

**Anmeldung erbeten bis spätestens
Freitag, den 14.11.2025 an:**

fortbildung.spz@st-marien-la.de

Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihren
Namen, Anschrift sowie E-Mail-Adresse an.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

**Wir bedanken uns sehr herzlich bei
unseren Sponsoren:**

 Inspired by patients
Driven by science. **750,- €**

 **600,- €**

 **650,- €**
Medizinisch Genetisches Zentrum

 **600,- €**
Ihr ZNS Spezialist

 **300,- €**
LivAssured

Kontakt für weitere Infos:

fortbildung.spz@st-marien-la.de

Ansprechpartner im Kinderkrankenhaus

**Empfang, Zentrale Aufnahme,
Notaufnahme**

0871 852-0

Chefarzt Karl F. Schettler, MHBA

Ärztlicher Direktor

Sekretariat

chefarzt.sekretariat@st-marien-la.de

0871 852-1172

**Anmeldung pädiatrische
Spezialambulanzen**

0871 852-1287

paediatric@st-marien-la.de

Zentrum für Neuropädiatrie und Schlafmedizin

Oberärztin Dorit Aschmann-Mühlhans

Sekretariat

schlaflabor@st-marien-la.de

0871 852-1421

Kinderchirurgie

Chefarzt Dr. Thomas Fels

Chefarzt Dr. Oliver Fuchs

Sekretariat

Terminvergabe Sprechstunde

kinderchirurgie@st-marien-la.de

0871 852-1133

0871 852-1210

Kinderanästhesie

Chefarzt Dr. Jörg Nirmaier

Terminvergabe Sprechstunde

kinderanaesthesie@st-marien-la.de

0871 852-1210

Sozialpädiatrisches Zentrum

Chefarzt Dr. Christian Blank

Sekretariat

sekretariat@spz-landshut.de

0871 852-1325



Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin
Akademisches Lehrkrankenhaus der
Ludwig-Maximilians-Universität München
zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Herzliche Einladung

**zur "Tea Time" SPZ-Fortbildung
im Kinderkrankenhaus St. Marien**



**Ort: Kinderkrankenhaus St. Marien
Grillparzerstrasse 9, Landshut
Sternstunden-Saal/ZIP 2. OG**

**Zeit: 26. November 2025
von 16:30 bis ca. 19:00 Uhr**



Kinderkrankenhaus St. Marien
Grillparzerstr. 9, 84036 Landshut
www.kinderkrankenhaus-landshut.de

Punkte für das Fortbildungszertifikat der Bayerischen
Landesärztekammer und für das Zertifikat „Epilepsie“
bei der DGfE werden beantragt.

Liebe KollegInnen,

im November dieses Jahres wollen wir ein neues Fortbildungsformat unter dem Titel „Tea-Time“ starten.

Ziel ist es, interessante Themen der Neuropädiatrie bei einer Tasse Tee prägnant und praxisnah für Neuropädiater und Pädiater darzustellen.

Sowohl in der Kinderarztpraxis als auch in der Notaufnahme stehen wir ÄrztInnen häufig vor der Frage, des richtigen Behandlungsansatzes. Bei einigen Erkrankungen in der Neuropädiatrie gilt zudem der Grundsatz „Time is Brain“. Sichere und zügige Handlungsabläufe gilt es daher sowohl bei Epilepsien als auch bei Gerinnungsstörungen mit einem möglichen Schlaganfall in Folge zu etablieren, um weitere Schädigungen abzuwenden.

Aus der Vielzahl der diagnostischen Vorgehensweisen und auch der möglichen Medikamente müssen passgenau und zügig die richtigen Schritte eingeleitet werden.

Für die erste Veranstaltung haben wir zwei hochkarätige Referenten gewinnen können, die uns zu dieser Thematik sehr praxisnahe Vorträge halten werden.

Ich freue mich, Sie als Kinderärzte und Neuropädiater für diese spannenden Themen zu begeistern und Sie zur Tea Time begrüßen zu dürfen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Dr. Christian Blank

Chefarzt der Sozialpädiatrie
und Neuropädiatrie

Programm

16:30 Uhr

Tea time – come together

17:00 Uhr

Begrüßung und Moderation

Dr. Christian Blank, Landshut

17:10 Uhr

Gerinnungsstörung im Kindesalter mit dem Augenmerk auf den kindlichen Schlaganfall

PD Dr. med. univ. Martin Olivieri,
München

17:50 Uhr

run durch die Therapien:

„Das Spektrum der kindlichen Epilepsie-therapie: von Sultiam bis Antisense-oligonukleotid“

Prof. Dr. med. Ingo Borggräfe,
München

18:30 Uhr

Gemeinsamer Ausklang bei Scones und Musik

Referenten

Prof. Dr. med. Ingo Borggräfe

Co-Direktor, Ärztliche Leitung Epilepsiezentrum für Kinder und Jugendliche, Facharzt Kinder- und Jugendmedizin, Schwerpunkt Neuropädiatrie
LMU Klinikum, München

PD Dr. med. univ. Martin Olivieri

Leiter Päd. Hämostaseologie und Hä-mophiliezentrum, Bereich Pädiatrie, Facharzt Kinder- und Jugendmedizin, Zusatz-Weiterbildung Hämostaseologie, Pädiatrische Intensivmedizin
LMU Klinikum, München