

Curriculum Vitae Judith Haendeler



Allgemeine Angaben

Name Haendeler, Judith, Univ.-Prof. (W2) Dr. rer. nat.
Arbeitsgruppe Heisenberg-Gruppe – umweltinduzierte kardiovaskuläre Degeneration

Akademische Ausbildung

Studium Chemie: 10/1988 - 12/1994, Universität zu Köln und Max-Planck-Institut Köln-Vogelsang, Diplom, Prof. Dr. K. Palme, Prof. Dr. S. Waffenschmidt

Wissenschaftliche Abschlüsse

Umhabilitation 2008, Experimentelle Medizin, Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Habilitation 2004, Experimentelle Medizin, Medizinische Fakultät der Johann-Wolfgang Goethe Universität, Frankfurt, Prof. Dr. A. M. Zeiher
Promotion 1997, Biochemische und Experimentelle Abteilung des II Lehrstuhls für Chirurgie, Universität zu Köln, Molekulare Kardiologie des Klinikums der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt, Prof. Dr. S. Waffenschmidt

Beruflicher Werdegang ab Studienabschluss

seit 04/2014 Universitätsprofessorin, Heisenbergprofessorin für umweltinduzierte kardiovaskuläre Degeneration
11/2012 DFG-Heisenbergprofessur, Einwerbung im Direktverfahren gemeinsam durch das IUF und die Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität
seit 01/2007 Arbeitsgruppenleiterin am IUF – Leibniz-Institut für umweltmedizinische Forschung an der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
09/2000 - 12/2006 Gruppenleiterin, Abteilung für Molekulare Kardiologie des Klinikums der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt, Prof. Dr. A. M. Zeiher
12/1998 - 08/2000 Postdoktorandin, Center for Cardiovascular Research, University of Rochester, Rochester, NY, USA, Prof. Dr. B. C. Berk
07/1998 - 11/1998 Postdoktorandin, University of Washington, Seattle, WA, USA, Prof. Dr. B. C. Berk
11/1997 - 07/1998 Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Molekulare Kardiologie des Klinikums der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt, Prof. Dr. A. M. Zeiher

Ämter und Funktionen außerhalb der Einrichtung

seit 2015 Stellvertretende Vorsitzende der Sektion I (Grundlagenforschung) der Gesellschaft für Geriatrie und Gerontologie (DGGG)
seit 2010 Vorstandsmitglied des Biologisch-Medizinischen Forschungszentrums der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

2010 - 2014 Vorsitzende der Sektion I der DGGG
2009 - 2010 Stellvertretende Vorsitzende der Sektion I (Grundlagenforschung) der DGGG
2007 - 2012 Vorstandsmitglied des SFB 728
2008 Editorial Board: Nitric Oxide
2007 - 2012 Editorial Board: Arteriosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology
2006 - 2012 Editorial Board: Circulation Research

Sonstiges

2006 Koordinatorin der Research Area H: Molecular Senescence – Aging of the
Cardiopulmonary System des Exzellenzclusters ECCPS
2006 August Wilhelm und Lieselotte Becht-Forschungspreis der Deutschen
Stiftung für Herzforschung
2006 Signal Transduction Society (STS) Science Award
2005 Young Investigator Award auf dem 21. Kardiologen-Physiologen Workshop,
Würzburg
2002 Young Investigator Award auf dem 18. Kardiologen-Physiologen Workshop,
Stuttgart
2000 Louis N. and Arnold M. Katz Young Investigator Award, Finalist, American
Heart Association
1998 - 2000 Auslands-Forschungsstipendium der DFG