

Tabellarischer Lebenslauf

Professor Dr. med. Christian Könecke

*Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover*

Beruflicher Werdegang

10 / 2018	Zusatzbezeichnung Labordiagnostik in der Inneren Medizin
05 / 2016	Zusatzbezeichnung Palliativmedizin
seit 10 / 2015	Oberarzt Hämatologie in der Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation (Direktor: Prof. Dr. A. Ganser), MHH
seit 04 / 2014	Fachliche Bereichsleitung Spezial-Zellhämatologie der Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation (Direktor: Prof. Dr. A. Ganser), MHH
10 / 2013 – 09 / 2015	Funktionsoberarzt für Stammzelltransplantation in der Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation (Direktor: Prof. Dr. A. Ganser), MHH
10 / 2012	Facharzt für Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
10 / 2012	ESMO-Examen
05 / 2009 – 09 / 2013	Assistenzarzt in der Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzell-transplantation (Direktor: Prof. Dr. A. Ganser), MHH
05 / 2007 – 04 / 2009	Postdoktorandenzeit als Stipendiat der DFG am Institut für Immunologie (Direktor: Prof. Dr. R. Förster), MHH
10 / 2004 – 04 / 2007	Assistenzarzt in der Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation (Direktor: Prof. Dr. A. Ganser), MHH
10 / 2004	Approbation als Arzt
07 / 2004 – 09 / 2004	Arzt im Praktikum in der Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzell-transplantation (Direktor: Prof. Dr. A. Ganser), MHH
05 / 2004	Vorläufige Approbation als Arzt

Wissenschaftlicher Werdegang

05 / 2019	Secundo loco (W3) Professur für „Klinische und translationale Zelltherapie“ an der Universität Duisburg-Essen
06 / 2018	Secundo loco (W2) Professur für „Hämatologie“ an der Universität Leipzig
seit 03 / 2017	Außerplanmäßige Professur für Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie (MHH)
07 / 2015	Secundo loco (W2) Professur für „Experimentelle Stammzelltransplantation“ an der Universität Würzburg
07 / 2015 – 06 / 2019	Teilprojektleiter Sonderforschungsbereich 738 der DFG („Optimization of Conventional and Innovative Transplants“; Sprecher: Prof. Dr. M.P. Manns)

seit 07 / 2014	Teilprojektleiter Sonderforschungsbereich 900 der DFG („Chronic Infections: Microbial Persistence and its Control“; Sprecher: Prof. Dr. T. Schulz)
09 / 2013	Habilitation und venia legendi für das Fach Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie an der MHH
05 / 2012	Ruf auf eine Juniorprofessur (W1) „Experimentelle Stammzelltransplantation“ an der MHH (Ruf abgelehnt)
seit 10 / 2009	Arbeitsgruppenleiter am Institut für Immunologie (Direktor: Prof. Dr. R. Förster), MHH
05 / 2007 – 04 / 2009	DFG-Forschungsstipendium (KO 3582/1-1) am Institut für Immunologie, MHH (Direktor: Prof. Dr. R. Förster)
06 / 2002 – 10 / 2002	Wissenschaftlicher Angestellter am Transplantation Biology Research Center, Harvard Medical School, Boston, USA (Direktor: Prof. Dr. M. Sykes)
09 / 2001 – 05 / 2002	DAAD-Forschungsstipendium am Transplantation Biology Research Center, Harvard Medical School, Boston, USA (Direktor: Prof. Dr. M. Sykes)
09 / 2000 – 09 / 2004	Promotionsarbeit zum Dr. med. (Note: magna cum laude) an der MHH

Wissenschaftliche Gesellschaften / Fachgesellschaften

seit 03 / 2018	Subcomitee Chair Transplantation Complication Working Party “Regimen-related toxicity and supportive care“ EBMT
seit 2017	Faculty „Center for Individualized Infection Medicine (CIIM)“ der MHH
seit 2017	Mitglied der German Lymphoma Alliance e.V. (GLA)
seit 2017	Wissenschaftlicher Beirat der Post Transplant Lymphoproliferative Disease (PTLD)-Studiengruppe e.V.
seit 2016	Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Medizinische Onkologie (DGHO)
seit 2015	Mitglied der Deutschen Arbeitsgemeinschaft Knochenmark und Blutstammzelltransplantation e.V. (DAG-KBT)
seit 2014	Mitglied der Transplantationskohorte e.V. des Deutsches Zentrum für Infektionsforschung (DZIF)
seit 2006	Mitglied der European Society of Blood and Marrow Transplantation (EBMT)

Ausbildung

09 / 2004	Promotion zum Dr. med. (MHH)
05 / 2004	Staatsexamen an der Medizinischen Hochschule Hannover (Gesamtnote 2,0)
07 / 1996 – 04 / 1997	Wehrdienst, Sportfördergruppe Eckernförde
05 / 1996	Abitur, Gymnasium Burgdorf

Weitere Qualifikationen:

seit 2016	Fachkunde „genetische Beratung“ der Niedersächsischen Landesärztekammer
2014	Kurs „Ärztliche Führungs- und Managementkompetenz II“ an der Hannover School of Health Management (80h)
2012	Kurs „Ärztliche Führungs- und Managementkompetenz I“ an der Hannover School of Health Management (40h)

seit 2009

GCP-Qualifikation zum „Prüfarzt in klinische Studien“

Preise / Stipendien / Auszeichnungen

2014	Forschungsstipendium der Deutschen Gesellschaft für mukosale Immunologie und Mikrobiom
05 / 2013	Plenarvortrag („Plenary Session“) International Symposium of Myelodysplastic Syndromes 2013, Berlin
02 / 2011	DAAD-Kongressreisestipendium zum American Society of Blood and Marrow Transplantation (ASBMT)-Meeting Honolulu, USA
03 / 2010 – 12 / 2010	„Translational Research Training in Hematology Award (TRTH)“ der amerikanischen und europäischen Hämatologie Gesellschaften 2010
06 / 2009	Reisestipendium der European Hematology Association (EHA) zum EHA-Kongress 2009, Berlin
03 / 2008	Plenarvortrag („Plenary Session“) Congress of the European Group of Blood and Marrow Transplantation (EBMT) 2008, Florenz, Italien
12 / 2008	Reisestipendium der American Society of Hematology (ASH) zum ASH-Kongress 2008, San Francisco, USA
05 / 2007 – 04 / 2009	DFG-Forschungsstipendium (KO3582/1-1)
12 / 2005	Reisestipendium der American Society of Hematology (ASH) zum ASH-Kongress 2005, Atlanta, USA
09 / 2001 – 05 / 2002	DAAD-Forschungsstipendium im Rahmen des Biomedical Exchange Programs (BMEP)