

Univ.-Prof. Dr. med. Johannes Schetelig, M.Sc.



Leiter des Transplantationsbereiches der Medizinischen Klinik und Poliklinik I,
Technische Universität Dresden

Leiter der Clinical Trials Unit
Deutsche Knochenmarkspenderdatei gemeinnützige GmbH (DKMS)
Dresden

Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:

1988 - 1990	Medizinstudium Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt am Main
1990 - 1996	Medizinstudium Freie Universität Berlin und Humboldt-Universität zu Berlin
1990 - 1996	Stipendiat des Cusanuswerkes
1994 - 1997	Promotion mit dem Titel: Beurteilung der Palliativstation Spandau aus der Perspektive von Patientinnen und Patienten
1996	Arzt im Praktikum, II. Innere Abteilung Gastroenterologie, Urban Krankenhaus, Berlin
1997 - 2003	Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie und Onkologie, Charité Virchow Klinikum, Berlin
1998	Approbation als Arzt
2003	Facharzt Innere Medizin
2003 - 2006	Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Medizinische Klinik und Poliklinik I, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden
seit 12/2006	Oberarzt der Medizinische Klinik und Poliklinik I, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden
2007	Zusatzbezeichnung Palliativmedizin
2008	Habilitation mit dem Titel: Dosisreduzierte Konditionierung vor allogener Blutstammzelltransplantation bei Patienten mit Chronischer Lymphatischer Leukämie
2008	Schwerpunktbezeichnung Hämatologie/Onkologie
2008 - 2011	Masterstudium Medizinische Biometrie
seit 10/2011	Leitung des Bereichs Stammzelltransplantation am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, TU Dresden

seit 04/2013	Leitung der Clinical Trials Unit der Deutschen Knochenmarkspenderdatei, Dresden
seit 11/2014	Universitäts-Professor für Stammzelltransplantation, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden

Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:

- Hämatologie, speziell AML, CLL
- Allogene Blutstammzelltransplantation
- Immungenetik
- Studiendesign/Biometrie

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen

seit 1998	Mitglied der Deutschen Kooperativen Transplantationsstudien-Gruppe
seit 2004	Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie
seit 2005	Mitglied der Chronic Malignancies Working Party der European Society for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)
seit 2006	Mitglied der Studienleitkommission Deutsche CLL-Studiengruppe
seit 2012	Mitglied im Definitions Committee der EBMT
seit 2012	Mitglied der American Society of Hematology
seit 2015	Mitglied im Immunobiology Working Committee Center for International Blood and Marrow Transplant Research (CIBMTR)
seit 2018	Mitglied der Transplant Complications Working Party der EBMT
seit 2018	Vorstandsmitglied der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Hämatopoetische Stammzelltransplantationen und Zelluläre Therapie (DAG-HSZT)
seit 2019	Mitglied der Cellular Therapy & Immunobiology Working Party (CTIWP) der EBMT
seit 2020	Vorstandsmitglied des Deutschen Registers für Stammzelltransplantationen (DRST)

Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:

keine