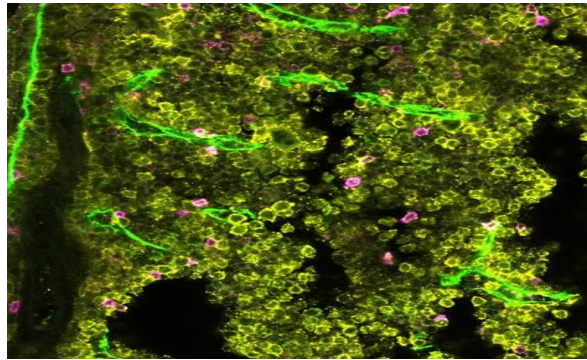


Symposium

Endotheliale Komplikationen aus interdisziplinärer Sicht

Fr. 17.11.2017

10.30-16.00 Uhr



Adina Hotel,
Platz vor dem Neuen Tor 6,
10115 Berlin



Programm

10.30-10.40 Uhr Einführung (Penack, Berlin)

Endotheliale Komplikationen bei Stammzelltransplantation (10.40-12.00 Uhr)

Endothel-assoziierte Biomarker für Komplikationen nach SCT (Luft, Heidelberg)

Endothelbasierte Therapie in der Klinik bei VOD: (Corbacioglu, Regensburg)

Endothelbasierte Therapien in der Zukunft: VOD, TMA und GVHD (Penack, Berlin)

Mittagessen

Endotheliale Komplikationen in der Intensivmedizin (13.00-14.20)

Endothel bei Sepsis: Pathophysiologie und Therapie in der Klinik (Kochanek, Köln)

Endothelbasierte Therapien in der Zukunft bei Sepsis (David, Hannover)

Das Endothel bei pulmonalen Komplikationen: ARDS, VOD, BOOP (Beutel, Hannover)

Kaffeepause

Wo spielt Endothelpathophysiologie noch eine große Rolle? (14.35-15.55)

Lymphatisches und vaskuläres Endothel bei Augenerkrankungen (Hos, Köln)

Lymphatisches und vaskuläres Endothel bei Inflammationskrankheiten (Dieterich, Zürich)

Bedeutung von anti-endothelialen Antikörpern (Dragun, Berlin)

15.55-16.00 Uhr Zusammenfassung und Verabschiedung (Penack, Berlin)

Referenten

Dr. med. Gernot Beutel
Hämatologie und Onkologie, Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. med. Selim Corbacioglu
Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation
Universitätsklinikum Regensburg

PD Dr. med. Sascha David
Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen
Medizinische Hochschule Hannover

Dr. rer. nat. Lothar Dieterich
Institut für Pharmakologie, ETH Zürich

Prof. Dr. med. Duska Dragun
Medizinische Klinik m.S. Nephrologie und Internistische Intensivmedizin
Charité-Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum

Dr. med. Dr. nat. med. Deniz Hos
Zentrum für Augenheilkunde, Uniklinik Köln

PD Dr. med. Matthias Kochanek
Medizinische Klinik, Hämatologie und Onkologie, Uniklinik Köln

Prof. Dr. med. Thomas Luft
Medizinische Universitätsklinik, Hämatologie und Onkologie, Heidelberg

PD Dr. med. Olaf Penack
Med. Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumorummunologie
Charité-Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum

Veranstalter/Organisator

Charité – Universitätsmedizin Berlin, Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorummunologie

Die Veranstaltung wird unterstützt durch die Firma Jazz.
Eine Anmeldung ist erwünscht, jedoch nicht zwingend erforderlich:
olaf.penack@charite.de