



Neurokolloquien SS 2021

Neurologie
Neurochirurgie
Neuropathologie
Neuroradiologie
Verein zur Förderung der
Neurowissenschaften
in Göttingen e. V.

Ort: Webinar via
Zoom
Zeit: 17.00 Uhr
sine tempore!

Anmeldung unter:

Thorsten.Doeppner@med.uni-goettingen.de

oder

Maren.Kuecking@med.uni-goettingen.de

Organisation:
Prof. Dr. Döppner
Tel.: 0551 / 39 66660
Fax: 0551 / 39 8405

2 CME-Punkte

Ort: Webinar via Zoom

Zeit: 17.00 Uhr sine tempore

- | | |
|------------|---|
| 14.04.2021 | Prof. Dr. Cristina Granziera , Universität Basel, Schweiz
<i>Postmortem whole brain MRI at 3T in Multiple Sclerosis</i> |
| 21.04.2021 | Prof. Dr. Torbjörn Tomson , Karolinska-Institut, Stockholm, Schweden
<i>Epilepsy and pregnancy – an overview</i> |
| 28.04.2021 | Prof. Dr. Oliver Bozinov , Kantonsspital St. Gallen, Schweiz
<i>Hirnstammchirurgie – evidenz- oder eminenzbasiert?</i> |
| 05.05.2021 | Prof. Dr. David Capper , Charité, Berlin
<i>DNA-methylierungsbasierte Klassifikation von Tumoren</i> |
| 12.05.2021 | Prof. Dr. Aiden Haghikia , Universitätsklinikum Magdeburg
<i>Darm-Mikrobiom, Ernährung und Implikationen für die Multiple Sklerose</i> |
| 19.05.2021 | Prof. Dr. Tim Hagenacker , Universitätsmedizin Essen
<i>Myasthenie – Eine neue Ära der Therapie</i> |
| 26.05.2021 | Prof. Dr. Davide Pareyson , Università degli Studi di Milano, Mailand, Italien
<i>Charcot-Marie-Tooth disease and related neuropathies</i> |
| 02.06.2021 | Prof. Dr. Cesar Borlongan , University of South Florida, Tampa, FL, USA
<i>Stroke - more than a brain disorder</i> |
| 09.06.2021 | Prof. Dr. Mayank Goyal , University of Calgary, Kanada
<i>Future of Stroke Research: epistemology, trials, biases, guidelines and beyond</i> |
| 16.06.2021 | Dr. Christoph van Riesen , Universitätsmedizin Göttingen
<i>Tiefe Hirnstimulation: aktueller Stand und zukünftige Entwicklungen</i> |
| 23.06.2021 | Prof. Dr. Jon Stone , University of Edinburgh, Vereinigtes Königreich
<i>Functional Neurological Disorder – turning a negative in to a positive</i> |
| 30.06.2021 | Prof. Dr. Stefan Pfister , Hopp-Kindertumorzentrum Heidelberg (KITZ)
<i>Herausforderung Pädiatrische Neuroonkologie – sehr viele verschiedene, sehr seltene Erkrankungen</i> |
| 07.07.2021 | Dr. David Berron , Universität Lund, Schweden (KDZ-Lecture)
<i>Brain and Memory Dysfunction in Early Stages of Alzheimer's Disease: From Neuroimaging to Digital Biomarkers</i> |
| 14.07.2021 | Prof. Dr. Torstein R. Meling , Hôpitaux Universitaires de Genève, Genf, Schweiz
<i>Meningiomas – an update</i> |