

Kurzlebenslauf von Prof. Dr. med. Lars Siegfried Maier

Persönliche Daten

Arzt für Innere Medizin, Kardiologie, Intensivmedizin & Notfallmedizin
Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitäres Herzzentrum Regensburg
Universitätsklinikum Regensburg
93042 Regensburg
Tel 0941-944-7201, E-mail lars.maier@ukr.de
Geboren am 5. März 1972 in Villingen im Schwarzwald
Verheiratet mit Dr. med. Katharina Wolf-Maier, 3 Kinder



Klinisch/Wissenschaftlicher Werdegang

- 1991-1999** Medizinstudium an den Universitäten in Freiburg und Göttingen
1995-1997 Promotionsarbeit in der Abt. Innere Medizin III - Kardiologie & Angiologie der Albert-Ludwigs-Universität in Freiburg bei Prof. Dr. Gerd Hasenfuß und Dr. Burkert Pieske
11-12/1995 Forschungsaufenthalt bei Prof. Dr. David G. Allen in Sydney, Australien
9-12/1996 Forschungsaufenthalt bei Prof. Dr. Donald M. Bers in Chicago, USA
11/1999 Forschungsaufenthalt bei Prof. Dr. Eduardo Marbán in Baltimore, USA
1999-2000 Arzt im Praktikum an der Georg-August-Universität in Göttingen
2001-2002 Postdoktorandenstipendium bei Prof. Dr. Donald M. Bers in Chicago, USA im Rahmen des Emmy Noether-Programms der DFG
2003-2007 Assistenzarzt an der Georg-August-Universität in Göttingen und Leitung einer Nachwuchsforschergruppe im Rahmen des Emmy Noether-Exzellenz Programms der DFG bei Prof. Dr. Gerd Hasenfuß in Göttingen
2007-2009 Oberarzt an der Georg-August-Universität in Göttingen
2009 Rufannahme auf eine DFG Heisenberg Professur für Kardiovaskuläre experimentelle Elektrophysiologie und Bildgebung (W2), Göttingen
2009-2014 Leitender Oberarzt an der Georg-August-Universität in Göttingen
2010 „*Primo loco*“, Klinik und Poliklinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie (W3), UKE Hamburg, Ruf abgelehnt
2010 Fellow der European Heart Association (ESC)
2011 Fellow der American Heart Association (AHA)
seit 2014 Lehrstuhlinhaber, Klinik Innere Medizin II – Kardiologie, Nephrologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin
8.6.2016 Gründungsmitglied und Vorsitzender, Universitäres Herzzentrums Regensburg

Prüfungen und Abschlüsse

- 1991** Allgemeine Hochschulreife („1,1“) mit Latinum
1999 Ärztliche Prüfung („gut“)
1999 Promotion („*summa cum laude*“): „*Die Bedeutung von Natrium und Calcium f.d. elektromechanische Kopplung des Myokards*“
2001 Approbation als Arzt
2004 Habilitation, „*Experimentelle Innere Medizin*“: „*Die Bedeutung der Ca²⁺-Calmodulin abhängigen Proteinkinase II (CaMKII) für das sarkoplasmatische Retikulum (SR) bei kardialer Hypertrophie und Herzinsuffizienz*“
2007 Facharzt für Innere Medizin und Schwerpunkt Kardiologie
2007 Erweiterung der Venia legendi für „*Innere Medizin*“
2008 Verleihung einer apl. Professur
2014 Weiterbildungsbefugnis für Innere Medizin & Kardiologie der BLÄK

Preise und Stipendien

1995	Stipendium der Stiftungsverwaltung der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Forschungsaufenthalt Sydney, Australien
1996	Stipendium der Boehringer Ingelheim Fonds, Forschungsaufenthalt Chicago, USA
1998	Ludwig-Heilmeyer-Preis der Med. Fakultät der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
1998	Gödecke-Forschungspreis der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
1999	Förderpreis „ <i>Fortschritte der Medizin: Studenten forschen</i> “, Universität Dresden, Halle-Wittenberg, Leipzig, ASTA MEDICA AWD GmbH & Springer-Verlag, 2. Preis
1999	Förderpreis der Deutschen Herzstiftung e.V.
1999	Walter-Clawiter-Preis der Med. Fakultät der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
2001	Aufnahme in das Emmy Noether-Exzellenz Programm der DFG
2003	Internat. Compet. Research Award f. Young Investigators d. GSK Research Found.
2004	Bruno-Kisch-Forschungspreis der DGK
2007	Hengstberger-Stipendium der DGK
2007	Dt. Pfizer Forschungspreis für Medizin der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
2008	Posterpreis der Gesellschaft für Biologische Strahlenforschung
2010	Arthur-Weber-Preis der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie
2011	Circulation´s Best Paper Award (Basic Science) für die Arbeit „Differential Cardiac Remodeling in Preload Versus Afterload“ (Circulation, 2010)
2012	Outstanding Achievement Award d. ESC Council on Basic Cardiovasc. Science
2019	Ehrennadel in Silber, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie

Mitarbeit in Gremien

2010-2014	Mitglied im Programmkomitee der European Society for Cardiology (ESC)
2015-2019	Mitglied der Programmkommission der Dt. Gesellschaft f. Kardiologie (DGK)
2016-2024	Mitglied des DFG Fachkollegiums 205 – Medizin (Sektion 3 und Medizintechnik)
seit 2017	Wissenschaftlicher Beirat der Else Kröner-Fresenius-Stiftung
2017-2019	Vorstandsmitglied der DGK und Vorsitzender der Programmkommission
2017-2019	Mitglied im Senat der Universität Regensburg
seit 2017	Prodekan der Fakultät für Medizin der Universität Regensburg
2023	Tagungspräsident der Jahrestagung der DGK

Beteiligung an klinischen Studien

u.a. FITT-STEMI, RALI-DHF, ISAR-SAFE, FIDET, RAFFAELLO, TERISA, HARMONY, RAN-CAD, RESTYLE, CULPRIT-SHOCK, ECLS-SHOCK, DIGIT-HF, ODYSSEY

Drittmittel

seit 20 Jahren kontinuierliche Einwerbung von eigenen Drittmitteln (u.a. EU, DFG, Fondation Leducq, DGK) für wissenschaftliche Projekte und klinische Studien in Höhe von über 10 Mio €

Gutachtertätigkeiten

u.a. Circulation, Circ Res, EHJ, JCI, JACC, JAHA, J Physiol, Lancet, Nature Rev Cardiol, PLOSone, PNAS; BMBF, DGK, Herzstiftung, IQWiG, Agence Nationale Recherche, Wellcome Trust, Wissenschaftsrat

Publikationen

Über 300 Originalarbeiten, Übersichtsartikel und Editorials u.a. in *Nature*, *New England Journal of Medicine*, *Journal of Clinical Investigation*, *European Heart Journal*, *Journal of the American College of Cardiology*, *Circulation* und *Circulation Research* mit einem Gesamtimpactfaktor von >1.500, >15.000 Zitationen (h-Faktor 65)