Prof. Dr. med. Christiane E. Angermann

Name: Prof. Dr. med. Christiane E. Angermann

Werdegang

Studium und Au	Studium und Ausbildung	
1969 - 1975	Studium der Humanmedizin, Musik und Philosophie an den	
	Universitäten Köln, München und Oxford (England)	
1977 - 1989	Ausbildung zur Internistin / Kardiologin an den Klinika Innenstadt	
	und Großhadern der Ludwig-Maximilians-Universität (LMU)	
	München	
1980	Promotion an der LMU München	
1985	Facharztanerkennung Innere Medizin	
1988	Habilitation in Innerer Medizin – Kardiologie an der LMU	
	München	
1989	Facharztanerkennung Kardiologie	

Berufliche Laufbahn

Medizinalassistentin, Wissenschaftliche Assistentin und Akade mische Rätin an den Klinika Innenstadt und Großhadern der LMU München
Privatdozentin, Oberärztin, Leiterin nicht-invasive Kardiologie &
Herzinsuffizienz-Programm, Klinikum Innenstadt, LMU München
Außerplanmäßige. Professorin für Innere Medizin und
Kardiologie, Klinikum Innenstadt, LMU München
C3 Professorin ,Klinische Forschung in der Kardiologie', Med.
Klinik II, ab 2010 Med. Klinik I der Julius-Maximilians-Universität
(JMU) Würzburg, Schwerpunktleiterin Kardiologie, Leiterin
Klinische Forschung, Deutsches Zentrum für Herzinsuffizienz
(DZHI, ab 2010)
DZHI-Professorin für Klinische Forschung/Kardiologie
(Seniorprofessur)

Förderungen und Preise (Auswahl)

- Mitglied der "Studienstiftung des Deutschen Volkes" seit 1969, Auslandsund Promotionsstipendien 1972 - 1973 und 1976
- Förderpreis des Bavarian Program for Promotion of Women in Science (2005 2006)
- Förderung durch Wilhelm-Sander-Stiftung, Ernst& Berta-Grimmke-Stiftung und BMBF (2003 - 2015)
- Integriertes Forschungs- und Behandlungszentrum (IFB) Prävention der Herzinsuffizienz und ihrer Komplikationen (eine von 5 Antragstellern/Antragstellerinnen, 2010 - 2020)

Klinische und wissenschaftliche Schwerpunkte

- Versorgungsforschung und "Disease Management", Telemedizin, Prävention der Herzinsuffizienz 2
- Pathophysiologie, Diagnostik, Pharmakotherapie und Komorbiditäten der Herzinsuffizienz, insbesondere: Rolle des zentralen Nervensystems und psychischer Störungen
- Kardiale Biomarker, insbesondere Eisenmetabolismus
- Pharmakotherapie der akuten und chronischen Herzinsuffizienz, insbesondere SGLT2 Inhibitoren

Aktivitäten in klinischen Studien (Auswahl)

- Mittelakquise, Koordination und Durchführung (LKP, Vertreterin des Sponsors) in zahlreichen Untersucher-initiierten öffentlich geförderten Studien, z.B.:
 - Interdisziplinäres Netzwerk Herzinsuffizienz (INH-Studie, BMBF, 2003 2011)
 - Neue diagnostische Strategien bei Herzinsuffizienz, (Handheld-BNP, BMBF, 2003-2008)
 - Effects of selective serotonin re-uptake inhibition on MOrbidity, mOrtality and mood in Depressed Heart Failure patients (MOOD-HF Studie, BMBF, 2009-2015)
 - IFB Prevention of Heart Failure and its Complications (CHFC, BMBF, 2010-2020) Mitgliedschaft in Steering oder Executive Committees und/ oder Funktion des National Coordinators z.B. in folgenden Industrie- oder BMBF-geförderten Studien: Serve-HF, REVEAL, RELAX AHF EU, REPORT-HF, MEMS-HF, EMPULSE, TRANSITION-HF.

Editor-in-Chief

• Current Heart Failure Reports

Mitgliedschaften

- Deutsche Gesellschaft für Kardiologie (DGK)
- Deutsche Gesellschaft f
 ür Innere Medizin (DGIM)
- European Society of Cardiology (ESC, Fellow)
- Heart Failure Association of the ESC (HFA, Fellow)
- Gesellschaft für Fortschritte in der Inneren Medizin

Gutachtertätigkeiten (Auswahl)

- Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Österreichischer Herzfonds, The Israel Science Foundation, Wilhelm Sander Stiftung, Ernst und Berta Grimmke Stiftung, Deutsche Herzstiftung, BMBF.
- Fachzeitschriften: American Journal of Cardiology, American Heart Journal, British Medical Journal, Circulation, Circulation Heart Failure, Clinical Research in Cardiology, Deutsche Medizinische Wochenschrift, European Heart Journal, European Journal of Heart Failure, Heart, International Journal of Heart and Heart Lung Transplantation, Journal of the American College of Cardiology, JACC Heart Failure, JAMA, JAMA Cardiology, New England Journal of Medicine, Nature Medicine, PLoS One.
- Förderprogramme: Österreichischer Herzfonds, The Israel Science Foundation, Wilhelm Sander Stiftung, Ernst and Berta Grimmke Stiftung, Dutch Heart Foundation (Hartstichting), Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF).
- Zeitschriften: Am. Journal of Cardiology, Am. Heart Journal, British Medical Journal, Circulation, Circulation HF, Clinical Research in Cardiology, Deutsche Medizinische Wochenschrift, European Heart Journal, European Journal of HF, Heart, Journal of the Am. College of Cardiology (JACC), JACC HF, JACC Imaging, JAMA, JAMA Cardiology, Nature Medicine, Nature CV Research, PLoS One.