



KLINIK UND POLIKLINIK FÜR  
PSYCHIATRIE UND PSYCHOTHERAPIE

DIREKTOR:  
PROF. DR.MED. PETER FALKAI



## LEBENS LAUF

**PROFESSOR DR.MED.**  
**Peter Falkai**



### Persönliche Daten

Peter Gaston Falkai  
Geboren 13.11.1961 in Köln  
Verheiratet, 2 Kinder

Direktor der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie  
Ludwig-Maximilians-Universität München  
Nussbaumstr. 7, 80336 München  
+49/89/4400-55501  
+49/89/4400-55530  
[peter.falkai@med.uni-muenchen.de](mailto:peter.falkai@med.uni-muenchen.de)

<http://www.klinikum.uni-muenchen.de/Klinik-und-Poliklinik-fuer-Psychiatrie-und-Psychotherapie/de/index.html>

### Forschungsschwerpunkte

- Neurobiologie der Psychosen sowie deren Behandlung
- Pathomorphologische Aspekte der Schizophrenie
- Untersuchungen/Studien zur Genexpression bei humanem post-mortem Gewebe mit Hilfe der funktionellen Kernspintomographie
- Identifikation von Kandidatenmolekülen/-pathways der Pathophysiologie schizophrener Psychosen
- Leiter der Klinischen Forschungsgruppe 241 (KFO241; <http://www.kfo241.de/>)
- Forschungsleitung verschiedener EU Projekte (Marie-Curie und IN-SENS) und der Ko-Leitung der Klinischen Forschungsgruppe PsyCourse (<http://www.psycourse.de/falkai-de.html>)

## Ausbildung

1972 – 1981	Norbert-Gymnasium Knechtsteden
1981 –1987	Medizinstudium an der Heinrich-Heine- Universität Düsseldorf
23.11.1987	Promotion: Cell Loss in the Hippocampus of Schizophrenics
24.09.1992	Anerkennung als <u>Facharzt für Psychiatrie</u>
17.11.1995	Habilitation: Gestörte zerebrale Asymmetrie bei schizophrenen Psychosen. Neue Befunde und deren Bedeutung für die Pathophysiologie der Schizophrenien.
06.10.1998	Anerkennung des <u>Zusatztitels Psychotherapie</u>

## Beruflicher Werdegang

1983 – 1987	Doktorand von Prof. Dr. A. Hopf am C. u. O. Vogt-Institut für Hirnforschung an der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
10/1986 – 05/1987	Visiting research student bei Dr. T.J. Crow, Northwick Park Hospital, CRC, Großbritannien
12/1987 – 05/1993	Assistenzarzt an der Rheinischen Landes- und Hochschulklinik Düsseldorf, Psychiatrische Klinik der Heinrich-Heine-Universität
06/1988 – 04/1992	Forschungstätigkeit im Rahmen eines DFG-Projektes an der Rheinischen Landes- und Hochschulklinik Düsseldorf, Psychiatrische Klinik der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf unter Supervision von Prof. Dr. B. Bogerts
04/1992 – 02/1994	Wissenschaftlicher Assistent an der Rheinischen Landes- und Hochschulklinik Düsseldorf, Psychiatrische Klinik der Heinrich-Heine-Universität
05/1993 – 04/1995	Funktionsoberarzt ebenda
04/1995 – 10/1996	Leitender Oberarzt ebenda
02/1994 – 10/1996	Leiter des Neurohistologischen Labors ebenda

11/1996 – 07/2002	Abteilungsdirektor der für Medizinische Psychologie, Berufung auf die C3-Professur für Medizinpsychologie und Oberarzt an der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
11/1996 – 07/2002	Leiter des Labors für Psychiatrische Hirnforschung ebenda
08/1997 – 07/2002	Leitender Oberarzt ebenda
05/2001	„ <i>Secundo Loco</i> “ in der Berufungsliste für die C4-Professur des Lehrstuhls für Psychiatrie der Humboldt-Universität Berlin (Charité)
08/2002 – 07/2006	Direktor der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Universitätsklinikum des Saarlandes in Homburg/Saar
03/2004 – 07/2006	Direktor des Institutes für Psychoanalyse, Psychotherapie und Psychosomatische Medizin in Personalunion Direktor der Abteilung für Medizinische und Klinische Psychologie
08/2006 – 06/2012	Direktor der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie der Universitätsmedizin Göttingen
04/2009 – 06/2012	Kommissarischer Leiter des Deutschen Zentrums für neurodegenerative Erkrankungen (DZNE), Partnerstandort Göttingen
Seit 01.07.2012	Direktor der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie der Universität München

## Mitgliedschaft/Mitarbeit bei Fachgesellschaften und Fakultäten

### Mitgliedschaft/Mitarbeit in wissenschaftlichen Fachgesellschaften

Seit 2013	Sektionsvorstand des Council of National Societies (NPAs) der European Psychiatric Association (EPA)
2010-2012	Präsident der Deutschen Gesellschaft für Psychiatrie, Psychotherapie und Nervenheilkunde (DGPPN)
seit 1995	Vorstandsmitglied
2007-2010 2003 - 2006	Präsident der Deutschen Gesellschaft für Biologische Psychiatrie (DGBP) Vorstandsmitglied und Schatzmeister
2013-2015	Vorstandsmitglied des Neuroscience and Mental Health Board der UK Medical Research Council (MRC)
Seit 2010	Mitglied der Leopoldina Akademie der Wissenschaften
Seit 2007	Kollegiat der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG)  Deutsche Gesellschaft für Neurogenetik e.V. (DGNG)  Europäische Arbeitsgemeinschaft Gerontopsychiatrie (EAG)  Arbeitsgemeinschaft für Neuropsychopharmakologie (AGNP)  Deutsche Gesellschaft für Medizinische Psychologie (DGMP)  Neurowissenschaftliche Gesellschaft (NWG)  Schizophrenia International Research Society (SIRS)

### Fakultät, Fachbereich, Universität, Klinikum, Ärztekammer

2003 – 2005	Vizepräsident für Lehre und Studium der Universität des Saarlandes
2007 – 2009	Mitglied des Fakultätsrates der Universitätsmedizin Göttingen
seit 04/2009	Mitglied des Senates der Universität Göttingen

## Auszeichnungen und Preise

- Young investigator award for schizophrenia research, San Diego 1989
- Stanley Foundation award for schizophrenia research mit einer Förderpreissumme von 20.000 US \$, 1989
- Young investigator award for schizophrenia research, V. biennial winter workshop on schizophrenia, Bad Gastein, 1990
- Award to attend the workshop of the International School of Neuroscience, Fidia Foundation, Italy, 1991
- Young investigator award for schizophrenia research, VI. biennial winter workshop on schizophrenia, Bad Gastein, 1992
- Young investigator award for schizophrenia research, VII. biennial winter workshop on schizophrenia, Les Diablerets, 1994
- Stanley Award Center Grant mit einer Förderpreissumme von 50.000 US \$ pro Jahr im Zeitraum 04/1994 – 03/1998
- Stanley Award Center Grant mit einer Förderpreissumme von jährlich 100.000 US \$ im Zeitraum 04/1998 – 03/2001
- Highly commended for the FuturPsych Award by Jansen-Cilag 1997
- Stanley Award Center Grant mit einer Förderpreissumme von 150.000 US \$ im Zeitraum 04/2001 – 03/2006
- Kraepelin Forschungspreis 2004, hälftig an Prof. Rupprecht; Förderpreis von 7.500€
- Kurt-Schneider-Preis 2015; Förderpreissumme von 10.000€

## Schriftenverzeichnis

- Hirsch Index: 57
- Autor der S3 Schizophrenie Behandlungsleitlinien der Deutschen Gesellschaft für Psychiatrie, Psychotherapie und Nervenheilkunde (DGPPN)
- Autor der Schizophrenie Leitlinien der *World Federation of Biological Psychiatry* (WFSBP)
- Autor der Qualitätsindikatoren der Deutschen Gesellschaft für Psychiatrie, Psychotherapie und Nervenheilkunde (DGPPN)
- Gesamtanzahl der nach Pub Med ausgewiesenen Publikationen bis 10.01.2016: 463

Ausgewählte Peer-review Publikationen:

**Falkai P**, Rossner M, Schulze TG, Hasan A, Brzózka M, Malchow B, Honer WG Schmitt A (2015)

Kraepelin revisited: schizophrenia from degeneration to failed regeneration. *Mol Psychiatry*; [Epub ahead of print]

Malchow B, Keller K, Hasan A, Dörfler S, Schneider-Axmann T, Hillmer-Vogel U, Honer WG, Schulze TG, Niklas A, Wobrock T, Schmitt A, **Falkai P** (2015)

Effects of Endurance Training Combined With Cognitive Remediation on Everyday Functioning, Symptoms, and Cognition in Multiepisode Schizophrenia Patients. *Schizophr Bull*; [Epub ahead of print].

Malchow B, Keeser D, Keller K, Hasan A, Rauchmann BS, Kimura H, Schneider-Axmann T, Dechent P, Gruber O, Ertl-Wagner B, Honer WG, Hillmer-Vogel U, Schmitt A, Wobrock T, Niklas A, **Falkai P** (2015)

Effects of endurance training on brain structures in chronic schizophrenia patients and healthy controls. *Schizophr Res*; doi: 10.1016/j.schres.2015.01.005. [Epub ahead of print].

Pajonk FG, Wobrock T, Gruber O, Scherk H, Berner D, Kaizl I, Kierer A, Müller S, Oest M, Meyer T, Backens M, Schneider-Axmann T, Thornton AE, Honer WG, **Falkai P** (2010)  
Hippocampal plasticity in response to exercise in schizophrenia. *Arch Gen Psychiatry* 67(2): 133-43. (IF: 10.782)

Honer WG, Thornton AE, Chen EY, Chan RC, Wong JO, Bergmann A, **Falkai P**, Pomarol-Clotet E, McKenna PJ, Stip E, Williams R, MacEwan GW, Wasan K, Procyshyn R, Clozapine and Risperidone Enhancement (CARE) Study Group (2006)

Clozapine alone versus clozapine and risperidone with refractory schizophrenia. *N Engl J Med*; 354(5): 472-82. (IF: 51.296)

Publikationsverzeichnis gesamt im Anhang des Lebenslaufs (ab S. 9) und unter:

<http://www.klinikum.uni-muenchen.de/Klinik-und-Poliklinik-fuer-Psychiatrie-und-Psychotherapie/de/publikationen/index.html>.

## **Wissenschaftliche Gutachtertätigkeit**

---

### **Herausgeberschaften**

---

- European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience (Chief-Editor)
- Psychiatric Research
- Psychopathology
- Nervenarzt
- Die Psychiatrie

### **Gutachtertätigkeit für wissenschaftliche Zeitschriften**

---

- American Journal of Psychiatry
- Biological Psychiatry
- European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience
- Journal of Psychiatric Research
- Lancet
- Molecular Psychiatry
- Neuroscience Letters
- Pharmacopsychiatry
- Psychiatry Research: Neuroimaging
- Schizophrenia Research
- The World Journal of Biological Psychiatry

### **Gutachtertätigkeit für DFG und andere Drittmittelgeber mit Begutachtungsverfahren**

---

- Regelmäßige Gutachtertätigkeit für die DFG bei Einzelverfahren
- Regelmäßige Gutachtertätigkeit für das BMBF im Rahmen des Förderarmes Klinische Studien (BMBF/DFG)
- Gutachtertätigkeit in England, Frankreich und der Schweiz

## Eingeworbene Drittmittel

**Drittmittelleinwerbung gesamt seit 1994: 11.698.207 EUR**

### **Aktuelle Förderungsprojekte:**

**DFG:** (PI) Speaker Clinical Research Group 241 (KFO 241). 01/2012 to 12/2016

**DFG:** (Co-PI) Prolongation of KFO 241: PsyCourse - Genotype-Phenotype relationships and neurobiology of the longitudinal course of psychosis (FA241/16-1). 01/2015-12/2017

**EU:** Marie-Curie (PI) Deciphering Inter- and Intracellular Signalling in Schizophrenia IN-SENS (<http://www.in-sens.eu/>) FP7-PEOPLE-2013 (607616); 12/2013-11/2016

**BMBF:** (PI) ESPRIT: Enhancing schizophrenia prevention and recovery by innovative treatments; Aerobic exercise, tDCS, N-acetylcysteine and cannabidiol treatment in schizophrenia (01EE1407E). 09/2014-08/2018

**BMBF:** (PI) e: Med Integument (01ZX1314I): Epigenetics and transcriptome plasticity in psychiatric diseases. 01/2014-12/2017

**BMBF: (PI) COMBINE:** Combined treatment of olanzapine and amisulpride in schizophrenia (EudraCT: 2011-002463-20). 09/2013-12/2015

**Max-Planck-Society:** (Co-PI) International Max Planck Research School on Translational Psychiatry (IMPRS-TP). 01/2016-12/2021

**Robert-Vogel-Stiftung:** Frühpräädiktion und Frührehabilitation von jungen Menschen mit schizophrenen und affektiven Erkrankungen (CHANCE). 2016-2021

**Leopoldina: (PI)** Arbeit und psychische Erkrankungen- eine gesellschaftliche Herausforderung. 07/2015-11/2016

**Stanley Foundation:** (PI) Add-on spironolactone for the treatment of schizophrenia (SPIRO-TREAT), EUDRACT: 2014-001968-35 (Stanley Foundation). 11/2014-10/2017