

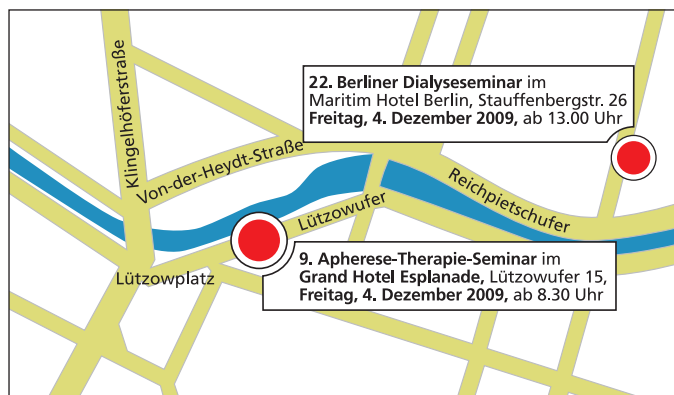
Apherese Forschungsinstitut
Stadtwaldgürtel 77
50935 Köln



Apherese Forschungsinstitut
Stadtwaldgürtel 77
50935 Köln
Tel.: 0221 - 406 317 0
Fax: 0221 - 406 317 8
E-Mail: afi@apheresis-research.org
www.apheresis-research.org

► **Veranstaltungsort**

Grand Hotel Esplanade
Lützowufer 15
10785 Berlin (Tiergarten)
Tel.: 030 - 2 54 78 0
E-Mail: info@esplanade.de
www.esplanade.de



Nur wenige Minuten Fußweg vom **Grand Hotel Esplanade** zum **Maritim Hotel Berlin**. Zusätzlich **Shuttlebus-Service**.

Mit freundlicher Unterstützung von:

DIAMED Medizintechnik GmbH
Stadtwaldgürtel 77
50935 Köln
Tel.: 0221 - 940 500 0
Fax: 0221 - 940 500 11
E-Mail: diamed@diamed.de
www.diamed.de



Ein Unternehmen des deutschen Mittelstandes



Communication
M. Stock, Köln

9. Apherese-Therapie-Seminar in Berlin

Freitag, 4. Dezember 2009

Grand Hotel Esplanade

Lützowufer 15

10785 Berlin (Tiergarten)

Apherese Forschungsinstitut, Köln



9. Apherese-Therapie-Seminar

Durch den Beschluss des gemeinsamen Bundesausschuss (g-BA) im September 2008 wurde die Lipid-Apherese bei isolierter Lp(a)-Erhöhung für Hochrisiko-Patienten zur geregelten GKV-Leistung. Verknüpft mit dem Beschluss wurde die Aufforderung, die Indikationsstellung mit prospektiven Daten zur Wirksamkeit wissenschaftlich zu untermauern. Die deutsche prospektive kontrollierte randomisierte Studie ist auf dem Weg.

Die Indikationsstellung zur Lipid-Apherese bei Lp(a)-Erhöhung und ebenso bei Hypercholesterinämie erfordert eine exakte Analytik des Fettstoffwechsels. Einheitliche Standards sollten beachtet werden.

In den neuen Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Neurologie sind Immunadsorption und Plasmaaustausch als Therapieoptionen von Immunneuropathien bei Versagen der Standardtherapie, in schweren Fällen oder bei Schüben verankert. Myasthenia gravis, GBS, CIDP und Multiple Sklerose (MS) sind zu nennen. Gerade bei der MS scheint der differenzierte Einsatz der Immunadsorption ein erfolgreicher Weg zu sein. Die Assoziation von Autoantikörpern mit Subtypen der MS stellt die pathophysiologische Basis dar. Erfahrungen in der Universitätsklinik Göttingen und anderen spezialisierten MS-Zentren bestätigen das gute Ansprechen dieser Patienten.

Die extrakorporalen Verfahren der Therapeutischen Apherese erfordern die interdisziplinäre Kooperation eines Spezialisten für die Grunderkrankung mit dem Nephrologen, der die Therapie durchführt. Um dies sowohl in der ärztlichen Praxis als auch bezogen auf Fragen der Kostenerstattung erfolgreich zu ermöglichen, sind effiziente Organisationsstrukturen unerlässlich. Zur Therapie seltener oder sehr spezieller Indikationen muss als fester Bestandteil auch eine juristische Unterstützung einbezogen werden, da der Weg zur Erstattung im Einzelfall immer wieder hartnäckige Widerstände überwinden muss.

Programm

9. Apherese-Therapie-Seminar

Freitag, 4. Dezember 2009
im **Grand Hotel Esplanade, Lützowufer 15**
10785 Berlin (Tiergarten)

8.30 – 09.30 Uhr Kaffee-Empfang und Registrierung

9.30 – 11.45 Uhr **Apherese-Therapie-Seminar**

Vorsitz

Prof. Dr. med. T. Benzing
Nephrologie und Allg. Innere Medizin, Universitätsklinik Köln

Prof. Dr. med. R. Klingel
Apherese-Forschungsinstitut Köln

Die prospektive kontrollierte Lp(a)-Studie.

Prof. Dr. med. E. Steinhagen-Thiessen
Interdisziplinäres Stoffwechsel-Zentrum, Charité-Universitätsmedizin Berlin

Indikation zur Lipid-Apherese – Was ist bei der Fettstoffwechselanalytik zu beachten?

Prof. Dr. med. K. Winkler
Klinische Chemie, Universitätsklinikum Freiburg

Kostenerstattung der Therapeutischen Apherese im Einzelfall – Empfehlungen zur juristischen Unterstützung.

U. Mandelartz
Rechtsanwältin, München

Immunadsorption und Plasmaaustausch in den neuen Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Neurologie.

Prof. Dr. med. E. Mauch
Fachklinik für Neurologie Dietenbronn, Schwendi

Immunadsorption bei Multipler Sklerose.

Dr. med. M. Koziolok
Abteilung Nephrologie und Rheumatologie, Universitätsmedizin Göttingen

Erfolgreiche Organisationsstrukturen der interdisziplinären Therapeutischen Apherese.

Dr. med. F. Heigl
Medizinisches Versorgungszentrum, Kempten

ab 11.45 Uhr Lunch-Bufferet

Nur wenige Minuten Fußweg vom **Grand Hotel Esplanade** zum **Maritim Hotel Berlin**. Zusätzlich **Shuttlebus-Service**.



Apherese Forschungsinstitut
per Fax an: 0221 - 406 317 8
oder unter www.apheresis-research.org

Anmeldung zum
9. Apherese-Therapie-Seminar
in Berlin
Freitag, 4. Dezember 2009, ab 8.30 Uhr
Veranstaltungsort: **Grand Hotel Esplanade**
Anmeldung erbeten bis 27.11.2009

- Ich nehme am Seminar teil.
- Ich nehme am Lunch-Bufferet teil.

Datum/Ort _____ Unterschrift _____

E-Mail-Adresse zur Bestätigung Ihrer Anmeldung _____

Klinik / Praxis _____

Name, Vorname _____

Telefon _____

Straße _____

PLZ _____

Ort _____