

ASIM-Symposium 2014

ASIM e.V.

im Rahmen des 120. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM)

Seltene Stoffwechselkrankheiten:
Schnittstellen zwischen Innere Medizin und Neurologie

Sonntag, 27. April 2014

Wiesbaden, Museum (gegenüber den Rhein-Main-Hallen)

Vorsitzende: Dr. med. Jörg Reinke (Mainz), Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger (Berlin)

- | | |
|-----------|---|
| 14:00 Uhr | Begrüßung |
| 14:05 Uhr | Differentialdiagnose der Kardiomyopathien in der Stoffwechselmedizin;
Prof. Dr. med. Christoph Kampmann (Mainz) |
| 14:25 Uhr | Augenbewegungsstörungen und Schwindel als Leitsymptom angeborener Stoffwechselerkrankungen;
Univ.-Prof. Dr. med. Michael Strupp (München) |
| 14:45 Uhr | Angeborene Stoffwechselstörungen - seltene Ursache häufiger Symptome: gezielte Stoffwechseldiagnostik;
Prof. Dr. med. Anibh Das (Hannover) |
| 15:05 Uhr | Paroxysmale Störungen bei angeborenen Stoffwechselstörungen;
Priv.-Doz. Dr. med. Pascal Grosse (Berlin) |
| 15:25 Uhr | Zusammenfassung |

www.asim-med.de

Dieses Symposium wurde unterstützt von:

BiOMARIN

BioMarin Europe Ltd.
1500 €

MERCK 300 €
Merck Serono

ACTELION
1000 €

NUTRICIA
Metabolics
500 €

Shire
1500 €

genzyme
A SANOFI COMPANY
1000 €

metaX
INSTITUT FÜR DIÄTETIK
1000 €

Vitaflor
500 €
Innovation in Nutrition

ORPHAN EUROPE
RECORDATI GROUP
350 €

milupa
METABOLICS
500 €

Vorsitzende

Dr. med. Jörg Reinke

Universitätskinderklinik Mainz
Villa Metabolica
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum
Charité Universitätsmedizin
Campus Virchow-Klinikum
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Referenten

Prof. Dr. med. Christoph Kampmann

Universitätsklinikum der Johannes-Gutenberg-Universität
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Kardiologie
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Michael Strupp

Klinikum der Universität München, Campus Großhadern
Neurologische Klinik und Deutsches Zentrum für Schwindel und
Gleichgewichtsstörungen
Marchioninistraße 15, 81377 München

Prof. Dr. med. Anibh Das

Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen
Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin
Carl-Neuberg Str. 1, 30625 Hannover

Priv.-Doz. Dr. med. Pascal Grosse

Charité-Universitätsmedizin
Klinik für Neurologie und Interdisziplinäres Schlafmedizinisches
Zentrum, Campus Virchow-Klinikum
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin