

Prof. Dr. med. Dr. med. habil. Joachim R. Ehrlich

Fachabteilung: Medizinische Klinik I
Position: Chefarzt
Tel.: 0611 177 1201
Email: jehrlich@joho.de



Werdegang

Seit 08/2016 Chefarzt Med. Klinik I/ Kardiologie/ Angiologie/ Pneumologie, St. Josefs-Hospital Wiesbaden

01/2015 – 07/2016 Leitender Arzt Intensivmedizin und Elektrophysiologie, St. Josefs-Hospital, Wiesbaden

11/2011 – 12/2014 Leitender Arzt des Fachbereichs Kardiologie, Deutsche Klinik für Diagnostik, Wiesbaden

04/2008 – 10/2011 Oberarzt der Medizinischen Klinik III, Abt. für Kardiologie, Goethe - Universität

04/2008 – 04/2010 Lehrbeauftragter des Zentrums der Inneren Medizin, Goethe-Universität

10/2007 Habilitation für das Fach Innere Medizin, Thema: „Neue Aspekte der zellulären Pathophysiologie des Vorhofflimmerns und ihre therapeutischen Implikationen“

Seit 06/2003 Leiter der Arbeitsgruppe „Zelluläre Elektrophysiologie“

04/2001 – 05/2003 Elektrophysiologischer Forschungsaufenthalt am Montreal Heart Institute, Montreal, Canada; Direktor: Prof. Dr. S. Nattel

05/1999 Dissertation: „Elektrische Kardioversion bei persistierendem Vorhofflimmern - ambulante versus stationäre Therapie.“

1992 – 1999 Medizinstudium an der J. W. Goethe-Universität, Frankfurt, Deutschland

Soziales und ehrenamtliches Engagement

06/2012 Gründung des Vereins „Hand aufs Herz e.V.“ mit dem Ziel, die Prognose von Menschen mit plötzlichem Herztod zu verbessern und entsprechende Öffentlichkeitsarbeit zu leisten.
Vorsitzender des Vereins

Mitgliedschaften/Fachausschüsse

Mitgliedschaft in wissenschaftlichen Organisationen

Seit 10/2015 Gewähltes Mitglied des Nukleus der Arbeitsgruppe “Rhythmologie”

Seit 10/2011 Fellow of the American Heart Association (*FAHA*) - Basic Cardiovascular Science

Seit 07/2011 Fellow of the Heart Rhythm Society (*FHRS*)

Seit 10/2010 Fellow of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (*ISHNE*)

Seit 09/2010 European Heart Rhythm Association (*EHRA*)

Seit 08/2010 Fellow of the European Cardiac Society (*FESC*)

Seit 08/2010 International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology

Seit 10/2008 Cardiac Electrophysiological Society, USA

Seit 05/2008 Vollmitglied der Heart Rhythm Society, USA

Seit 01/2003 Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie, Deutschland

Seit 10/2002 Mitglied des Council on Basic Cardiovascular Science, American Heart Association, USA

Mitgliedschaft in berufsständischen Organisationen

Seit 07/2015 Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin

Seit 07/2013 Bund Deutscher Internisten

Seit 11/2011 Deutsche Herzstiftung

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Seit 11/2011 | Kompetenznetz Vorhofflimmern |
| Seit 11/2011 | Verband leitender Krankenhausärzte |
| Seit 11/2011 | ALKK |

Ca. 100 wissenschaftliche Arbeiten als Erst, Letzt- oder Koautor und multiple Vorträge regional, national und international zu Themen der Rhythmologie sowie der koronaren Herzerkrankung.

Gutachterliche Tätigkeit für alle großen Journals mit kardiovaskulären Beiträgen: u.a. Circulation, J Am Coll Cardiol, Heart Rhythm u.a.

Stipendien und Preise

| | |
|---------|---|
| 05/2015 | erneut nominiert für den 1822-Preis für exzellente Lehre der Goethe-Universität |
| 05/2011 | 1822-Preis für exzellente Lehre der Goethe-Universität (10.000€) |
| 08/2009 | Projektförderung der "Else-Kröner-Fresenius Stiftung", Bad Homburg (157.479€) |
| 06/2009 | Projektförderung durch den "Excellence Cluster Cardio-Pulmonary Systems" (ECCPS, 10.239€) |
| 08/2007 | Forschungsstipendium der "Ernst und Berta Grimmke-Stiftung", Düsseldorf (15.500€) |
| 07/2007 | Forschungsstipendium der "Deutschen Stiftung für Herzforschung", Frankfurt (60.000€) |
| 07/2007 | Forschungsstipendium der "Heinrich und Fritz Riese-Stiftung", Frankfurt (15.000€) |
| 12/2006 | Forschungsstipendium der "Adolf Messer-Stiftung", Königstein (95,875€) |
| 12/2005 | Forschungsstipendium der "Hans und Gertie Fischer-Stiftung", Essen (23.031€) |
| 09/2005 | Forschungspreis der "Dr. Paul und Cilli Weill-Stiftung 2005", Frankfurt am Main (10.000€) |
| | Forschungspreis "Nachlass Martha Schmelz 2005", Frankfurt am Main (1.670€) |

| | |
|----------------------|--|
| 02/2005 | Forschungsstipendium der Deutschen Forschungsgemeinschaft für einen Zeitraum von 24 Monaten (EH 201/2-1) (~140.000€) |
| 09/2004 | Stipendium der Novartis Foundation, Deutschland (8.000€) |
| 04/2004 | „Bruno Kisch“-Preis der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (5.000€, geteilt) |
| 12/2003 | Forschungspreis der „Heinrich und Erna Schaufler---Stiftung“, Frankfurt am Main (3.500€) |
| 10/2002 | “Trainee-abstract“-Preis des Council on Basic Cardiovascular |
| 07/2002 – 07/2003 | Science, American Heart Association (400\$) Forschungsstipendiat der Heart and Stroke Foundation of Canada |

Preise und projektbezogene Förderung von Mitarbeitern der Arbeitsgruppe

| | |
|---------|--|
| 11/2016 | Otto-Hess-Promotionsstipendium der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie für Andreas Böhmer |
| 04/2012 | Winner 1 st prize best oral presentation. Annual meeting of the European Cardiac Arrhythmia Society 2012 to Lars Anneken |
| 11/2011 | Bester wissenschaftlicher Vortrag der Deutschen Menopause Gesellschaft (Lars Anneken, 1250€) |
| 05/2011 | Finalist des “Young Investigator Award” Wettbewerbs des 32. Heart Rhythm Kongresses 2011 – Lars Anneken |
| 05/2010 | Finalist Poster-Wettbewerb, 6 th European Cardiac Arrhythmia Society meeting 2010 - Zenawit Girmatsion (500€) |
| 12/2009 | “Heart Rhythm Journal Outstanding Publication Award for Young Electrophysiologists” für Grundlagenforschung - Zenawit Girmatsion (2,500\$) |
| 04/2008 | Forschungspreis der “August Scheidel-Stiftung”, Frankfurt für Frau Dipl. Biol. Zenawit Girmatsion (10,000€) |

Aktive Lehrtätigkeit im Rahmen von Lehrveranstaltungen (seit Sommersemester 2008)

Vorlesungen

Vorlesung UKLIF - Kardiologie

Einführung in die Innere Medizin – Kardiologie

Internistische Notfälle – Kardiologie (i.R. der Hauptvorlesung Innere Medizin) „Cardiology“ im FIRST Graduiertenkolleg

Sportmedizin – Sport und plötzlicher Herztod