

Akademischer Lebenslauf

Dr. rer. medic. habil. Felix Mühlensiepen, PhD, MPH



Geburtsjahr: 1990
MHB-Eintrittsdatum: 2019

Ausbildung und berufliche Stationen

Seit 2025	Leiter der Nachwuchsgruppe User Experience in Digital Health (UxDH) & Koordinator des Zentrums für Versorgungsforschung der Medizinischen Hochschule Brandenburg
Seit 2025	PostDoc am Deutsches Herzzentrum der Charité – Universitätsmedizin Berlin
2026	Lehrbefähigung für das Habilitationsfach Versorgungsforschung an der Fakultät für Gesundheitswissenschaften der Medizinischen Hochschule Brandenburg
2019-2025	Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Mitglied des Vorstands des Zentrums für Versorgungsforschung an der Medizinischen Hochschule Brandenburg
2021-2024	PhD an der Ecole doctorale „Ingénierie pour la Santé, la Cognition, l'Environnement“ der Université Grenoble Alpes
2017-2020	Doktor der theoretischen Medizin (Dr. rer. medic.) an der Universität Witten Herdecke
2015-2019	Projektleiter bei der KV Consult- und Managementgesellschaft mbH (100-prozentige Tochter- und Dienstleistungsgesellschaft der Kassenärztlichen Vereinigung Brandenburg)
2013-2015	Master of Public Health an der Berlin School of Public Health – Charité Universitätsmedizin Berlin
2009-2013	Bachelor of Arts der Soziologie an der Universität Hamburg und Universität Autònoma de Barcelona

Preise

2025	Projektpreis der Deutschen Rheumastiftung
2024	Publikationspreis der Fakultät für Medizin und Psychologie der Medizinischen Hochschule Brandenburg
2023	Heinz-Pichlmaier-Preis für junge Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler in der Palliativmedizin

Stipendien, Ehrungen und ggf. Patente

2025	Reisestipendium der Eugen- und Irmgard Hahn Stiftung
2025	DGRh-Reisestipendium – EULAR 2025
2024	Reisestipendium der Medizinischen Hochschule Brandenburg
2024	DGRh-Reisestipendium – EULAR 2024
2021	NTNU IDI Research Visit Grant 2021

Funktionen in Wissenschaftsorganisationen und -gesellschaften außerhalb der MHB

Seit 2022	Deutsche Gesellschaft für Rheumatologie
Seit 2017	Deutsches Netzwerk für Versorgungsforschung
Seit 2016	Deutsche Gesellschaft für Palliativmedizin
2022-2025	Expertennetzwerk „30 unter 40“ der Bertelsmann Stiftung

Herausgeber- und Gutachtertätigkeiten

Seit 2024	Editorial Board - BMC Health Services Research
-----------	--

Drittmittelprojekte (Auswahl)

Seit 2026	GUIDE-AI – Guiding your treatment with current evidence (EU-HORIZON)
-----------	--

Seit 2025	AER-COMED – Behandlungsfolgen bei Patient:innen mit entzündlich-rheumatischen Erkrankungen - die Rolle der Komedikation (G-BA Innovationsfonds)
Seit 2024	ePA4all – ePA für alle (G-BA Innovationsfonds)
Seit 2023	SPIDeRR – Stratification of Patients using advanced Integrative modeling of Data Routinely acquired for diagnosing Rheumatic complaints (EU-HORIZON)

Veröffentlichungen (Auswahl)

Best 5:

1. May S, Gehlhaar A, Stahlhut K, Kamp MA, Heinze M, Allsop M, Muehlensiepen F. "Let's put it this way: you can't really live without it" - digital technologies in routine palliative care delivery: an explorative qualitative study with patients and their family caregivers in Germany. BMC Health Services Research. 2024; 24(1), 702. (IF: 2.8)
2. Muehlensiepen F, Petit P, Knitza J, Welcker M, Vuillerme N. Factors Associated With Telemedicine Use Among Patients With Rheumatic and Musculoskeletal Disease: Secondary Analysis of Data From a German Nationwide Survey. J Med Internet Res 2023;25:e40912.
3. Muehlensiepen F / Petit P, Knitza J, Welcker M, Vuillerme N. Factors Associated With Telemedicine Use Among German General Practitioners and Rheumatologists: Secondary Analysis of Data From a Nationwide Survey. J Med Internet Res 2022;24(11):e40304.
4. May S, Bruch D, Gehlhaar A, Linderkamp F, Stahlhut K, Heinze M, Allsop M, Muehlensiepen F. Digital technologies in routine palliative care delivery: an exploratory qualitative study with health care professionals in Germany. BMC Health Serv Res 2022; 22, 1516.
5. May S, Stahlhut K, Allsop M, Heinze M, Mühlensiepen F. '...you just put up with it for the sake of humanity.': an exploratory qualitative study on causes of stress in palliative care nursing during the COVID-19 pandemic in Germany. BMJ Open 2021;11:e051550

Weitere/Alle Publikationen:

<https://orcid.org/0000-0001-8571-7286>

<https://scholar.google.com/citations?user=vK8kjNAAAAAJ>