

Lebenslauf

Prof. Dr. med. Axel Radlach Pries

geboren am 20. Februar 1954 in Köln

wohnhafte in Berlin

Professor für Physiologie und Dekan/Vorstandsmitglied der Charité-Universitätsmedizin Berlin

Ausbildung

1979	Medizinisches Staatsexamen, Universität zu Köln
2/1980	Promotion (Dr. med., summa cum laude)
7/1990	Habilitation für Physiologie, FU

Beruflicher Werdegang

1980	Wissenschaftlicher Assistent, Universität zu Köln
1984-2014	University of Arizona, Tucson, Consultant für NIH Projekte mit Tim Secomb, (jährlich ca. 1 Monat Forschungsaufenthalt an der UofA)
1985	Hochschul-Assistent (C1), Institut für Physiologie, Freie Universität Berlin
1991	Ober-Assistent (C2), Institut für Physiologie, FU
1995	Apl. Professor, Institut für Physiologie, FU
1997-1998	Oberarzt, Anästhesie, Deutsches Herzzentrum Berlin (DHZB)
12/1998	Professor (C3), Institut für Physiologie, FU
2001-2015	Direktor, Institut für Physiologie, Charité-Berlin
2003-2015	Mitglied des Fakultätsrates, Charité-Berlin
2008-2015	Stellvertretender Zentrumsleiter, Centrum 02 (Vorklinik) Charité-Berlin
2009-2013	Stellvertretender Zentrumsleiter, Center for Cardiovascular Research, CCR
2014	Vorsitzender, 'Studienausschuss Modellstudiengang Medizin'
ab 2015	Dekan und Vorstandsmitglied, Charité-Berlin
2018-2019	Präsident, Biomedical Alliance in Europe
2018-2020	Vorstandsvorsitzender (interim), Berliner Institut für Gesundheitsforschung
ab 2021	Präsident, World Health Summit

Weiteres

1980	Promotionspreis "Hochhausstiftung", Universität zu Köln
1986	Abbott Microcirculation Award, European Society for Microcirculation
1995	Lafon Hemorheology-Microcirculation Award, International Society for Clinical Haemorheology
2000	Fellow, European Society of Cardiology
2008	Visiting Fellowship, Isaac Newton Institute for Mathematical Sciences, Cambridge/UK
2008	Award of the Asian Union for Microcirculation
2011	Malpighi Award, European Society for Microcirculation
2015	William Harvey Basic Science Lecture and Silver Medal, European Society of Cardiology (ESC)
2015	Kitanomaru Award, 10 th World Conf. for Microcirculation, Kyoto, Japan
2018	Poiseuille Gold Medal, International Society of Biorheology

Aktuelle Mandate

Aktuelle Mitgliedschaften in Editorial boards:

Journal of Vascular Research; Microcirculation; Pflügers Archive European Journal of Physiology; Biorheology; PLoS Computational Biology; The Keio Journal of Medicine, Journal of Cardiovascular Medicine; Frontiers in Vascular Physiology, Frontiers in Computational Physiology and Medicine; Bulletin of the Portuguese Society of Hemorheology and Microcirculation

Aktuelle Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften:

European Society of Cardiology (ESC)

Council on Basic Cardiovascular Science (CBCS)

Nucleus

ab 2004

Chair

2010-2012

CardioScape

Scientific Committee

2012-2014

Chair

ab 2015

Advocacy committee

ab 2016

Alliance for Biomedical Research in Europe

ab 2016

Member of the Board of Directors

ab 2017

President

2018-2019

International Liaison Committee for Microcirculation (ILCM)

Member

2000-2006, ab 2015

Chair

2006-2015