

Prof. Dr. med. Wolfgang Herr

Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats seit 2023



Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III
Hämatologie und Internistische Onkologie
Universitätsklinikum Regensburg

Sprecher des Sonderforschungsbereichs TRR221

2. Sprecher des Nationalen Centrums für Tumorerkrankungen am Standort
WERA

Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:

- | | |
|--------------|--|
| 1984 - 1991 | Humanmedizin-Studium an den Universitäten Mainz, Tübingen und Jena,
3. Staatsexamen an der Universität Mainz |
| 1991 | Approbation als Arzt |
| 1991 - 1997 | Assistenzarzt an der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik –
Gastroenterologie, Nephrologie, Infektiologie, Rheumatologie,
Universitätsklinikum Mainz |
| 1992 | Promotion (Dr. med.) in Innere Medizin (wissenschaftliches Thema:
Tumorimmunologie), Universitätsklinikum Mainz |
| 07 - 08/1992 | EU Forschungsstipendiat am Karolinska-Institut, Stockholm, Schweden |
| 1997 | Facharzt für Innere Medizin, Universitätsklinikum Mainz |
| 1998 - 2000 | Forschungsstipendiat der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG),
Pittsburgh Cancer Institute & University of Pittsburgh, Pittsburgh, USA |
| 2000 - 2002 | Assistenzarzt an der III. Medizinischen Klinik und Poliklinik - Hämatologie,
Internistische Onkologie, Pneumologie, Universitätsklinikum Mainz |
| 2002 | Facharzt für Hämatologie und Onkologie |
| 2002 | Habilitation in Innere Medizin (wissenschaftliches Thema: T-Zell-
Immunologie bei Tumoren und Viren), Universitätsklinikum Mainz |
| 2002 - 2013 | Oberarzt der III. Medizinischen Klinik und Poliklinik,
Universitätsklinikum Mainz |
| 07 - 08/2003 | Gast-Professor an der Abteilung für Massenspektrometrie der University of
Virginia, Charlottesville, USA |
| 01 - 03/2004 | Gast-Professor und Ausbildung in klinischer Blutstammzelltransplantation am
Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle, USA |

2009	W2-Professor zur Leitung der KFO183 „Optimierte Allogene Lymphozytherapie“ der DFG am Universitätsklinikum Mainz
2009 - 2013	Leitender Oberarzt des klinischen Bereichs Blutstammzelltransplantation, Universitätsklinikum Mainz
2012	Ruf W3-Professur für Hämatologie und Onkologie mit Leitung der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin IV am Universitätsklinikum Halle-Wittenberg
2012	Ruf W3-Professur für Hämatologie und Internistische Onkologie mit Leitung der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III – Hämatologie und Internistische Onkologie am Universitätsklinikum Regensburg
seit 2013	Direktor und Lehrstuhlinhaber an der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III – Hämatologie und Internistische Onkologie am Universitätsklinikum Regensburg
seit 2018	Sprecher des Sonderforschungsbereichs (SFB) TRR221 „Modulation of graft-versus-host and graft-versus-leukemia immune responses after allogeneic stem cell transplantation“ der DFG
seit 2020	Sprecher des „Centres for Immunomedicine in Transplantation and Oncology (CITO)“ (Wissenschaftsrat-bewilligtes Forschungsgebäude, Art. 91b GG)
seit 2023	2. Sprecher des Nationalen Centrums für Tumorerkrankungen (NCT) am Standort WERA (Würzburg, Erlangen, Regensburg, Augsburg)

Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:

- Immunbiologie der allogenen Blutstammzelltransplantation, Tumorummunologie
- T-Zell-basierte Immuntherapie bei Leukämien und Tumoren (CAR/TZR T-Zelltherapie)

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:

seit 2001	Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO)
seit 2002	Mitglied der European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)
2002 - 2013	Leiter Forschungsprogramm Blutstammzelltransplantation, Universitätsklinikum Mainz
seit 2003	Mitglied der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Knochenmark- und Blutstammzelltransplantation (DAG-KBT)
2003 - 2008	Projektleiter im Sonderforschungsbereich SFB 432 der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG)
seit 2004	Mitglied der Association for Immunotherapy of Cancer (C-IMT)
2004 - 2007	Projektleiter im Stammzelltransplantationsforschungsverbund der Deutschen Krebshilfe

2004 - 2013	Projektleiter im Graduiertenkolleg GRK 1043 der DFG
seit 2006	Mitglied der European Society for Cancer Immunology and Immunotherapy (ESCI)
2007 - 2013	Mitglied in den Leitgremien des Exzellenzclusters Immunintervention Rheinland-Pfalz, des Forschungszentrums Immuntherapie und des Naturwissenschaftlich-Medizinischen Forschungszentrums, Universität Mainz
2007 - 2014	Leiter und Projektleiter der klinischen Forschergruppe KFO183 „Optimierte Allogene Lymphozytentherapie“ der DFG am Universitätsklinikum Mainz
seit 2008	Mitglied der American Society of Hematology (ASH)
2012 - 2016	Projektleiter im BMBF Spitzencluster für individualisierte Immunintervention CI3
2013 - 2017	Projektleiter im Sonderforschungsbereich SFB 1066 der DFG
2014 - 2018	Projektleiter in klinischer Forschergruppe KFO 262 der DFG
seit 2014	Sprecher der Forschungsallianz Immunmedizin der Universitäten Regensburg, Erlangen und Würzburg
seit 2016	Vorstandsmitglied Comprehensive Cancer Center Ostbayern (CCCO)
2016 - 2023	Mitglied in der Ständigen Senatskommission für Grundsatzfragen in der Klinischen Forschung der DFG
seit 2016	Mitglied im Clinical Advisory Board des Regensburger Centrums für Interventionelle Immunologie (seit 2022 Leibniz-Institut für Immuntherapie)
seit 2018	Sprecher und Projektleiter im Sonderforschungsbereich SFB TRR221
seit 2019	Mitglied der German Lymphoma Alliance
seit 2019	Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin
seit 2019	Mitglied im Kuratorium des Fraunhofer-Instituts für Toxikologie und Experimentelle Medizin
2019 - 2023	Mitglied im Stiftungsrat der Wilhelm Sander-Stiftung
seit 2019	Forschungsdekan der Fakultät für Medizin der Universität Regensburg
seit 2020	Koordinator (Standort Regensburg) des 4I-ImmunoCluster der Universitäten Erlangen, Regensburg and Würzburg
seit 2020	Sprecher des Leuchtturms „Zelluläre Immuntherapie“ des Bayerischen Zentrums für Krebsforschung BZKF
seit 2021	Vorstandsmitglied Comprehensive Cancer Center Allianz Würzburg, Erlangen, Regensburg, Augsburg (CCC WERA)

seit 2021 Mitglied im Fachausschuss „Klinische Forschung und kliniknahe Grundlagenforschung“ der Deutschen Krebshilfe

Mitgliedschaft in Beratungsgremien:

2015 - 2020 Mitglied im Beirat der Klinik Prof. Schedel, Thyrnau-Kellberg/Passau

Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:

keine

Auszeichnungen:

1995 Graduiertenstipendium SANDOZ-Stiftung für Therapeutische Forschung

1996 Vortragspreis der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin

2008 Best Basic Science Poster Award der European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)

2009 Best Science Poster Award der European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)

[Stand: 31.03.2023]