

Curriculum vitae

## **Prof. Dr. med. Mathias Zink**

Mail: [mathias.zink@bezirkskliniken-mfr.de](mailto:mathias.zink@bezirkskliniken-mfr.de)



### **Schulbildung und Studium**

- 1978 - 1987: Humanistisches Wirsberg-Gymnasium in Würzburg
- 1987: Abitur und Stipendium nach dem bayerischen Begabtenförderungsgesetz
- 1987 - 1988: Wehrdienst
- 1988 - 1993: Vorklinisches und klinisches Studium der Humanmedizin an der Ruprecht-Karls-Universität in Heidelberg
- 1989: Aufnahme in die Studienstiftung des deutschen Volkes
- 1993: Studienortwechsel nach München an die Ludwig-Maximilians-Universität ( LMU )
- 1995: Ärztliches Examen (Note: sehr gut ), Zulassung als Arzt im Praktikum
- 1999: Promotion und Approbation als Arzt

### **Berufsweg**

- 1995 – 1998 Promotion am Max Planck Institut für Neurobiologie (Prof. Dr. Y.-A. Barde), Martinsried
- 1998 – 1999 Arzt im Praktikum, Neurologische Klinik im Klinikum Großhadern (Prof. Dr. Th. Brandt) der LMU München
- 1999 – 2004 Assistenzarzt, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, Mannheim (Prof. Dr. Dr. F. Henn)
- 2004 Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie
- Seit 2004 Oberarzt der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Zentralinstitut für Seelische Gesundheit
- Seit 2006 Privatdozent mit Lehrbefugnis für Psychiatrie und Psychotherapie, Fakultät für Medizin Mannheim, der RKU Heidelberg
- Seit 2008 Arbeitsgruppenleiter Molekulare Schizophrenieforschung, Zentralinstitut für Seelische Gesundheit
- Juli 2010 Ernennung zum außerordentlichen Professor für Psychiatrie und Psychotherapie der RKU Heidelberg
- Juli 2010 Ernennung zum Vertrauensdozenten der Studienstiftung des deutschen Volkes
- Mai 2016 Chefarzt der Klinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik am Bezirksklinikum Ansbach
- März 2019 Präsident elect der Bayerischen Direktorenkonferenz

**Zusatzqualifikation:** Clinical Trial Investigator (Prüfarztkurs, University of Heidelberg, Coordination Centre for Clinical Trials), Zertifikate über Monitoring responsibilities, The European Clinical Trial Directive, Good Clinical Practice (Vienna School), Informed Consent, Study documentation, Adverse Event Reporting, Rater Training: PANSS, PSP, CSSRS.  
Fokus-Ärzteliste (Schizophrenie, Zwang): 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019

**Gutachtertätigkeit:**

ERAB (European Research Advisory Board)  
Studienstiftung des deutschen Volkes  
Medical Research Council (UK)  
Wellcome Trust (UK)  
The Netherlands Organisation for Health Research and Development (ZonMw)

**Review-Tätigkeit für Fachzeitschriften:** Addiction, Advances in Therapy, Alcoholism Clinical and Experimental Research, American Journal on Addictions, Austin Journal of Psychiatry and Behavioural Sciences, Biochemical Pharmacology, Biological Psychiatry, British Journal of Pharmacology, Canadian Journal of Psychiatry, Clinical Drug Investigations, Clinical Pharmacogenetics, Clinics, Current Clinical Pharmacology, Current Psychopharmacology, Drugs of Today, European Psychiatry, European Archives of Psychiatry and Clinical Neurosciences, Expert Opinion On Drug Metabolism and Toxicology, Expert Opinion on Pharmacotherapy, Expert Opinion on Drug Safety, Expert Reviews of Neurotherapeutics, General Hospital Psychiatry, Genes Brain Behaviour, International Journal of Methods in Psychiatric Research, International Journal of Neuropsychopharmacology, JAMA Psychiatry, Journal of Affective Disorders, Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology, Journal of Neural Transmission, Journal of Clinical Psychiatry, Journal of Clinical Psychopharmacology, Journal of Psychiatry and Neuroscience, Journal of Psychopharmacology, LANCET Psychiatry, Life Sciences, Neuropsychopharmacology, Neuropharmacology, Neuropsychiatry (Future Medicine), Neuropsychiatry (DOVE), Neuropsychiatric Disease and Treatment, Neuroscience Letters, Pharmacopsychiatry, PLOSone, Progress in Neuropsychopharmacology and Biological Psychiatry, Psychiatry and Clinical Neurosciences, Psychiatry Research, Psychopharmacology, Psychotherapy and Psychosomatics, Schizophrenia Research, World Journal of Biological Psychiatry.