

**Curriculum vitae - Prof. Dr. med. Lars Bullinger****Geburtsdatum:** 20.09.1971**Geburtsort:** Heilbronn, Deutschland**Dienstadresse:**

Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Campus Virchow-Klinikum

Augustenburger Platz 1

13353 Berlin, Deutschland

Tel.: +49 (0) 30 450 553111

Fax: +49 (0) 30 450 553987

E-Mail: [lars.bullinger@charite.de](mailto:lars.bullinger@charite.de)**Akademische Ausbildung und Qualifikationen:**

1992–1998 Medizinstudium in Heidelberg, Houston und Durham

1999 Approbation

2000 Promotion zum Dr. med. (Universität Heidelberg)

2008 Habilitation und Facharzt für Innere Medizin (Universität Ulm)

2011 Außerplanmäßiger Professor, Innere Medizin (Universität Ulm)

2014 Facharzt für Hämatologie und Onkologie (Universität Ulm)

2016 Professur für Personalisierte Medizin (Univ.-Prof., W3) (Universität Ulm)

2017 Professur für Hämatologie/Onkologie (Univ.-Prof., W3) (Charité)

**Berufliche Tätigkeiten:**

1999 Assistenzarzt, Klinik für Innere Medizin V (Universität Heidelberg)

1999–2001 Assistenzarzt, Klinik für Innere Medizin III (Universität Ulm)

2002–2003 Postdoc (DFG-Stipendium), Department of Pathology (Stanford University)

2004–2009 Assistenzarzt/Fellow, Klinik für Innere Medizin III (Universität Ulm)

2010 Sabbatical (Heisenberg Stipendium), Pediatric Oncology (Harvard Medical School)

2011–2017 Oberarzt, Klinik für Innere Medizin III (Universität Ulm)

2013–2017 Leiter der Sektion Onkologie, Klinik für Innere Medizin III (Universität Ulm)

2016–2017 Stellvertretender Direktor des Zentrums für Innere Medizin (Universität Ulm)

2016–2017 Professor für Personalisierte Medizin (W3) (Universität Ulm)

Seit 2017 Direktor der Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie (Charité)

Seit 2017 Direktor der Charité Stem Cell Facility (CSCF) (Charité)

Seit 2017 ' Direktor der Sektion Hämatologie &amp; Onkologie Diagnostik (Labor Berlin)

Seit 2022 Direktor des Nationalen Zentrums für Tumorerkrankungen Berlin (NCT Berlin)

**Mitgliedschaften:**

American Society of Hematology (ASH)

Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO)

Berliner Krebsgesellschaft (BKG)

Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO)

Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM)

Deutsche Krebsgesellschaft (DKG)

European Hematology Association (EHA)

European LeukemiaNet (ELN)

Ostdeutsche Studiengruppe Hämatologie und Onkologie (OSHO)

**Wissenschaftliche Publikationen (Stand 12/2025):**

417 wissenschaftliche Arbeiten (PubMed), H-Index 101 (Google Scholar)