

Lebenslauf

Univ.-Prof. Dr. Ingo Hilgendorf



Klinische Schwerpunkte/Interessen:

Interventionelle Kardiologie inkl. komplexe Koronarinterventionen und Transfemorale Aortenklappen-implantation, Herzinsuffizienz, kardiovaskuläre Risikofaktoren (Lipide, Diabetes, Inflammation)

Wissenschaftliche Schwerpunkte/Interessen:

Immunsystem, Inflammation, Heterozelluläre Interaktionen bei Herz- und Gefäßerkrankungen, Immunmodulation, Lipidstoffwechselstörung, Diabetes, klinische Studien (AMG, MPG)

Beruflicher Werdegang

Seit 2022 Geschäftsführender Oberarzt und
Stellvertreter des Ärztlichen Direktors Prof. Dr. D. Westermann

Seit 2018 Stellvertreter des Ärztlichen Direktors Prof. Dr. Dr. hc. Ch. Bode
Leiter der Grundlagenforschung, Leiter Personalentwicklung (2021-2022), Leiter
kardiovaskuläre Hochrisikoambulanz

2019 Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie

2016 Oberarzt der Abteilung Kardiologie und Angiologie I, Universitäts-Herzzentrum
Bad Krozingen, Universität Freiburg.

2016 Facharzt für Innere Medizin

Seit 2007 Ärztlicher Mitarbeiter der Abteilung Kardiologie und Angiologie I, Medizinische
Universitätsklinik Freiburg, Freiburg.

2000 – 2007 Medizinstudium an der Universität Tübingen und Brown Medical School,
Providence, RI, USA.

Wissenschaft und Lehre

Seit 2023 W3 Heisenberg Professur für Immunokardiologie, Medizinischen Fakultät der
Universität Freiburg

Seit 2021 Koordinator für Translationale Medizinische Forschung am IEKM, Universitäts-
Herzzentrum Freiburg-Bad Krozingen

Seit 2020 Vorstandsmitglied des SFB1425 „*Heterocellular Nature of Cardiac
Lesions*“ (Sprecher Prof. Peter Kohl, IEKM, Universitäts-Herzzentrum Freiburg-
Bad Krozingen) und Koordinator des Cardiovascular Tracks in der *Spemann
Graduate School of Biology and Medicine*

2017 Habilitation, Medizinische Fakultät, Universität Freiburg.

2014 – 2021 Leiter Emmy Noether Nachwuchsgruppe, Deutsche Forschungsgemeinschaft.

2011 – 2014 Postdoctoral Fellow, Labor Prof. Filip K. Swirski, Center for Systems Biology,
Massachusetts General Hospital and Harvard Medical School, Boston, USA.

2008 Promotion an der Medizinischen Fakultät der Universität Tübingen.

Fachbezogene Mitgliedschaften und Ämter

- Seit 2019 Nukleus-Mitglied der AG41 Atherosklerose in der Klinik, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
- Seit 2018 Beirat der Deutschen Gesellschaft für Arterioskleroseforschung
- Seit 2008 Mitglied der Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie, Deutsche Gesellschaft für Arterioskleroseforschung, European Atherosclerosis Society, European Society of Cardiology.

Stipendien und Auszeichnungen

- 2018 UHZ Nachwuchspreis, Universitäts-Herzzentrum Bad Krozingen, Freiburg.
- 2016 Young Investigator Fellowship award, European Atherosclerosis Society.
- 2015 W.H. Hauss Award, Deutsche Gesellschaft für Arterioskleroseforschung.
- 2013 Rudolf-Marx-Award, Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung.
- 2011 2-jähriges Forschungsstipendium, Deutsche Forschungsgemeinschaft