



Veranstaltungsinformationen

Lunchseminar

Diese Weiter- und Fortbildung findet als hybrid Veranstaltung statt

Seminar beitreten für online Teilnahme

<https://pukzh.webex.com/weblink/register/rba2be08220b38af9b1e1f8b457d2a497>

Kosten

Die Veranstaltung ist kostenlos

Credits

Es können keine SGPP CME vergeben werden

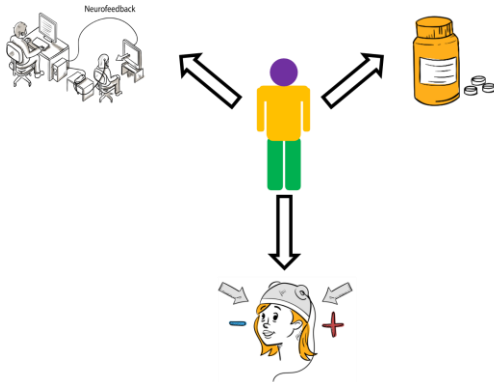
Teilnahmebestätigung

Teilnahme im Quadro: Erhalten Sie vor Ort

Teilnahme Online: Erhalten Sie in Form einer automatischen Email. Bitte senden Sie hierfür am 23.06.2026 zwischen 12:00 – 15:00 Uhr eine Email an

lunchseminar@bli.uzh.ch. Bitte beachten Sie, dass nach Ablauf dieses Zeitfenster keine Teilnahmebestätigungen mehr verschickt werden.

Lunchseminar^{hybrid}



Prof. Dr. med. Sebastian Olbrich

Leiter Zentrum für Depressionen, Angsterkrankungen und Psychotherapie,
Psychiatrische Universitätsklinik Zürich

Moderne Antidepressivatherapie - personalisiert und mit innovativen Substanzen: Fokus auf Desvenlafaxin

Dienstag, 23. Juni 2026, 12:00 – 13:00 Uhr

Psychiatrische Universitätsklinik Zürich

Im **Quadro**, Thurgauerstrasse 36/38, Zürich-Oerlikon

1. Stock, Raum 103 (Aula), Zugang ohne Badge über den Empfang im 2. OG

Online <https://pukzh.webex.com/weblink/register/rba2be08220b38af9b1e1f8b457d2a497>

Das Seminar wird unterstützt von



Liebe Kolleginnen Liebe Kollegen

Die wirksame Behandlung von Depressionen setzt eine differenzierte Diagnostik als Grundlage für eine personalisierte biopsychosoziale Therapiestrategie voraus.

In diesem Lunchseminar stellt Prof. Dr. med. Sebastian Olbrich auf der einen Seite einen EEG-basierten Biomarker vor, der die differentielle Therapieentscheidung hinsichtlich Medikamentenwahl erlaubt, und auf der anderen Seite ein neues Antidepressivum, Desvenlafaxin, vor, welches seit kurzem in der Schweiz zur Verfügung steht.

Das Lunchseminar wird einen wissenschaftlichen Überblick zu klinisch bereits heute anwendbaren Biomarkern bieten und zudem das neu verfügbare Desvenlafaxin vorstellen.

Das Lunchseminar wird wichtige wissenschaftliche Informationen geben, welche direkt in die Klinik übertragbar sind. Es wird auch genügend Zeit für Fragen und Antworten geben.

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme und den fachlichen Austausch!

Herzlichen Gruss,



Prof. Dr. med. Erich Seifritz

Programm

12:00 – 12:05 Begrüssung und Einleitung
Prof. Dr. med. Erich Seifritz

12:05 – 12:50 Moderne Antidepressivatherapie - personalisiert und mit innovativen Substanzen: Fokus auf Desvenlafaxin
Prof. Dr. med. Sebastian Olbrich

12:50 – 13:00 **Diskussion**

Referent



Prof. Dr. med. Sebastian Olbrich hat in München an der LMU Medizin studiert und seine Facharztweiterbildung für Psychiatrie und Psychotherapie in München und Leipzig absolviert. Er wurde an der Universität Zürich habilitiert. Sebastian Olbrich ist ein international führender Experte auf dem Gebiet der Psychiatrie und

Neurophysiologie und hat sich auf EEG-basierte Biomarker und deren Anwendung in der Präzisionspsychiatrie spezialisiert. Er ist Leiter des Zentrums für Depression, Angststörungen und Psychotherapie an der Klinik für Erwachsenenpsychiatrie und Psychotherapie der PUK Zürich. Dort leitet er auch die Forschungsgruppe „Elektrophysiologie und Prädiktion in der Psychiatrie“ mit Schwerpunkt Suche nach EEG-Biomarkern bei psychischen Störungen. Zudem ist er Präsident der International Pharmacology EEG Society (IPEG) und Mitglied des Vorstands der Schweizerischen Gesellschaft für interventionelle Psychiatrie (SSIP). Prof. Olbrich ist Autor von über 120 wissenschaftlichen Veröffentlichungen auf dem Gebiet der Depressionsbehandlung.