

LEBENS LAUF

(STAND: 24.3.2024)

PROF. DR. DR. DANIEL STRECH

AKTUELLE POSITION

Universitätsprofessur (W3) für Translationale Bioethik und stellvertretender Direktor am QUEST-Center for Responsible Research, Berlin Institute of Health at Charité (BIH)

HOCHSCHULBILDUNG

1996 – 2003	Humanmedizin (Staatsexamen), Universität Düsseldorf
2004	Dissertation (Dr. med.), Betreuer: Prof. Dr. D. Birnbacher, Prof. Dr. Dr. A. Labisch
1997 – 2004	Philosophie (Magister), Universität Düsseldorf
2007	Dissertation (Dr. phil.), Betreuer: Prof. Dr. D. Birnbacher, Prof. Dr. Dr. U. Wiesing

BERUFLICHER WERDEGANG (CHRONOLOGISCH)

12/2003-12/2005	Arzt und wissenschaftlicher Mitarbeiter; Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
12/2005-06/2006	Postdoc-Stipendiat; DFG-Graduiertenkolleg „Bioethik“, Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften (IZEW), Universität Tübingen
07/2006-11/2008	Wissenschaftlicher Mitarbeiter (BMBF-Forschungsverbund „Allokation“), Institut für Ethik und Geschichte in der Medizin, Universität Tübingen
03/2007-06/2007	Postdoc-Stipendiat (DAAD-finanziert), Department of Bioethics, National Institutes of Health (NIH), Bethesda, USA
11/2008-11/2014	Juniorprofessur für Medizinethik, Institut für Geschichte, Ethik und Philosophie der Medizin, Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
08/2011	Habilitation, Venia Legendi „Ethik und Theorie in Medizin und Public Health“, MHH
01/2012-06/2013	Lehrstuhlvertretung (für Prof. N. Biller-Andorno), Institut für Biomedizinische Ethik und Medizingeschichte, Universität Zürich
11/2014-05/2018	Heisenberg-Professur (Universitätsprofessur, W3) für „Ethik und Governance in der biomedizinischen Forschung und Innovation“ (DFG gefördert), Institut für Geschichte, Ethik und Philosophie der Medizin, MHH
Seit 06/2018	Universitätsprofessur (W3) für „Translationale Bioethik“ und stellvertretender Direktor, QUEST-Center for Responsible Research, Berlin Institute of Health at Charité (BIH)

MITWIRKUNG IN ARBEITSGRUPPEN, GREMIEN, BEIRÄTEN

- BMBF Medizininformatik-Initiative (MII), AG „Consent“ (Mitglied, Co-Sprecher bis 2024), (2016-laufend)
- BMBF Nationale Strategie Gen- und Zelltherapie, Mitglied (nominiert durch Akademie für Ethik in der Medizin (2023-laufend)
- AWMF (Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften), Mitglied der „Ad hoc Kommission Gemeinsam Klug entscheiden“ (2015-2019) und der AG „Qualitätsentwicklung in Forschung und Lehre“ (2022-laufend)
- Leopoldina, Mitglied der AGs „Evidenzbasierung der Medizin für ältere Menschen“ (2014-2015), „Klinische Studien bei vulnerablen Patienten“ (2023-laufend)
- Ethikkommission der Charité – Universitätsmedizin Berlin, Mitglied im Ethikausschuss CCM (2019-laufend)
- WHO, Mitglied der Review-Gruppe für die WHO Leitlinie „Ethics of Public Health Surveillance“ (2015-2017), Mitglied der WHO AG “Guidance for Ethical Review of Health Systems and Policy Research“ (2015-2017)
- RatSWD (Rat für Sozial- und Wirtschaftsdaten), Mitglied der AG „Forschungsethik“ (2015-2017)
- Bundesärztekammer, Mitglied der StäKO AG „Verfahrensgrundsätze/Ethik“ (2015-2019)
- Arbeitskreis Medizinischer Ethik-Kommissionen, Mitglied der AGs „Biobanken“ (2013-2019) und „Studienregistrierung“ (2012-2013)
- Deutsches Netzwerk Evidenz-basierte Medizin (DNEbM), Mitglied im geschäftsführenden Vorstand (2011-2015), Stellvertretender Vorsitzender (2013-2015)
- Schweizer National Fond (SNF), Mitglied des Steering Committee für das NRP (National Research Program) „Smarter Health Care“ (2014-2020)
- Mitglied im Wissenschaftlichen Beirat, Zeitschrift *Ethik in der Medizin* (seit 2015)
- Associate Editor, *BMJ Open Science* (2017-2022)

FÜNF AUSGEWÄHLTE PUBLIKATIONEN

Eine ausführliche Publikationsliste findet sich hier: <https://orcid.org/0000-0002-9153-079X>

1. Franzen DL, Carlisle BG, Salholz-Hillel M, Riedel N, **Strech D**, *Institutional dashboards on clinical trial transparency for University Medical Centers: A case study*. PLoS Med. 2023
2. **Strech D**, Weissgerber T, Dirnagl U, and QUEST Group, *Improving the trustworthiness, usefulness, and ethics of biomedical research through an innovative and comprehensive institutional initiative*. PLoS Biol, 2020
3. Zenker S*, **Strech D***, Ihrig K, et al., *Data protection-compliant broad consent for secondary use of health care data and human biosamples for (bio)medical research: Towards a new German national standard*, J Biomed Inform 2022
4. Riedel N, [...] **Strech D**, *Results dissemination from completed clinical trials conducted at German university medical centers remained delayed and incomplete. The 2014 -2017 cohort*, J Clin Epidemiol 2022
5. Schwietering J, Langhof H, **Strech D**, *Empirical studies on how ethical recommendations are translated into practice: a cross-section study on scope and study objectives*. BMC Med Ethics. 2023