

Curriculum Vitae

Professor Dr. med. Gerd Hasenfuß

Direktor der Klinik für Kardiologie und Pneumologie der Universitätsmedizin Göttingen

Vorsitzender des Herzforschungszentrums Göttingen

Akademische Ausbildung und wissenschaftliche Abschlüsse:

- | | |
|---------------|--|
| 4/1975–5/1981 | Staatsexamen Medizin, Universität Freiburg |
| 1981 | Promotion: Medizin, Universität Freiburg |
| 1989 | Habilitation: Innere Medizin, Universität Freiburg |

Beruflicher Werdegang:

- | | |
|-----------------|---|
| 1982–1993 | Facharztausbildung Innere Medizin und Kardiologie, Universität Freiburg |
| 1988–1990 | Visiting Assistant Professor am College of Medicine, Dept. of Physiology & Biophysics der University of Vermont, Burlington, Vermont, USA |
| 1993 | Oberarzt der Medizinischen Universitätsklinik Freiburg |
| 1994–1998 | Heisenberg-Stipendiat der Deutschen Forschungsgemeinschaft |
| Seit 1998 | Universitätsprofessor (C4) für Innere Medizin, Direktor der Klinik für Kardiologie und Pneumologie, Georg-August-Universität Göttingen |
| Seit 2001 | Vorsitzender des Herzzentrums Göttingen |
| Seit 2010 | Vorsitzender des Heart Research Centers Göttingen |
| Seit 2011 | Vorstandsmitglied des Deutschen Zentrums für Herz-Kreislauf-Forschung e.V. (DZHK) |
| Seit 2013 | Vorstandsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM) |
| 4/2015 - 4/2016 | Vorsitzender der DGIM |

Auszeichnungen und Preise:

- | | |
|------|--|
| 1991 | Theodor-Frerichs-Preis der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin |
| 1991 | Europäischer Preis für Alternativ-Methoden zum Tierversuch |
| 1991 | Young Investigators Award der Society for Cardiovascular Pharmacotherapy |
| 2001 | Fellow der American Heart Association, F.A.H.A. |
| 2002 | Ordentliches Mitglied der Akademie der Wissenschaften zu Göttingen |
| 2002 | Fellow der European Society of Cardiology |
| 2003 | Deutscher Gründerpreis (Konzepte) für die Ausgründung der Firma Avontec |
| 2004 | Dr. Léon Dumont Preis der Belgischen Gesellschaft für Kardiologie |
| 2005 | Preis für gute Lehre der Medizinischen Fakultät Göttingen |

- 2008 Distinguished Lecture Award, International Society of Heart Research,
Japanese Section
- 2011 William Harvey Basic Science Lecture Award der European Society of
Cardiology

Wissenschaftliche Aktivitäten:

- 2001–2005 Sprecher des DFG-Sonderforschungsbereichs SFB Transregio 2
- 2001–2013 Sprecher des Standorts Göttingen, Nationales Genomforschungsnetz Herz-
Kreislauf
- 1/2006–12/2010 Sprecher des EU-Integrated Project EUGeneHeart
- 7/2006–8/2012 Sprecher der Klinischen Forschergruppe KFO 155 „Die Bedeutung von
Biomechanik und Calcium-Stoffwechsel bei Herzinsuffizienz und
Regeneration“
- Seit 2012 Sprecher des DFG-Sonderforschungsbereichs SFB 1002 „Modulatorische
Einheiten bei Herzinsuffizienz“

Editorial Board – Mitgliedschaften:

European Heart Journal, Circulation (1996–2008), Circulation Research (1998-2014), Cardiovascular
Research, Journal of Molecular and Cellular Cardiology, Basic Research in Cardiology, Clinical
Cardiology, Current Heart Failure Reports, European Journal of Heart Failure, Der Internist.