

REFERENT:INNEN

Prof. Dr. Martin Lacher

Direktor
Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Leipzig

Annick Martin

Oberärztin
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und
Psychosomatik des Kindes- und Jugendalters
Universitätsklinikum Leipzig

Dipl.-Psych. Elke Rudert

Leitende Psychologin
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychoso-
matik des Kindes- und Jugendalters
Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Georg von Polier

Klinikdirektor
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychoso-
matik des Kindes- und Jugendalters
Universitätsklinikum Leipzig

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wird von der Sächsischen
Landesärztekammer mit 2 Fortbildungspunkten zertifiziert.

ORGANISATION

Universitätsklinikum Leipzig
Zentrales Veranstaltungsmanagement
Liebigstraße 12, Haus 1
04103 Leipzig
Telefon: 0341 9714234
veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

ZUTRITT ZUM VIRTUELLEN RAUM

www.ukl-live.de/kinderpsychiatrie

Die Teilnahme an der Veranstaltung
ist kostenfrei.
Eine Anmeldung ist nicht notwendig.

Bitte nutzen Sie für einen reibungslosen Ablauf den Google
Chrome Browser.



Stand: 03.05.2024



**Universitätsklinikum
Leipzig**

Medizin ist unsere Berufung.

**KLINIK UND POLIKLINIK FÜR PSYCHIATRIE,
PSYCHOTHERAPIE UND PSYCHOSOMATIK
DES KINDES- UND DES JUGENDALTERS**

Webcast:

Kinderpsychiatrie trifft Kinderchirurgie

„Wir essen anders! Fütterstörungen
bei Kindern mit Ösophagusatresie
und Zwerchfellhernie“

Mittwoch, 22. Mai 2024
17:00 – 18:30 Uhr

DIGITAL



SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

etwa 1 bis 5 von 10.000 Neugeborenen werden mit einer Fehlbildung des Magen-Darm-Traktes geboren. Die Diagnose ist entweder bereits durch die pränatale Diagnostik bekannt oder aber trifft die Familien gänzlich unerwartet. Nach der Diagnosestellung folgen notwendige medizinische Untersuchungen und Behandlungen, welche Familien und Kinder zumeist gut bewältigen. Nicht selten kommt es jedoch im Verlauf dazu, dass in unterschiedlichen Entwicklungsphasen der Kinder Schwierigkeiten, intrafamiliäre Konflikte oder Ängste entstehen, welche die somatische Behandlung verkomplizieren oder gar verunmöglichen. Dies kann schwerwiegende körperliche Folgen wie z. B. Mangel- oder Unterernährung verursachen und ebenso zu psychischen Problemen führen. Für Eltern und Kinder ist es oft schwierig, akute körperliche Gefahren von inneren Ängsten und Sorgen zu unterscheiden. Um dies zu verstehen und auflösen zu können, bedarf es hier eines hohen Maßes an interdisziplinärer Zusammenarbeit, welche wir an Fallbeispielen in diesem Webinar vorstellen möchten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Herzlichst,

PD Dr. Jan-Hendrik Gosemann
Geschäftsführender Oberarzt
Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Leipzig

Annick Martin
komm. Oberärztin
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und
Psychosomatik des Kindes- und Jugendalters
Universitätsklinikum Leipzig

PROGRAMM

- 17:00 Uhr** Begrüßung + Vorstellung EAT-Zentrum
Prof. Dr. Martin Lacher
Prof. Dr. Georg von Polier
- 17:10 Uhr** Operatives Management und
longterm Outcome bei Ösophagusatresie
Prof. Dr. Martin Lacher
- 17:25 Uhr** Operatives Management und
longterm Outcome bei
kongenitaler Zwerchfellhernie
PD Dr. Jan-Hendrik Gosemann
- 17:40 Uhr** Stationäres und ambulantes
Behandlungskonzept der Eltern-Kind-Einheit
Annick Martin
Dipl.-Psych. Elke Rudert
- 18:05 Uhr** Einblick in die Bedeutung ambulanter
Fachtherapien am Beispiel der Logopädie
Peer Kugge

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

PD Dr. Jan-Hendrik Gosemann
Geschäftsführender Oberarzt
Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Leipzig

Annick Martin
komm. Oberärztin
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und
Psychosomatik des Kindes- und Jugendalters
Universitätsklinikum Leipzig

REFERENT:INNEN

PD Dr. Jan-Hendrik Gosemann
Geschäftsführender Oberarzt
Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Leipzig

Peer Kugge
Logopäde
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychoso-
matik des Kindes- und Jugendalters
Universitätsklinikum Leipzig