

Prof. Dr. med. Dr. h. c. Leena Kaarina Bruckner-Tuderman

Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats seit 2018



geb. 01.09.1952 in Oulu, Finnland

E-Mail: bruckner-tuderman(at)uniklinik-freiburg.de

Spamschutz: Bitte ersetzen Sie (at) durch @

Adresse:

Ärztliche Direktorin
Klinik für Dermatologie und Venerologie
Universitätsklinikum Freiburg
Hauptstraße 7
79104 Freiburg i. Br.

Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:

1971 - 1976	Medizinstudium, Universität Oulu, Finnland
1976	Approbation als Ärztin
1977	Promotion, Universität Oulu, Finnland
1977 - 1980	Post-doctoral fellow, Instructor und Adj. Assistant Professor, Department Biochemistry, Rutgers Medical School, CMDNJ, N.J., U.S.A.
1980 - 1983	Postdoktorandin, Abteilung Strukturbiologie, Biozentrum, Universität Basel
1984 - 1993	Assistenzärztin und Oberärztin, Dermatologische Klinik, Universitätsspital Zürich
1989	Habilitation, Universität Zürich, Priv. Doz. für Dermatologie und Venerologie
1993 - 2002	Oberärztin, Universitäts-Hautklinik Münster
1994 - 1999	Heisenberg Stipendiatin der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG)
1994	Umhabilitation, Universität Münster
1994	Approbation als Ärztin, Regierungspräsident Münster
1995	Anerkennung als Fachärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten, Ärztekammer Westfalen-Lippe
1995	Apl. Professorin für Dermatologie und Venerologie, Universität Münster
seit 2003	C4-Professorin und Ärztliche Direktorin der Klinik für Dermatologie und Venerologie, Universitätsklinikum Freiburg
2005	Ruf auf die ordentliche Professur für Dermatologie und Venerologie am Universitätsspital Zürich: nicht angenommen
2008 - 2013	Fellow und Direktorin der School "Lifenet" im Freiburg Institute for Advanced Studies (FRIAS)

Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:

- Seltene Erkrankungen
- Blasenbildende Hautkrankheiten, Genodermatosen, Autoimmundermatosen
- Bindegewebskrankheiten, Wundheilungsstörungen, Fibrosen
- Molekulare Genetik der Haut
- Biologie und Pathologie der Extrazellulären Matrix und der Basalmembranen
- Entwicklung von molekularen Therapien für seltene Erkrankungen

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:

1994 - 1999	Vorstandsmitglied der Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung (ADF)
1994 - 2001	Mitglied der Finanzkommission der European Society for Dermatological Research (ESDR)
1996 - 1998	Präsidentin der Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung (ADF)
1996 - 2002	Vorstandsmitglied der European Society for Dermatological Research (ESDR)
1998	Visiting Professor, University of Hong Kong
1998 - 1999	Mitglied im Committee to Select a Publisher der Society of Investigative Dermatology (SID)
1998 - 2001	Generalsekretärin der European Society for Dermatological Research (ESDR)
1998 - 2002	Vertreterin der ESDR im Vorstand der Society of Investigative Dermatology (SID)
2000	Vice-Chair der Gordon Research Conference on Basement Membranes, USA
2000 - 2001	Mitglied im Committee to Search of Journal Editor der Society of Investigative Dermatology (SID)
2000 - 2001	Visiting Professor in Dermatology, Harvard Medical School (6 Monate)
2000 - 2002	Projektleiterin, Stellvertretende Sprecherin des DFG-Sonderforschungsbereichs 492 „Die extrazelluläre Matrix: Biosynthese, Assemblierung und Regulation“, Münster
2000 - 2006	Mitinitiatorin, Ko-Koordinatorin und Projektleiterin des DFG Schwerpunktprogramms „Molekulare und genetische Analyse von Basalmembranen und Basalmembranverankerung“
2001 - 2002	Präsidentin der European Society for Dermatological Research (ESDR)
2002	Chair (verantwortliche Organisatorin) der Gordon Research Conference on Basement Membranes, USA
2002 - 2003	„Past President“ der European Society for Dermatological Research (ESDR)

2003 - 2007	Mitglied des Fakultätsrats der Medizinischen Fakultät, Universität Freiburg
2003 - 2011	Koordinatorin des nationalen Kompetenznetzwerks in Deutschland des BMBF Netzwerk „Epidermolysis bullosa“
2004 - 2006	Mitglied der erweiterten Haushaltskommission der Medizinischen Fakultät, Universität Freiburg
2004 - 2008	Mitglied des Bibliotheksausschusses der Universität Freiburg
2004 - 2008	Vorsitzende des DFG-Fachkollegiums Medizin
2004 - 2010	Vorsitzende der Bibliothek Task Force der Medizinischen Fakultät, Universität Freiburg
2005	Vorstandsmitglied der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG)
2005 - 2010	Mitglied und Stv. Vorsitzende beim BMBF, wissenschaftlicher Ausschuss des Gesundheitsforschungsrates
2006 - 2008	Vorsitzende der Strategiekommission der Fakultät und des Klinikums der Universität Freiburg
2006 - 2008	Prodekanin Strategie- und Entwicklungsfragen der Medizinischen Fakultät, Universität Freiburg
2006 - 2009	Vorstandsmitglied der International Society for Matrix Biology
2007	Gutachterin und Panelmitglied bei der Ausschreibung für Young Investigator Grants des ERC
2007	Vice-Chair der Gordon Research Conference on Collagen, New London, N.H., USA
2007	Mitglied der Deutschen Akademie Leopoldina
2007 - 2012	Stv. Sprecherin der Spemann Graduate School für Biologie und Medizin (initiiert durch die Exzellenzinitiative), Universität Freiburg
2008 - 2011	Mitglied der Sektion IV „Genetische und metabolische Basis humaner Erkrankungen“ des DFG-Fachkollegiums Medizin
2008 - 2011	Koordinatorin des Europäischen Kompetenznetzwerks des E-Rare Netzwerk „International Kindler Syndrome Network - Kindlernet“
2009	Chair (verantwortliche Organisatorin) der Gordon Research Conference on Collagen, New London, N.H., USA
seit 2009	Koordinatorin des Freiburg Zentrum für Seltene Erkrankungen des Universitätsklinikums Freiburg
2010	Mitglied der Heidelberger Akademie für Wissenschaften
seit 2010	Mitglied des Fakultätsrats der Medizinischen Fakultät, Universität Freiburg
2010 - 2017	Projektleiterin und Vorstandsmitglied des DFG-Sonderforschungsbereichs 850 „Control of Cell Motility in Morphogenesis, Cancer Invasion and Metastasis“, Freiburg

2010 - 2013	Vorsitzende der Arbeitsgruppe 3 „Versorgung, Zentren und Netzwerke“ des NAMSE (Nationales Aktionsbündnis für Menschen mit seltenen Erkrankungen)
2012	Mitglied der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften
seit 2012	Vizepräsidentin für Medizin der DFG
2012 - 2017	Associate Editor des Journal of Investigative Dermatology
seit 2013	Vorsitzende der Ständigen Senatskommission der DFG für Grundsatzfragen in der Klinischen Forschung
2014	Mitglied des Auswahlausschusses für die Vergabe der Alexander von Humboldt-Professur, Alexander von Humboldt Stiftung
2014 - 2018	Mitglied der Kommission Molekulare Grundlagen der Krankheitsentstehung der Fritz Thyssen Stiftung
seit 2015	Internes Universitätsmitglied des FRIAS Steuerungsgremiums der Universität Freiburg
2015 - 2017	Generalsekretärin der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG)
2015 – 2018	Koordinatorin des Europäischen Forschungsnetzwerks „Repurposing biomolecules for the treatment of epidermolysis bullosa“ des E-RARE Program „Development of Innovative Therapeutic Approaches for Rare Diseases“
seit 2017	Deputy Editor des Journal of Investigative Dermatology
2017 - 2019	Präsidentin der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG)

Mitgliedschaft in Beratungsgremien:

seit 1994	Mitglied des medizinischen Beirats der Interessengemeinschaft Epidermolysis Bullosa, IEB Deutschland
2000 - 2015	Mitglied des Medical and Scientific Advisory Panels der DEBRA International (Dystrophic Epidermolysis Bullosa Research Association)
seit 2001	Mitglied des wissenschaftlichen Beirats der Deutschen Stiftung Sklerodermie
2008 - 2010	Deputy Chair des Medical and Scientific Advisory Panels der DEBRA International (Dystrophic Epidermolysis Bullosa Research Association)
seit 2009	Mitglied des wissenschaftlichen Beirats des Orphanet Deutschland
2009 - 2012	Mitglied des wissenschaftlichen Beirats des ERA-NET
2010 - 2016	Mitglied des wissenschaftlichen Beirats der ACHSE (Allianz für chronische seltene Erkrankungen)
2011 - 2015	Chair des Medical and Scientific Advisory Panels der DEBRA International (Dystrophic Epidermolysis Bullosa Research Association)
seit 2013	Mitglied des wissenschaftlichen Beirats der Private Exzellenzinitiative Johanna Quandt

2013 - 2016 Mitglied des wissenschaftlichen Beirats des Berlin Institute for Health (BIH)

Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:

- Mitglied des Aufsichtsrats Universitätsklinikums Würzburg
- Mitglied des Aufsichtsrats Universitätsmedizin Mainz
- Mitglied des Aufsichtsrats des Universitären Herzzentrums Freiburg – Bad Krozingen
- Mitglied des Universitätsrats der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Auszeichnungen:

1987 Sauter-Preis für Dermatologische Forschung der Schweizerischen Gesellschaft für Dermatologie und Venerologie

1990 - 1994 SCORE-Stipendium des Schweizerischen Nationalfonds

1992 Korrespondierendes Mitglied der Finnischen Dermatologischen Gesellschaft

1992 Cloetta-Preis der Prof. Dr. Max Cloetta-Stiftung, Zürich

1993 Forschungspreis der Friedrich Götz-Stiftung der Universität Zürich

1994 - 1999 Heisenberg Stipendium der DFG

1997 Korrespondierendes Mitglied der Schwedischen Dermatologischen Gesellschaft

2001 Ehrenmitglied der Ungarischen Dermatologischen Gesellschaft

2003 Korrespondierendes Mitglied der Schweizerischen Dermatologischen Gesellschaft

2007 Maria Duran Prize for Women in Dermatology

2008 Rudi Cormane Lecture der European Society for Dermatological Research

2009 Eva Luise Köhler Research Prize for Rare Diseases

2009 Stanley Davidson Lecture, Royal College of Physicians of Edinburgh

2009 Ehrenmitglied der Finnischen Gesellschaft für Bindegewebforschung

2009 Joseph von Plenck Gedächtnisvorlesung, Österreichische Gesellschaft für Dermatologie und Venerologie

2014 Distinguished Investigator Award, International Society for Matrix Biology

2015 Karl-Herxheimer Gedächtnisvorlesung, Universität Frankfurt

2015 Ehrendoktor der Semmelweis Universität, Budapest

2017 Korrespondierendes Mitglied der Österreichischen Dermatologischen Gesellschaft

- 2017 Ehrendoktor der Universität Oulu, Finnland
- 2017 Ehrenmitglied der Schweizerischen Dermatologischen Gesellschaft
- 2017 Inaugural Jouni Uitto International Visiting Professorship and Lecture in Molecular Dermatology; Thomas Jefferson University, Philadelphia

[Stand: 25.06.2018]