

Lp(a) - Update

07. - 08. November 2014

Congress Center Essen Süd
(CCE Süd)



Ankunft

Anreise mit der Bahn Veranstaltungsticket

Die Deutsche Bahn AG bietet exklusiv für die Veranstaltung vergünstigte Fahrkarten an. Der Preis für Ihr Veranstaltungsticket für Hin- und Rückfahrt mit Zugbindung beträgt:

- * 2. Klasse 99,- Euro
- * 1. Klasse 159,- Euro

Ihre Fahrkarte gilt zwischen dem 05. und 11. November 2014.

Buchen Sie Ihre Reise telefonisch unter der Service-Nummer +49 (0)1806 - 31 11 53

mit dem Stichwort „**Interplan**“ und halten Sie Ihre Kreditkarte zur Zahlung bereit. Details zu den Buchungsbedingungen finden Sie unter www.lpa-update.de.

Anreise mit dem Flugzeug Spezial - Kongress - Angebot der Lufthansa

Als Teilnehmer des Lp(a)-Update Symposiums profitieren Sie und Ihre Begleitperson von speziellen Tarifen für Ihre Anreise zum Flughafen Düsseldorf mit Lufthansa in First, Business und Economy Class.

Bitte nutzen Sie folgenden Link für Ihre Buchung:
www.lufthansa.com/event-buchung

Den Buchungscode für das Lp(a)-Update Symposium finden Sie unter:
www.lpa-update.de.

Sie gelangen zur Buchungsplattform für diese Veranstaltung und finden dort Ihre Ermäßigung sowie alle Konditionen und Hinweise zur Buchung.

Achtung:
Lassen Sie Popups auf dieser Website dauerhaft zu, da sich andernfalls das Fenster der Buchungsplattform nicht öffnet!



Lp(a) - Der verkannte kardiovaskuläre Risikofaktor

Weitere Informationen unter: www.lpa-update.de

CCE Essen Süd
Norbertstrasse
45131 Essen
www.lpa-update.de

Lp(a) der verkannte kardiovaskuläre Risikofaktor

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Lipoprotein (a) ist mittlerweile als unabhängiger Risikofaktor in der Entwicklung kardio-vaskulärer Erkrankungen anerkannt. Fachgesellschaften beschreiben die Hyperlipidämie Typ Lp(a) in eigenen Leitlinien und zeigen Therapieoptionen auf. Gleichwohl fehlt in der Behandlung der Hyperlipidämie Lp(a) bis heute eine medikamentöse Option. Frühere vielversprechende Ansätze mussten wieder aufgegeben werden oder sind mit einem großen Fragezeichen versehen. Gleichwohl ist der Kenntnisstand in der klinischen Therapie um diesen Risikofaktor immer noch zu gering.

Seit 25 Jahren hat sich die Lipidapherese in der Behandlung der Hyperlipidämie Lp(a) als effektive Therapieoption bewährt. In Ermangelung einer medikamentösen Alternative ist die Lipidapherese die einzige zur Verfügung stehende Therapieoption um Lp(a) wirksam senken und kardio-vaskulären Komplikationen begegnen zu können.

Neue Erkenntnisse, den aktuellen Wissensstand und die effektive Behandlung der Lipoprotein (a)-Erhöhung möchten wir mit Ihnen diskutieren. Hier zeichnen sich neue Entwicklungen mit bedeutender klinischer Relevanz ab. Für die Vorstellung möglicher Therapieoptionen, die Präsentation der aktuellen Datenlage sowie zur Einschätzung der mutmaßlichen zukünftigen Rolle der Apheresetherapie konnten wir namhafte Referenten gewinnen.

Wir freuen uns, Sie im November in Essen begrüßen zu dürfen.

Univ.-Prof. Dr. med.
Dieter Horstkotte

Dr. med.
Klaus-Peter Mellwig

Dr. med.
Frank van Buuren

Freitag 07.11.2014

- 13:00 – 14:00** Registrierung und Imbiss
- 14:00 – 15:30** **Begrüßung**
D. Horstkotte, Bad Oeynhausen
- Sitzung 1**
- Vorsitz**
W. Ramlow, Rostock
D. Horstkotte, Bad Oeynhausen
- Indikation zur Apherese als Ultima-Ratio therapierefraktärer Hyperlipidämien.**
P. Grützmaker, Frankfurt am Main
- Klinische Erfahrungen/Daten aus 35 000 Behandlungen.**
F. Heigl, Kempten
- Bedeutung des Apherese-Registers für die Therapieoption bei Lp(a)-Erhöhung.**
V. Schettler, Göttingen
- 15:30 – 16:30** Kaffeepause und Industrieausstellung
- 16:30 – 18:00** **Sitzung 2**
- Vorsitz**
B. Hohenstein, Dresden
V. Schettler, Göttingen
- Hyperlipidämie Lp(a) und ihr Einfluss auf die Rheologie.**
B. R. Jaeger, Mönchengladbach
- Effects of selective Lipoprotein -apheresis on plasma inflammatory markers concentration in severe dyslipidemia: Implication for anti-inflammatory response.**
C. Stefanutti, Rom
- 19:00 – 22:00** **Abendveranstaltung**

Samstag 08.11.2014

- 08:00 – 10:00** **Sitzung 3**
- Vorsitz**
P. Grützmaker, Frankfurt am Main
K.-P. Mellwig, Bad Oeynhausen
- Mechanismen der Pathophysiologie von Lp(a)**
G. Schmitz, Regensburg
- Hyperlipidämie Lp(a): Neue Entwicklungen und medikamentöse Optionen**
J. Schäfer, Marburg
- Extreme lipoprotein(a) levels and risk of myocardial infarction in the general population: the Copenhagen City Heart Study.**
B. Nordestgaard, Kopenhagen
- 10:00 – 11:00** Kaffeepause und Industrieausstellung
- 11:00 – 12:30** **Sitzung 4**
- Vorsitz**
B. Hohenstein, Dresden
J. Schäfer, Marburg
- Lp(a): kardiovaskuläre Manifestation**
K.-P. Mellwig, Bad Oeynhausen
- Lp(a): extrakardiale Manifestation**
F. v. Buuren, Bad Oeynhausen
- Ergebnisse der Pro(a)LiFe Studie**
R. Klingel, Köln
- 12:30 – 13:00** **Schlusswort**
J. Schäfer, Marburg

Impressum

Wissenschaftliche Leitung:

1. Prof. Dr. med Dieter Horstkotte
 2. Dr. med Klaus-Peter Mellwig
 3. Dr. med. Frank van Buuren
- Herz- und Diabeteszentrum NRW
Ruhr-Universität Bochum

Georgstraße 11
D-32545 Bad Oeynhausen
Telefon: 05731 / 97-1905
Telefax: 05731 / 97-2197
kaschmidt@hdz-nrw.de



Veranstaltet durch:

INTERPLAN

Congress, Meeting & Event Management AG
Kaiser-Wilhelm-Straße 93
20355 Hamburg
lpa-update@interplan.de
www.interplan.de



Unter der Schirmherrschaft der
Deutschen Gesellschaft
für Kardiologie (DGK):



Gefördert durch:



Sponsor:



Das Symposium ist im Rahmen der Zertifizierung der
ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer
Westfalen-Lippe mit 9 Punkten anrechenbar.

Anmeldung Online unter:
www.lpa-update.de
lpa-update@interplan.de