

Curriculum Vitae

Prof. Dr. rer. nat. Dr. med. Dipl.-Biol. Michael Bauer

Direktor, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Technische Universität Dresden

- 1977 - 1982 Studium der Biologie, Universität Konstanz
- 1983 - 1989 Studium der Humanmedizin, Freie Universität Berlin (FUB)
- 1987 Promotion Dr. rer. nat., Institut für Molekularbiologie & Biochemie, FUB
- 1993 Promotion Dr. med., Abteilung für Sozialpsychiatrie, FUB
- 1998 Facharzt für Psychiatrie & Psychotherapie
- 2001 Habilitation im Fach Psychiatrie, FB Humanmedizin, FUB
- 2004 Ruf auf die C3-Professur für Psychiatrie an der Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Mitte
- 2006 Ruf auf die W3-Professur für Psychiatrie und Psychotherapie an der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus der TU Dresden
- Seit 1.1.2007 Lehrstuhlinhaber für Psychiatrie und Psychotherapie und Sprecher, Zentrum für Seelische Gesundheit am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, TU Dresden

Beruflicher Werdegang

- 1983-1987 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Institut für Molekularbiologie & Biochemie, FUB
- 1989-1991 Arzt im Praktikum in einer Praxisgemeinschaft für Nervenheilkunde in Berlin und an der Psychiatrischen Klinik und Poliklinik, FUB
- 1991-1997 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Psychiatrische Klinik und Poliklinik, FUB
- 1992-1993 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Abteilung für Neurologie am Universitätsklinikum Benjamin Franklin, FUB
- 1994-1998 Stellvertretender Leiter und Oberarzt der Berliner Lithium Katamnese & Forschergruppe Klinische Psychopharmakologie, Psychiatrische Klinik und Poliklinik FUB
- 1994-1997 Psychotherapeutische Ausbildung in Tiefenpsychologisch fundierter Psychotherapie, Psychiatrische Klinik und Poliklinik, FUB
- 1997-1998 Oberarzt und Hochschulassistent, Psychiatrische Klinik und Poliklinik, FUB
- 1998-2002 Visiting Professor of Psychiatry, Neuropsychiatric Institute & Hospital, Department of Psychiatry and Biobehavioral Sciences, University of California Los Angeles (UCLA), Los Angeles, CA, USA
- 2002-2006 Leitender Oberarzt, Leiter der Instituts- und Hochschulambulanz und Leiter der Spezialambulanz Bipolare Erkrankungen, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Charité Universitätsmedizin Berlin
- seit 1.1.2007 Direktor, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Sprecher Zentrum für Seelische Gesundheit am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden

Mitgliedschaften

Arbeitsgemeinschaft für Neuropsychopharmakologie und Pharmakopsychiatrie e.V. (AGNP) • Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Neurologie (BGNP) • Deutsche Gesellschaft für Biologische Psychiatrie e.V. (DGBP) • Deutsche Gesellschaft für Bipolare Störungen e.V. (DGBS) • Deutsche Gesellschaft für Psychiatrie, Psychotherapie und Nervenheilkunde (DGPPN) • European College of Neuropsychopharmacology • International Group for the Study of Lithium-Treated Patients (IGSLI) • International Society for Bipolar Disorders (ISBD) • Sächsische Wissenschaftliche Gesellschaft für Nervenheilkunde e.V. (SWGK) • World Federation of Societies of Biological Psychiatry (WFSBP)

Ernennungen & Auszeichnungen (Auswahl)

2017	Anna Monika Preis für Arbeiten zur Bedeutung des zerebralen Schilddrüsenhormonstoffwechsels bei depressiven Erkrankungen
2017	AGNP-Preis für Forschung in der Psychopharmakologie, Achievements in the Field of Treatment of Mood Disorders with Thyroid Hormones
2016	ARETÄUS-Preis 2016 der Deutschen Gesellschaft für Bipolare Störungen e.V. (DGBS) für besonderes Engagement für Bipolare Störungen
seit 2016	Vorsitzender, ISBD Task Force Lithium
seit 2016	Board of Councilors, International Society for Bipolar Disorders (ISBD)
seit 2016	Editor-in-Chief, <i>Pharmacopsychiatry</i>
seit 2014	Advisory Board, The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences
seit 2014	Wissenschaftlicher Beirat, Theodor Fliedner Stiftung
seit 2013	Honorary International Advisor, Society for Advancement of Bipolar Affective Disorder in Hong Kong
seit 2013	Scientific Board of Directors, International Bipolar Foundation, San Diego, CA
seit 2012	Editor-in-Chief, <i>International Journal of Bipolar Disorders</i>
seit 2012	Editorial Board, <i>BMC Medicine</i>
seit 2011	Editorial Board, <i>Translational Psychiatry</i>
seit 2011	Herausgeber, <i>Der Nervenarzt</i>
2011-2013	Editorial Board, <i>Australian and New Zealand Journal of Psychiatry</i>
2010-2013	1. Vorsitzender, Sächsische Wissenschaftliche Gesellschaft für Nervenheilkunde e.V. (SWGNG)
seit 2010	Editor, <i>Pharmacopsychiatry</i>
seit 2009	Editorial Board, <i>World Journal of Biological Psychiatry</i>
2009	The Mitchell B. Balter Award, Journal of Clinical Psychopharmacology
seit 2007	Vorstandsmitglied, Sächsische Wissenschaftliche Gesellschaft für Nervenheilkunde e.V. (SWGNG)
seit 2007	Advisory Board, <i>Psychopharmakotherapie</i>
seit 2007	Projektleiter S3-Leitlinie "Diagnostik und Therapie Bipolarer Störungen" der Deutschen Gesellschaft für Bipolare Störungen (DGBS) und der Deutschen Gesellschaft für Psychiatrie, Psychotherapie und Nervenheilkunde (DGPPN)
2007-2011	1. Vorsitzender, Deutsche Gesellschaft für Bipolare Störungen e.V. (DGBS)
seit 2006	Chairman, International Task Force on Unipolar Depressive Disorders, World Federation of Societies of Biological Psychiatry (WFSBP)
2005	National Alliance for Research on Schizophrenia and Depression (NARSAD, USA) Independent Investigator Award 2005
2002-2009	Advisory Board, <i>Pharmacopsychiatry</i>
seit 2002	President, International Group for the Study of Lithium-Treated Patients (IGSLI)
2000-2002	Judson Braun Research Scholarship, Neuropsychiatric Research Institute, University of California Los Angeles (UCLA)
1999-2001	National Alliance for Research on Schizophrenia and Depression (NARSAD, USA) Young Investigator Award
1998-1999	Deutsche Forschungsgemeinschaft, Auslandsforschungsstipendium

Wissenschaftliche Schwerpunkte

- Therapieresistenz, Therapiealgorithmen, Behandlungsleitlinien bei unipolaren und bipolaren affektiven Störungen
- funktionelle Bildgebung (PET, fMRT)
- Neurobiologie und -endokrinologie affektiver Störungen
- Klinische Psychopharmakologie und Pharmakogenetik