

Aktuelle Themen aus der Neuropädiatrie

Ärztliche Fortbildung HS 2021 – Vorlesungsnr. 0166

A. Hackenberg, G. Ramantani, G. Stettner, L. Abela, B. Bölsterli, S. Bürki, C. Dünner, E. Galiart,
U. Knirsch, A. Rügger, S. Tölle, B. Heinrich

Mittwoch

13:00 – 13:45 Uhr

Hörsaal Kinderspital

-
- 22.09.21 **MOG-Antikörper assoziierte ZNS-Erkrankungen**
Dr. med. Annette Hackenberg, Kinderspital Zürich
-
- 29.09.21 **Neurokutane Krankheiten: alt bekannt und neu entdeckt**
Dr. med. Sandra Tölle, Kinderspital Zürich
-
- 06.10.21 **Neue Therapien bei Spinaler Muskelatrophie**
PD Dr. med. Georg Stettner, Kinderspital Zürich
-
- 13.10.21 **Spannende Kasuistiken**
Assistenzärztinnen Neurologie, Kinderspital Zürich
-
- 20.10.21 **Abklärung neurogenetischer Erkrankungen im klinischen Exom-Board – eine win-win Situation**
Univ.-Prof. Dr. med. univ. Barbara Plecko, Univ. Klinikum Graz
-
- 27.10.21 **Epilepsiebildung 2.0: ein update**
Prof. Dr. med. Roland Wiest, Inselspital Bern
-
- 03.11.21 Keine Vorlesung
-
- 10.11.21 **PASTA and some other stroke brainfood**
Prof. Dr. med. Maja Steinlin, Daniel Brechbühl, Inselspital Bern
-
- 17.11.21 **Treatment strategies for dystonia**
Dr. Jean-Pierre Lin, MB ChB, MRCP(UK), PhD, Evelina Children's Hospital, London
-
- 24.11.21 **Neurological Patients with a Negative Exome: Bridging the Gap towards a Diagnosis and Personalized Treatment**
PD Dr. med. Saskia Wortmann, Uniklinikum Salzburg
-
- 01.12.21 **Epilepsie als dynamische Erkrankung: kann eine Progression verhindert werden?**
Dr. med. Marian Galovic, UniversitätsSpital Zürich
-
- 08.12.21 **Herausforderungen in der Diagnosestellung von primären Mitochondriopathien**
Dr. med. Dr. sc. nat. Patrick Forny, Kinderspital Zürich
-
- 15.12.21 **Auswirkungen von Hemisphärotomie auf Kognition und Sprache – Was sagt die Literatur?**
Prof. Dr. lic. phil. Karen Lidzba, Inselspital Bern
-

07.09.21

SGNP & SGP: 1 Credit