013): Implementierung von Hautschutzmaßnahmen im Europäischen Friseurhandwerk: Ergebnisse

einer europaweiten Erhebung. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 11 (Suppl. 2): 169-170

Wilke A, John SM, Wulfhorst B (2011): Verbesserung des krankheitsspezifischen Wissens durch ambulante Hautschutzseminare. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 59 (3): 120

Wilke A, Braumann A, Wehler U, John SM, Wulfhorst B (2011): Individuelle Schutzhandschuhlösungen für berufsdermatologische Patienten: Berücksichtigung spezieller Bedürfnisse. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 9 (Suppl. 1): 177

Wilke A, Wulfhorst B, Sieverding M, Gediga G, Schlesinger T, John SM (2010): Langzeiteffektivität der allgemeinen sekundären Individualprävention (ASIP) im Kontext von Hautarztverfahren und Stufenverfahren Haut. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 58 (2): 75-76

Wilke A, Wulfhorst B, Sieverding M, Gediga G, Schlesinger T, John SM (2010): Langzeiteffektivität der allgemeinen sekundären Individualprävention (ASIP) im Kontext von Hautarztverfahren und Stufenverfahren Haut. *Allergologie* 33 (8): 374-375

Mentzel F, Voß H, **Wilke A**, Skudlik C, Maier B, John SM (2010): Evaluation der Qualität von Epikutantestungen im Rahmen des Hautarztverfahrens. *Allergo Journal*, Abstractband Sonderheft 1: 523

Mentzel F, Voss H, **Wilke A**, Skudlik C, Maier B, Gediga G, John SM (2010): Quality assurance in the management of occupational dermatoses: evaluation of dermatologist's procedure and hierarchical multi-step intervention. *Experimental Dermatology* 19 (2): 219

Voss H, Mentzel F, **Wilke A**, Skudlik C, Maier B, John SM (2010): Evaluation von komplementären Verfahrensarten in der Versorgung von Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 58 (2): 73

Wilke A, Klippel U, John SM, Wulfhorst B (2009): Langzeiteffektivität der Sekundären Individualprävention (SIP) bei Berufsdermatosen in der Altenpflege – ein 6 Jahres Follow-Up. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 57 (3): 118

John SM, Voß H, Mentzel F, **Wilke A**, Skudlik C (2009): Weiterentwicklung der Versorgungsstrukturen in der dermatologischen Praxis: Neue Forschungsergebnisse zum Hautarztverfahren und Stufenverfahren Haut – Bilaterale Evaluation der Eckpfeiler der berufsdermatologischen Frühintervention. *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft* 7 (Suppl. 4): 15

Voss H, Mentzel F, **Wilke A**, Maier B, Skudlik C, John SM (2009): Forschungsvorhaben „EVA_Haut“ – erste systematische Evaluation von Verfahrensarten in der dermatologischen Frühprävention. *Dermatologie in Beruf und Umwelt* 57 (3): 118