

# Retreat Neuropädiatrie am 19.06.2025

## 8:30-8:40 BEGRÜSSUNG

Angela Kaindl und Markus Schülke

## 08.40-10.00 EPILEPSIE-I 7 min Vortrag, 3 min Diskussion

Cornelia Potratz 08:40-08:50	Update Epilepsien
Petra Bittigau 08:50 – 09:00	Virtuelle Epilepsieklinik (vEC)
Daniela Puddu 09:00 – 09:10	Methylprednisolon-Therapie bei medikamenten-refraktärer Epilepsie und (D)EE-SWAS
Lisa Cardellini 09:10-09:20	Infantile Spasmen
Pascal Fenske 09:20 – 09:30	MEG-Projekt
Laura Lutz 09:30 – 09:40	SUDEP-Präventionsprojekt
Birthe Lange, Eugenio Graceffo, Nina Wilpert 09:40-09:50	Gene Expression and Open Chromatin Atlas of the Striatum and Pallidum during Development
Rahel Burger 09:50 – 10:00	Motusmed

## Kaffeepause 10.00-10:30

## 10.30-12.00 EPILEPSIE-II 7 min Vortrag, 3 min Diskussion

Konstantin Makridis 10:30-10:40	Cenobamat im Kindes- und Jugendalter: Eine europäische, multizentrische, retrospektive Studie
Riza Berz, Marc Nikolaus 10:40 – 10:50	Influenza im Kopf - nur ein weiterer Fieberkrampf oder Vorbote einer schweren Enzephalopathie? Untersuchung neurologischer Komplikationen bei pädiatrischen Patient:innen mit Influenza
Lena Becker 10:50-11:00	EpiBase Ergebnisse
Jana Schwarz 11:00 – 11:10	Genomsequenzierung/strukturelle Varianten
Lena Becker 11:10 – 11:20	TRPM3-assoziierte Erkrankungen/neues internationales Register
Fiona Sander 11:20 – 11:30	TSC in Berlin-Brandenburg
Nathalie Hertrich 11:30 – 11:40	Analyse von Überregbarkeit neuronaler Netzwerke mittels Calcium-Imaging
Yanyan Wang 11:40 – 11:50	The modulation of neural activity by neuroinflammation
Sebastian Hoyer 11:50 – 12:00	Gedächtniskonsolidierung bei Kindern und Jugendlichen mit Epilepsie - ein Update

## Mittagspause 12:00-13:00

## 13:00-13:30 NEUROMUSKULÄRE ERKRANKUNGEN 7 min Vortrag, 3 min Diskussion

Claudia Weiß 13:00-13:10	Update Neuromuskuläre Erkrankungen
Alexandra Wagner 13:10-13:20	Update optoakustische Bildgebung neuromuskulärer Erkrankung an der Charité
Claudia Weiß 13:20 – 13:30	DMD Register

## Kaffeepause 13.30-14:00



# Retreat Neuropädiatrie am 19.06.2025

## 14:00-15:20 NEUROINFLAMMATION 7 min Vortrag, 3 min Diskussion

Marc Nikolaus 14:00-14:10	Update Neuroinflammation
Annette Drenckhahn 14:10 – 14:20	PEDNET-Projekt
Eva Sedlin 14:20 – 14:30	Update SYNABS
Isabel Bünger 14:30 - 14:40	Isolation von Synapsin 1 Autoantikörpern zur funktionellen Untersuchung neurologischer Entwicklungsstörungen
Jakob Kreye 14:40 - 14:50	Kreuzreaktive intrathekale EBV-Antikörper als Biomarker von Multiple Sklerose Patienten
Sarah Schtt 14:50 – 15:00	Spezifische Assoziationen von Virusinfektionen vor anti-NMDA-Rezeptor und anderen Formen der Autoimmunenenzephalitis
Poul Schulte-Frankenfeld 15:00 - 15:10	Exploration viraler Trigger bei NMOsD und MOGAD
Ingeborg Viezens 15:10 – 15:20	Caspr2-Antikörper als Auslöser von Nierenschäden

## Kaffeepause 15.20-16:00

## 16.00-17.00 SELTENE ERKRANKUNGEN 7 min Vortrag, 3 min Diskussion

Vera Raile 16:00 – 16:10	pränatale Corpus callosum Agenesie
Vera Raile, Laura Lutz 16:10-16:20	TeMoRett – ein Update
Thomas Brückner 16:20-16:30	Update Neurofibromatose
Nina Wilpert 16:30-16:40	Normwerte der fT3/fT4 Ratio: Perzentilen (0-29 Jahre) und ihre Anwendung zur Differentialdiagnose bei Kindern mit Entwicklungsstörung
André Sitnow 16:40-16:50	Morbus Wilson zwischen Leber und Kopf“ – Ein interdisziplinärer Betreuungsansatz im SPZ
Annette George 16:50-17:00	Schmerzphänotyp bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen mit Spina bifida

## Gemeinsames Abendessen / Get-together ab 17.00

**Veranstaltungsort:** Gästehaus Blumenfisch am Wannsee, Am Sandwerder 11-13,  
14109 Berlin. <https://blumenfisch-gaestehaus.de/>

