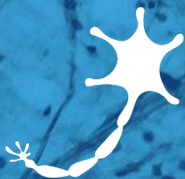


1. Winter School Junge Neuropädiatrie



Universitätszentrum Obergurgl
20.03.-24.03.2024

1. Winter School Junge Neuropädiatrie

Vorläufiges Programm

Mittwoch, 20.03.2024

| | | |
|-----------------|--|-------------|
| 08:00-19:30 Uhr | Dominant oder rezessiv? Funktionelle Varianteninterpretation in der genetischen Diagnostik | J. Zschocke |
| 19:30 Uhr | Gemeinsames Abendessen | |

Donnerstag, 21.03.2024

| | | |
|-----------------|--|---------------------|
| 08:00-08:15 Uhr | Begrüßung und Einführung | Ch. Lechner/M. Breu |
| 08:15-09:15 Uhr | Multiple Sklerose – Klinik und Diagnostik | M. Breu |
| 09:30-10:30 Uhr | Multiple Sklerose – Therapie | B. Kornek |
| 10:45-11:45 Uhr | MOGAD und NMOSD | K. Rostásy |
| | Mittagspause und individuelle Besprechungen | |
| 13:00-13:45 Uhr | Seltene neuroinflammatorische Erkrankungen und Differentialdiagnosen | K. Rostásy |
| 14:00-14:45 Uhr | Infektionen des ZNS und Liquordiagnostik | Ch. Lechner |
| 15:00-15:45 Uhr | Antikörper-medierte neurol. Erkrankungen | R. Höftberger |
| | Gemeinsames Abendessen | |

Freitag, 22.03.2024

| | | |
|-----------------|---|---------------------|
| 08:00-09:00 Uhr | Autoimmunencephalitis | M. Baumann |
| 09:15-10:15 Uhr | Guillain-Barré-Syndrom | M. Baumann |
| 10:30-11:30 Uhr | Studienvorstellungen | M. Breu/Ch. Lechner |
| | Mittagspause und individuelle Besprechungen | |
| 13:00-13:45 Uhr | Neurophysiologie | W. Müller-Felber |
| 14:00-14:45 Uhr | Spinale Muskelatrophien | U. Schara-Schmidt |
| 15:00-15:45 Uhr | Muskeldystrophien und myotone Dystrophien | G. Bernert |
| | Gemeinsames Abendessen | |

1. Winter School Junge Neuropädiatrie

Vorläufiges Programm

Samstag, 23.03.2024

| | | |
|-----------------|---|---------------------|
| 08:00-09:00 Uhr | Myasthene Syndrome | U. Schara-Schmidt |
| 09:15-10:15 Uhr | Studien und Therapien der Zukunft | A. Ziegler |
| 10:30-11:30 Uhr | Myo- und Neuropathien | W. Müller-Felber |
| | Mittagspause und individuelle Besprechungen | |
| 13:00-13:45 Uhr | Muskelpathologie | R. Höftberger |
| 14:00-14:45 Uhr | Floppy infant oder CK-Erhöhung - was tun? | G. Bernert |
| 15:00-15:45 Uhr | Fallbesprechung | Ch. Lechner/M. Breu |
| | Gemeinsames Kongressdinner | |

Sonntag, 24.03.2024

| | |
|-----------|------------------------------------|
| 08:00 Uhr | Gemeinsames Frühstück und Farewell |
|-----------|------------------------------------|

Referent:innen

PD Dr. **Matthias Baumann**, Dep. für Kinder- und Jugendheilkunde, Med. Universität Innsbruck

Univ.-Prof. Dr. **Günther Bernert**, Gottfried von Preyer'sches Kinderspital Wien

DDr. **Markus Breu**, BA, Univ.-Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Med. Universität Wien

Univ.-Prof.in Dr.in **Romana Höftberger**, Abteilung für Neuropathologie und Neurochemie,
Univ.-Klinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

Univ.-Prof.in Dr.in **Barbara Kornek**, Univ.-Klinik für Neurologie, Med. Universität Wien

Mag. Dr. **Christian Lechner**, Dep. für Kinder- und Jugendheilkunde, Med. Universität Innsbruck

Prof. Dr. **Wolfgang Müller-Felber**, Hauner'sche Kinderklinik, Ludwig-Maximilians-Universität
München

Prof. Dr. **Kevin Rostásy**, Vestische Kinderklinik Datteln, Universität Witten/Herdecke

Univ.-Prof.in Dr.in **Ulrike Schara-Schmidt**, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin,
Universitätsmedizin Essen

Dr. **Andreas Ziegler**, MSc, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum
Heidelberg

Univ.-Prof. Dr. **Johannes Zschocke**, PhD, Institut für Humangenetik, Med. Universität Innsbruck