

Aktuelle Probleme der Neuropädiatrie

Ärztliche Fortbildung HS 2019 (16.09. – 21.12.2019)

R. Steinfeld, A. Hackenberg, G. Ramantani, G. Stettner, B. Bölsterli, S. Bürki, S. Tölle, D. Wille

Mittwoch

13:00 – 13:45 Uhr

Hörsaal Kinderspital

18.09.2019 Kein Vortrag – EPNS Congress Athen

25.09.2019 **Harnstoffzyklusdefekte: neurologische Symptome und Therapieoptionen**
Prof. Dr. med. Johannes Häberle, Kinderspital Zürich

02.10.2019 Kein Vortrag – World Muscle Society

09.10.2019 **MOG-positive akute demyelinisierende Erkrankungen**
Dr. med. Eva-Maria Wendel, Klinikum Stuttgart

16.10.2019 **Wer braucht ein prächirurgisches Monitoring?**
Dr. med. Eva Heinz-Erian, Kinderspital Zürich

23.10.2019 Kein Vortrag – SFCNS Kongress

30.10.2019 **Gentherapie in der Neuropädiatrie**
Prof. Dr. med. Janine Reichenbach, Kinderspital Zürich

06.11.2019 **Neonatale Neuroprotektion**
PD Dr. med. Cornelia Hagmann, PhD, Kinderspital Zürich

13.11.2019 Kein Vortrag – Jahrestagung SGNP

20.11.2019 **Netzwerk Epileptologie**
Prof. Dr. Dr. med. Kaspar A. Schindler, Inselspital Bern

27.11.2019 **Phänomenologie (und Therapie) von Bewegungsstörungen**
PD Dr. med. Daniel Waldvogel, UniversitätsSpital Zürich

04.12.2019 **Kinderpsychiatrische Therapiemöglichkeiten bei komplexen, neurologischen Erkrankungen**
Dr. med. Andrea Preiss, Kinderspital Zürich

11.12.2019 **Neues zum Schwindel bei Kindern und Jugendlichen**
Prof. Dr. med. Klaus Jahn, Schön Klinik Bad Aibling Harthausen

18.12.2019 **Development of a patient-derived dopaminergic neuronal cell model to study disease mechanisms in childhood parkinsonism**
Dr. med. Lucia Abela, UCL Great Ormond Street Institute of Child Health, London
