



**UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM** **FREIBURG**

UNIVERSITÄTSKLINIKUM FREIBURG  
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie · Hauptstr. 5 · 79104 Freiburg

An alle niedergelassenen Kollegen

DGPPN-Verteiler

Zentrum für Psychische  
Erkrankungen (Department)

**Klinik für Psychiatrie und  
Psychotherapie**

**Ärztliche Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. Dr. K. Domschke,  
M.A. (USA)**

Kontakt:  
**Prof. Dr. Ludger Tebartz van Elst**  
Stellvertretender Ärztlicher Direktor  
Leitender Oberarzt  
Leiter der Sektion  
Experimentelle Neuropsychiatrie

Telefon 0761 270-66030  
Telefax 0761 270-65230  
Tebartzvanelst  
@uniklinik-freiburg.de

**Funktionsbereiche:**

Sekretariat:  
Renate Scheld  
Telefon 0761 270-65290  
Renate.scheld  
@uniklinik-freiburg.de

**Aktenzeichen** TvE/sche  
(bitte angeben)  
Freiburg, 02.10.2017

**Upper Rhine Valley Symposium on Schizophrenia.**

**“Does neuropsychiatry terminate the area of schizophrenia?”**

**27. November 2017, 09:00 – 18:00 Uhr, Haus zur Lieben Hand, Albert-Ludwigs-Universität  
Freiburg i.Br.**

Sehr geehrte Damen und Herren,

liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit beiliegendem Einladungsschreiben möchten wir Sie auf das Upper Rhine Valley Symposium  
on Schizophrenia zum Thema

„The beginning and end of schizophrenia: does neuropsychiatry terminate the era of schizophre-  
nia?“

aufmerksam machen.

Das Symposium wurde in Zusammenarbeit den Oberrheinischen Universitäten und dem For-  
schungsnetzwerk „Neuroscience Upper Rhine Network“ (Neurex.org) organisiert.

UNIVERSITÄTSKLINIKUM FREIBURG · Anstalt des öffentlichen Rechts · Sitz Freiburg  
**Aufsichtsrat** Vorsitzender: Ministerialdirigent Clemens Benz  
**Vorstand** Leitender Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Jörg Rüdiger Siewert (Vorsitz)  
Stellvertretender Leitender Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. Dr. Rainer Schmelzeisen  
Kaufmännischer Direktor: Dipl.-Verwaltungswirt (FH) Bernd Sahrner  
Dekanin der Medizinischen Fakultät: Prof. Dr. Kerstin Kriegelstein  
Pflegedirektor: Helmut Schiffer

**Bankverbindung**  
Sparkasse Freiburg-Nördlicher Breisgau  
IBAN DE08 6805 0101 0002 0044 06  
BIC FRSPDE66

[www.uniklinik-freiburg.de](http://www.uniklinik-freiburg.de)

**WIR  
ÜBERWINDEN  
GRENZEN**

Thema des Symposiums sind neueste konzeptuelle und empirische Erkenntnisse zur Krankheitsgruppe der Schizophrenie-Spektrum-Störungen. Es ist gelungen, zu dieser Symptomatik eine Gruppe von hochkarätigen internationalen Wissenschaftlern und Klinikern zu gewinnen. Im Rahmen des Symposiums soll ein Überblick sowohl über die häufigsten und behandelbaren sekundären schizophreniformen Störungen als auch die Gruppe der wahrscheinlich primären, multigenetischen Schizophrenien präsentiert werden. Die Tagesveranstaltung endet mit einer Podiumsdiskussion aller Sprecher zum Thema „Schizophrenia in the 21st Century: What would it be like in 80 years?“

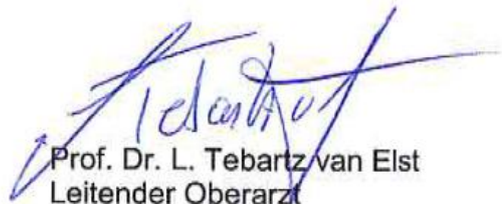
Wir würden uns über eine rege Teilnahme sehr freuen. Da die Teilnehmerzahl aus Platzgründen beschränkt ist, bitten wir um eine kurze Anmeldung an folgende E-Mail-Adresse:  
renate.scheld@uniklinik-freiburg.de.

Bei Rückfragen stehen wir jederzeit gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen



Prof. Dr. Dr. K. Domschke M.A. (USA)  
Ärztliche Direktorin



Prof. Dr. L. Tebartz van Elst  
Leitender Oberarzt  
Stellvertr. Äztl. Direktor

Anlagen

**Upper Rhine Valley Symposium on Schizophrenia**  
**The Beginning and End of Schizophrenia:**  
**Does Neuropsychiatry Terminate the Era of Schizophrenia?**

Vorsitz: Ludger Tebartz van Elst (Freiburg ), Jack Foucher (Strasbourg)

There is an increasing awareness of the fact, that the ICD- and DSM-based nosological concepts in general psychiatry are insufficient not only for research purposes but also from a clinical diagnostic and therapeutic perspective. Presently, DSM-ord ICD-based psychiatric diagnoses generally represent umbrella terms focusing on patterns of phenotypical psychopathological presentations of different neuropsychiatric disorders rather than on neurophysiological pathomechanisms or etiologies. The concept of neuropsychiatry stands for a reform of psychiatric classification in which causal i.e. neuropsychiatric elements play a more important role in diagnosing and treating patients with different psychiatric syndromes. The implementation of an etiology based-diagnostic and therapeutic process could have revolutionizing consequences on psychiatry where disease classification presently is almost free of causal thinking. In this symposium we will illustrate this rapidly evolving process based on different areas of research in which relevant progress is obvious over the last decade focusing on the classical disorder of psychiatry: schizophrenia. In a final round table debate we will discuss the pros and cons of the term and concept of schizophrenia.

Location: Haus zur Lieben Hand  
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i. Br.  
Time: 27. November 2017: 9:00 – 18:00 o'clock

## **Morning Session: 9:00 – 13:00 o'clock**

**9:00 – 9:15 o'clock: Welcome address: Ludger Tebartz van Elst**

**9:15 – 9:30 o'clock: Welcome address: Katharina Domschke**

### **PART I: Secondary or symptomatic forms of schizophreniform syndromes**

**Chairs: K.D. Domschke, S. Heckers**

**9:30 – 10:00 Michael R. Trimble** (Institute of Neurology, Queen Square London; mtrimble@ion.ucl.ac.uk)

*The history of the neuropsychiatry of schizophrenia: where do we come from?*

**10:00 – 10:30: Olivier Bonnot**, (Department of Child and Adolescent Psychiatry, Centre Hospitalier, Université de Nantes, Nantes, France; olivier.bonnot@chu-nantes.fr)  
*Schizophreniform disorders secondary to treatable metabolic diseases*

**10:30 – 11:00: Ludger Tebartz van Elst** (Universität Freiburg, tebartzvanelst@uniklinik-freiburg.de)

*Epilepsy or schizophrenia: on the link between the two entities*

**11:00 – 11:30: coffee**

**11:30 – 12:00: Angela Vincent** (University of Oxford – UK; angela.vincent@clneuro.ox.ac.uk)

*Autoimmune disorder or schizophrenia: a critical analysis of antibody findings in schizophrenia.*

**12:00 – 12:30: James Walters** (Cardiff University School of Medicine, WaltersJT@cardiff.ac.uk)

*The genetics of schizophrenia*

*Lunch: 12:30 – 14:30 o'clock*

**Afternoon Session; 14:30 – 18:00 o'clock**

**PART II: Primary idiopathic or multigenetic variants of schizophreniform syndromes**

**Chair: L. Tebartz van Elst, M. Trimble**

**14:30 – 15:00: Heinz Häfner** (*Prof. em. And Director emeritus of the Central Institute of Mental Health, Mannheim; Heinz.Haefner@zi-mannheim.de*)  
*Die Bilanz von etlichen Jahrzehnten Schizophrenieforschung*

**15:00 – 15:30: Jacques Foucher** (Cerle de excellence sur les psychoses, Universiti de Strassbourg; jack.foucher@gmail.com)  
*How looking at differences rather than commonalities reveals 35 consistent psychotic phenotypes: Reconsidering the Wernicke-Kleist-Leonhardt School*

15:30 – 16:00: coffee

**16:00 – 16:30: Jim van Os**, (full professor and chair, Department of Psychiatry and Psychology, Maastricht University Medical Centre, PO Box 616, 6200 MD Maastricht, Netherlands; vanosj@gmail.com)  
*The epidemiology of schizophreniform symptoms in the general population*

**16:30 – 17:00: Stephan H. Heckers** (Professor and Chair, Department of Psychiatry and Behavioral Sciences, William P. and Henry B. Test Chair in Schizophrenia Research Vanderbilt University; stephan.heckers@Vanderbilt.Edu)  
*How can we make progress in schizophrenia research?*

**17:00 – 18:00:**        ***Controversy debate – all speakers:***  
*Schizophrenia in the 21<sup>st</sup> century: What will it be like in 80 years?*

*Dinner*