

Liebe Kolleg:innen,

es freut uns sehr, dass wir die Tradition des Curriculums Entwicklungspsychopharmakologie weiter fortführen können. Da das Curriculum Entwicklungspsychopharmakologie auch immer vom Austausch vor Ort gelebt hat, möchten wir Sie gerne am 16. und 17. September 2022 in Wien begrüßen. Wir hoffen sehr, dass es zu keinen Einschränkungen hinsichtlich der COVID-19-Pandemie kommen wird. Sollte dies doch der Fall sein, werden wir eine Online-Version organisieren, eine Hybrid-Veranstaltung ist nicht geplant.

Auch dieses Jahr freuen wir uns, einen Bogen von neurobiologischen Überlegungen hin zu Praxisanwendung zu spannen. Wir werden uns mit den Wirkungen von SSRIs und Ketamin ebenso auseinandersetzen wie auch mit klinischen Aspekten der Versorgung von affektiver Dysregulation, Autismus-spektrum-Störungen oder der Aufklärung über diese Krankheiten.

Der Samstag soll einen Praxis-Schwerpunkt darstellen. In bewährter Form werden wir uns Fällen aus der kinder- und jugendpsychiatrischen Praxis annehmen. Darüber hinaus werden wir aber auch die Möglichkeit anbieten, verschiedene Methoden der Neurostimulation testen zu können, da sich unsere entsprechenden Forschungseinrichtungen in räumlicher Nähe zum Veranstaltungsort befinden.

Wir freuen uns auf ein spannendes Curriculum mit Ihnen!

Paul Plener
Jörg M. Fegert
Michael Kölch

Bitte um Anmeldung bis 31. August 2022 unter tagungen.kjp@uniklinik-ulm.de

Teilnahmegebühr:

1 Tag 120 Euro

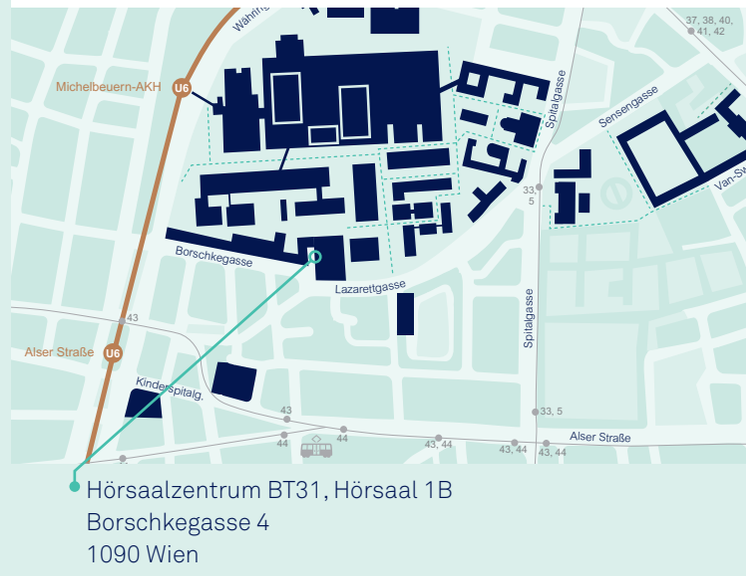
2 Tage 170 Euro

Bitte bis spätestens 9. September 2022 auf das Konto des Dreiländerinstituts einzahlen

Sparkasse Ulm:

IBAN: DE74 6305 0000 0021 0863 40

BIC: SOLADES1Ulm



Für diese Veranstaltung sind DFP beantragt.

Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos und/oder Videos angefertigt werden. Diese können zu Zwecken der Dokumentation und Nachberichterstattung der Veranstaltung in Print- und Online-Medien, auf verschiedenen Social-Media-Plattformen und auf der Website der MedUni Wien und AKH Wien veröffentlicht werden.

Curriculum Entwicklungspsycho- pharmakologie

16. und 17. September 2022

Hörsaalzentrum BT31, Hörsaal 1B

Borschkegasse 4

1090 Wien

www.meduniwien.ac.at/kjp

**UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR KINDER-
UND JUGENDPSYCHIATRIE**

 MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT WIEN

 Wiener Gesundheitsverbund
Universitätsklinikum AKH Wien

Freitag, 16. September 2022

9:00 – 9:30 Uhr

Registrierung

9:30 – 9:45 Uhr

Begrüßung

Paul Plener, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, MedUni Wien/AKH Wien

Jörg M. Fegert, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie/Psychotherapie, Universitätsklinik Ulm

Michael Kölch, Psychiatrie, Neurologie, Psychosomatik und Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter, Universitätsmedizin Rostock

9:45 – 10:30 Uhr

Mechanisms and effects of SSRI in adolescents

Susannah Murphy, Department of Psychiatry, University of Oxford

10:30 – 10:45 Uhr

Pause

10:45 – 11:30 Uhr

Neuroplastizität und Ketamin

Rupert Lanzenberger, Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, MedUni Wien/AKH Wien

11:30 – 12:15 Uhr

Patient:innenrechte und Aufklärung im Dreieck Kind – Eltern – Behandelnde

Jörg M. Fegert, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie/Psychotherapie, Universitätsklinik Ulm

12:15 – 13:30 Uhr

Mittagspause

13:30 – 14:15 Uhr

Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf psychische Gesundheit und psychopharmakologische Behandlung

Paul Plener, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, MedUni Wien/AKH Wien

14:15 – 15:00 Uhr

What's in the pipeline? Altbewährtes und Neues zur Therapie von Autismus-Spektrum-Störungen

Luise Poustka, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie, Universitätsmedizin Göttingen

15:00 – 15:30 Uhr

Pause

15:30 – 16:15 Uhr

Licht- und Schlafentzug: nicht-pharmakologische, biologische Therapieoptionen bei Depression

Martin Holtmann, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie – Psychotherapie – Psychosomatik, Ruhr-Universität Bochum

16:15 – 17:00 Uhr

Affektive Dysregulation, disruptives Verhalten und Impulsivität – eine Indikation für Psychopharmaka?

Michael Kölch, Psychiatrie, Neurologie, Psychosomatik und Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter, Universitätsmedizin Rostock

Samstag, 17. September 2022

9:00 – 9:30 Uhr

Eintreffen

9:30 – 10:00 Uhr

Update Zulassungen

Valentin Wollenek, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, MedUni Wien/AKH Wien

10:00 – 10:45 Uhr

Fälle aus der kinder- und jugendpsychiatrischen Praxis

Gerhard Libal, Praxis Libal, Ulm

10:45 – 11:15 Uhr

Pause

11:15 – 12:00 Uhr

Neurostimulation: tDCS, Neurofeedback und taVNS selbst erleben

Lilian Konicar, Oswald Kothgassner, Karin Prillinger, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, MedUni Wien/AKH Wien

12:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Paul Plener, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, MedUni Wien/AKH Wien