

Curriculum vitae

Frank Lehmann-Horn, geb. 22.06.48

Email: frank.lehmann-horn(at)uni-ulm.de

Berufliche Leitungspositionen.....

- 2010- Direktor Division of Neurophysiology, Universität Ulm, Seniorforschungsprofessor für Neurowissenschaften der gemeinnützigen Hertie-Stiftung
- 1992-2010 Direktor des Instituts für Angewandte Physiologie der Universität Ulm, Ordinarius für Physiologie
- 1986-91 Leiter der Klinischen Neurophysiologie & Klinischer Oberarzt, Neurologische Klinik und Klinische Neurophysiologie der TU München

Weitere Leitungsfunktionen.....

- 9/2011- Vorsitzender des Vorstands des Ulmer Zentrums für Seltene Erkrankungen
- 2010-9/11 Initiator und vorläufiger Sprecher des Ulmer Zentrums für Seltene Erkrankungen
<http://www.uni-ulm.de/med/medzeseer.html>
- 2008- Sprecher des Neuromuskulären Zentrums des Universitätsklinikums Ulm
<http://www.uni-ulm.de/med/neuromuskulaeres-zentrum.html>
- 2002-06 Koordinator, EU Netzwerk *ECC and Ca signaling in health and disease*
- 2001-06 Leiter, DFG/DAAD-gefördertes Internationales Promotionsprogramm (IPP)
- 2003-05 Sprecher, Landesforschungsschwerpunkt Funktionelle Nanoskopie der Membran
- 1998-04 Sprecher, Graduiertenkolleg 460 *Molekulare Medizin*
- 1995-02 Sprecher, BMBF-gefördertes interdisziplin. Klinisches Forschungszentrum (iZKF)
- 1996-01 Koordinator des EU Netzwerks *Muscle excitation-contraction coupling (ECC)*

Berufliche Ausbildung.....

- 1995 Anerkennung als Gebietsarzt für Physiologie (entspr. Weiterb.-Ordnung BW 1995)
- 1986 Anerkennung als Gebietsarzt für Neurologie
- 1986 Dr. med. habil., Neurologie TU München (TUM)
- 1986 Visiting Scientist, Muscle Research Laboratory, Mayo Clinic Rochester (A Engel)
- 1985 Visiting Associate Professor, Veterinary Biology, University of Minnesota, St. Paul
- 1984-85 Facharztausbildung, Psychiatrie, TUM
- 1979-84 Facharztausbildung, Neurologie und Klinische Neurophysiologie, TUM
- 1978-79 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Physiologisches Institut, TUM
- 1978 Dr. med. Physiologisches Institut TUM; Medizin-Staatsexamen LMU München
- 1972-78 Studium der Humanmedizin, Ludwigs Maximilians Universität (LMU) München
- 1972 Dipl. Ing., Diplomarbeit: Verbrennungsmotor-Konstruktion zur Emissionsreduktion
- 1967-72 Maschinenbau-Studium an der TU München (TUM)

Auszeichnungen und Ehrungen.....

- 2011 Periodic Paralysis Association Conference Award for Excellence in Research
- 2009 Aufnahme in die Heidelberger Akademie der Wissenschaften
- 2009 Art of Listening (to patients) Award, Genetic Alliance, Washington, DC
- 2008 Seniorforschungsprofessur Neurowissenschaften, gemeinnützige Hertie-Stiftung
- 2007 Award der Periodic Paralysis Association, Orlando
- 2004 Gaetano-Conte Prize for Basic Muscle Research, Universität Neapel
- 2003 Dr.h.c. der Universität Debrecen, Ungarn

- 2002 Award der Periodic Paralysis Association, Las Vegas
- 1997 Gastprofessur an der University of Minnesota, Minneapolis
- 1995 Wissenschaftspreis der Stadt Ulm
- 1991 Goldene Ehrennadel der DGM für die Organisation (Secretary General) des VIIth International Congress on Neuromuscular Diseases, München, 1990
- 1985 Auslandsstipendium USA
- 1982 Duchenne-Erb Preis der Deutschen Gesellschaft für Muskelkranke (DGM)