



**FRESENIUS
MEDICAL CARE**



Lipoproteinapherese

Lipidologie und Lipoproteinapherese

Kompaktseminar Online

29. April 2022

Liebe Ärztin, lieber Arzt,

die lipidologischen Herausforderungen im ärztlichen Alltag sind vielschichtig. Seit der Einführung der PCSK9-Inhibitoren gibt es ein noch breiteres Spektrum an Therapien für Ihre Patienten mit Fettstoffwechselstörungen, weitere medikamentöse Therapieoptionen sind kürzlich zugelassen worden bzw. in der Pipeline. Zusätzlich rückt Lipoprotein(a) immer mehr in den Fokus der Sekundärdiagnostik bei atherosklerotischen Veränderungen. Der Zustrom an Patienten in Ihren Praxen mit lipidologischen Fragestellungen und Lipoproteinapherese-Indikation steigt und somit auch der Bedarf, sich mit praktischen und regulatorischen Rahmenbedingungen zur Lipoproteinapherese zu beschäftigen. Das Kompaktseminar Online Lipidologie und Lipoproteinapherese soll Sie auf diese Herausforderung vorbereiten. Wir haben die Experten zu den Schwerpunkten zu unserem Online-Seminar eingeladen.

Die wissenschaftliche Leitung des Seminares übernimmt Frau Prof. Steinhagen-Thiessen als eine Institution auf dem Gebiet der Lipidologie und dem Thema Lipoprotein(a).

Prof. Schettler wird uns ein Update zu medikamentösen Behandlungsoptionen bei Fettstoffwechselstörungen geben. Er engagiert sich sehr in Gesellschaften wie der Lipid-Liga und der E-ISFA.

Als Referentin zu dem sehr speziellen juristischen Thema „rechtliche Aspekte zur Beantragung“ haben wir Frau Bibiane Schulte-Bosse von der Kanzlei Sträter in Bonn gewinnen können.

Für die Teilnahme an unserem Kompaktseminar Online Lipidologie und Lipoproteinapherese erheben wir eine Teilnahmegebühr von 120 € zzgl. MwSt. Weitere Details entnehmen Sie bitte den Teilnehmerunterlagen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr Fresenius Medical Care Team

Programm

Freitag, 29. April 2022

Uhrzeit	Titel	ReferentIn
9:00–9:15	Begrüßung	
9:15–10:15	Fettstoffwechsel Physiologie & Pathophysiologie	Prof. Elisabeth Steinhagen-Thiessen
10:15–10:30	Pause	
10:30–11:30	Medikamentöse Behandlungsoptionen bei Fettstoffwechselstörungen	Prof. Volker Schettler
11:30–12:30	Lipoprotein(a) – Diagnostik und Therapieoptionen	Prof. Elisabeth Steinhagen-Thiessen
12:30–13:00	Pause	
13:00–14:30	Rechtliche Rahmenbedingungen der Lipoproteinapherese in Deutschland	Bibiane Schulte-Bosse
14:30–14:45	Verabschiedung und Leistungskontrolle	

Die Zertifizierung unseres lipidologischen Kompaktseminars Online wird bei der Landesärztekammer Hessen beantragt. Das Seminar wird als Fortbildung für (angehende) Lipidologen DGFF® anerkannt.

- Wir versichern, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet sind.
- Es bestehen keine Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten.
- Es handelt sich um eine Eigenveranstaltung. Die Höhe der Gesamtaufwendungen beläuft sich auf ca. € 9.000 bei 30 geplanten Teilnehmern.



**FRESENIUS
MEDICAL CARE**

Firmensitz: Fresenius Medical Care AG & Co. KGaA
61346 Bad Homburg · Germany · Phone: +49 (0) 6172-609-0

DE: Fresenius Medical Care GmbH

Else-Kröner-Straße 1 · 61346 Bad Homburg · Phone: +49 (0) 6172-609-0
Fax: +49 (0) 6172-609-2191 · E-mail: marketing.deutschland@fmc-ag.com

www.therapeutic-apheresis.com · www.freseniusmedicalcare.de

ReferentInnen

Prof. Dr. med. Elisabeth Steinhagen-Thiessen

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum | Arbeitsbereich Lipidstoffwechsel

Charité Campus Virchow Klinikum

Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

Prof. Dr. med. Volker Schettler

Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie

Nephrologisches Zentrum Göttingen GbR

An der Lutter 24 | 37075 Göttingen

Bibiane Schulte-Bosse

Fachanwältin für Medizinrecht

Sträter Rechtsanwälte

Kronprinzenstraße 20 | 53173 Bonn

Veranstaltungsort

Online-Seminar

Veranstalter / Organisation

Fresenius Medical GmbH

Marketing Deutschland / Congress Services

Katja Wagner

Else-Kröner-Straße 1 | 61352 Bad Homburg

T +49 6172 609-8361

F +49 6172 609-398361

seminare@fmc-ag.com

Anmeldung

Über <https://veranstaltungen.freseniusmedicalcare.de/>

Anmeldeschluss ist der 30.03.2022