

Veranstaltungsleitung/Moderation

PD Dr. med. Lucia Gerstl

Pediatric Stroke Project Germany

Pädiatrische Neurologie, Entwicklungsneurologie, iSPZ Hauner

Dr. von Haunersches Kinderspital

LMU Klinikum München

Referenten

Prof. Manon Benders, MD PhD

Wilhelmina Children's Hospital, Neonatology

University Medical Center Utrecht, NL

Frau Fenja Dejas

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Vivantes Klinikum Neukölln

Prof. Dr. med. Franziska Dorn

Klinik für Neuroradiologie

Universitätsklinikum Bonn

Dr. med. Christina Dolle

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Neuropädiatrie

St. Vincenz Krankenhaus Paderborn

Prof. Dr. med. Christian Hedrich

Department of Women's and Children's Health

University of Liverpool, UK

Dr. med. Michael Karenfort

Klinik für Allgemeine Pädiatrie, Neuropädiatrie

Universitätsklinikum Düsseldorf

PD Dr. med. Andreas Sebastian Schröder

Pädiatrische Neurologie, Entwicklungsneurologie, iSPZ Hauner

Dr. von Haunersches Kinderspital

LMU Klinikum München

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Lucia Gerstl

PD Dr. Martin Olivieri

Prof. Dr. Karl Reiter

Prof. Dr. Florian Heinen

8. Deutscher Pediatric Stroke Tag



15. Januar 2022

9:30 – 12:00 Uhr

online Veranstaltung



Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir laden Sie herzlich zum 8. Deutschen Pediatric Stroke Tag ein - erneut als online Veranstaltung.

Als Schwerpunktthema haben wir dieses Jahr die primäre ZNS Vaskulitis im Kindesalter – cPACNS - gewählt, die uns immer wieder vor diagnostische und therapeutische Herausforderungen stellt. Wir werfen zudem einen Blick auf interessante Forschungsansätze im Bereich des perinatalen Schlaganfalls - die mesenchymalen Stammzelltherapie und die automatisierte Bewegungsanalyse für Säuglinge.

Wir freuen uns, Sie am 15. Januar 2022 begrüßen zu dürfen!



PD Dr. Lucia Gerstl



Prof. Dr. Florian Heinen



PD Dr. Martin Olivieri



Prof. Dr. Karl Reiter



Prof. Dr. Dr. Christoph Klein
Ärztlicher Direktor

Programm

- | | |
|-------------|--|
| 9:30 | Begrüßung und Moderation
Lucia Gerstl |
| 9:30–9:40 | Infarkt im hinteren Stromgebiet mit ungewöhnlicher Ätiologie bei einem 6jährigen Jungen
Fenja Dejas |
| 9:40–10:10 | Perinatal arterial ischemic stroke and therapies
Manon Benders |
| 10:10–10:40 | automatisierte Bewegungsanalyse für Säuglinge – eine Chance zur Früherkennung perinataler Strokes?
Andreas Sebastian Schröder |
| 10:40–10:50 | cPACNS - Fallbericht 1
Michael Karenfort |
| 10:50–11:20 | cPACNS – was wissen wir und was wollen wir wissen?
Christian Hedrich |
| 11:20–11:30 | cPACNS - Fallbericht 2
Christina Dolle |
| 11:30–12:00 | Bildgebung bei cPACNS und anderen Vaskulopathien im Kindesalter
Franziska Dorn |
| 12:00 | Schlusswort |

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum 12. Januar 2022 per E-Mail bei PD Dr. med. Lucia Gerstl

E-Mail: lucia.gerstl@med.uni-muenchen an.

Die Zugangsdaten werden Ihnen rechtzeitig vor der Veranstaltung zugesandt.

Die Teilnahmebescheinigung der Bayerischen Landesärztekammer erhalten Sie nach der Veranstaltung per E-Mail.