

12. ASIM-Symposium 2018

im Rahmen des 124. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für
Innere Medizin (DGIM)

Angeborene Lipidstoffwechselstörungen: Seltenes zu Cholesterin & Co.

Montag, 16. April 2018, 10:00 - 11:30 Uhr

Mannheim, Congress Center Rosengarten, Saal 9

Vorsitzende: Prof. Dr. med. Klaus G. Parhofer (München)
Hon.-Prof. Dr. med. Martin Merkel (Hamburg)

- | | |
|------------------|---|
| 10:00 Uhr | Begrüßung |
| 10:05 Uhr | Angeborene Lipidstoffwechselstörungen: Schwere
Hypo- und Hyperlipoproteinämien
Prof. Dr. med. Klaus Parhofer (München) |
| 10:25 Uhr | Genetik der Dyslipidämien
Prof. Dr. med. Winfried März (Mannheim) |
| 10:45 Uhr | Neue Therapieansätze bei schweren angeborenen
Hyperlipoproteinämien
Hon.-Prof. Dr. med. Martin Merkel (Hamburg) |
| 11:05 Uhr | Cholesterinester-Speicherkrankheit (LAL-Mangel):
Leber und Lipide führen zur Diagnose
Prof. Dr. med. Ali Canbay (Magdeburg) |
| 11:25 Uhr | Zusammenfassung |

Referenten und Vorsitzende

Prof. Dr. med. Klaus G. Parhofer
Medizinische Klinik IV – Grosshadern
Klinikum der Universität München
Marchioninstr. 15, 81377 München
Klaus.Parhofer@med.uni-muenchen.de

Hon.-Prof. Dr. med. Martin Merkel
Endokrinologikum Hamburg
Lornsenstraße 4-6, 22767 Hamburg
Martin.Merkel@amedes-group.com

Prof. Dr. med. Winfried März
Synlab Akademie
Seligenstädter Str. 82
63073 Offenbach/Main
Winfried.Maerz@synlab.com

Prof. Dr. med. Ali Canbay
Medizinische Fakultät der Otto-von-Guericke-Universität
Universitätsklinik für Gastroenterologie, Hepatologie
und Infektiologie
Leipziger Str. 44, 39120 Magdeburg
Ali.Canbay@med.ovgu.de