

ANMELDUNG

Ich nehme am **4. Deutschen Pediatric Stroke Tag** teil und bringe _____ Personen mit.

Um Rücksendung dieser Anmeldung bis spätestens **9. Januar 2018** wird gebeten.
(Bitte deutlich und in **DRUCKBUCHSTABEN** schreiben.)

.....
Titel, Vorname, Nachname
.....
Straße, Hausnummer PLZ, Ort
.....
Tel. Fax
.....
Unterschrift Stempel/Abteilung

Kerstin Harsch
Sekretariat Abteilung für Pädiatrische
Neurologie
Dr. von Haunersches Kinderspital
Lindwurmstr. 4
80337 München

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Steffen Berweck

Leitender Arzt
Klinik für Neuropädiatrie und Neurologische Rehabilitation
Epilepsiezentrum für Kinder und Jugendliche
Schön Klinik Vogtareuth

Dr. med. Michaela Bonfert

Pädiatrische Neurologie, Entwicklungsneurologie, iSPZ Hauner
Dr. von Haunersches Kinderspital, LMU München

Prof. Dr. med. Robert Dalla-Pozza

Stellv. Abteilungsleiter
Abteilung Kinderkardiologie und Pädiatrische Intensivmedizin
LMU München

OA Dr. med. Mark Dzietko

Neonatologie
Klinik für Kinderheilkunde I, Universitätsklinikum Essen,
Universität Duisburg-Essen

OÄ Dr. med. Lucia Gerstl

Leitung Pediatric Stroke Project Germany
Pädiatrische Neurologie, Entwicklungsneurologie, iSPZ Hauner
Dr. von Haunersches Kinderspital, LMU München

Melanie Hessenauer

Fachbereichsleitung Ergotherapie Neuropädiatrie
Klinik für Neuropädiatrie und Neurologische Rehabilitation
Epilepsiezentrum für Kinder und Jugendliche
Schön Klinik Vogtareuth

Prof. Dr. med. Rainer Rossi

Chefarzt
Kinder- und Jugendmedizin - Perinatalzentrum
Vivantes Klinikum Neukölln, Berlin

PD Dr. med. A. Sebastian Schröder

Leiter Fachbereich Motorik und Intervention
Pädiatrische Neurologie, Entwicklungsneurologie, iSPZ Hauner
Dr. von Haunersches Kinderspital, LMU München

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

OÄ Dr. Lucia Gerstl
PD Dr. A. Sebastian Schröder
FOA Dr. Martin Olivieri
Prof. Dr. Florian Heinen
Prof. Dr. Thomas Nicolai

ANMELDUNG (Anmeldeschluss: 9. Januar 2018)

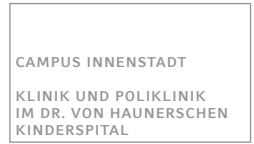
Kerstin Harsch/Katharina Badura

Sekretariat Abteilung für Pädiatrische Neurologie
Dr. von Haunersches Kinderspital
Lindwurmstr. 4, 80337 München
Fax: 089-4400-57745

E-Mail: Katharina_Angelika.Badura@med.uni-muenchen.de

Die Teilnahme ist kostenlos.

CME Punkte sind bei der Bayrischen Landesärztekammer beantragt.



4. DEUTSCHER PEDIATRIC STROKE TAG

13. Januar 2018
9:30–13:15 Uhr

Dr. von Haunersches Kinderspital
– Hörsaal –
Lindwurmstraße 4
80337 München



KUM_HT_17_205



Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir laden Sie herzlich zum 4. Deutschen Pediatric Stroke Tag ein!

Neben spannenden Fallvorstellungen und einem Update aus der Rehabilitationsmedizin diskutieren wir dieses Jahr besonders über

- Indikationen zum PFO Verschluss bei Kindern mit Schlaganfall
- Erste Ergebnisse der bundesweiten Studie zum neonatalen und pädiatrischen Schlaganfall.

Wir freuen uns, Sie am Samstag, den 13. Januar 2018 in München begrüßen zu dürfen,

Ihre


Prof. Dr. Thomas Nicolai

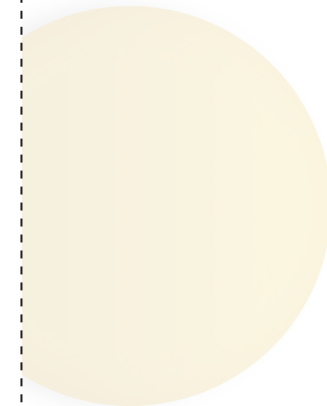
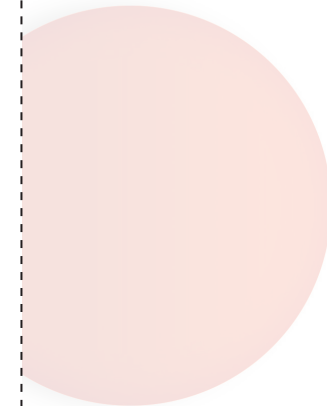

Prof. Dr. Florian Heinen

  
Dr. Lucia Gerstl PD Dr. Sebastian Schröder Dr. Martin Olivieri
für das LMU Pediatric Stroke Team


Prof. Dr. med. Dr. sci. nat. Christoph Klein
Ärztlicher Direktor

PROGRAMM

9:00 – 9:30	Registrierung und Kaffee
9:30 – 9:40	Begrüßung <i>Christoph Klein, Florian Heinen LMU München</i>
	Moderation Teil 1: <i>Lucia Gerstl, LMU München</i>
9:40 – 10:10	Neonatal stroke – erste Ergebnisse der bundesweiten ESPED Studie <i>Mark Dzierko, Universität Duisburg-Essen</i>
10:10–10:30	Fallvorstellung: Migräne DD TIA bei einem Mädchen mit ASD II und angeborener Thromboseneigung <i>Michaela Bonfert, LMU München</i>
10:30–11:10	PFO und childhood stroke – was tun? <i>Robert Dalla-Pozza, LMU München</i>
11:10–11:45	Kaffeepause
	Moderation Teil 2: <i>A. Sebastian Schröder, LMU München</i>
11:45–12:10	Fallvorstellung: Akute Schlaganfallsymptomatik im Rahmen komplexer Gefäßverschlüsse bei einer Takayasu-Arteriitis <i>Rainer Rossi, Vivantes Klinikum Neukölln, Berlin</i>
12:10–12:40	Childhood Stroke – erste Ergebnisse der bundesweiten ESPED Studie <i>Lucia Gerstl, LMU München</i>
12:40–13:10	Konzept Update – Neurowissenschaften und Pädiatrische Rehabilitation <i>Melanie Hessenauer und Steffen Berweck, Schön Klinik Vogtareuth</i>
13:10	Schlusswort und Evaluation



ANMELDUNG