



DGK.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufrorschung e.V.



DGFF

Wissen, was zählt –
für Herz und Gefäße

Deutsche Gesellschaft
zur Bekämpfung von
Fettstoffwechselstörungen
und ihren Folgeerkrankungen
DGFF (Lipid-Liga) e.V.

**Live-Symposium der DGFF (Lipid-Liga)
anlässlich der 87. Jahrestagung
der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK)
Samstag, 10. April 2021, 10:30 Uhr – 12:00 Uhr**

Aktuelle und hochwirksame Therapieprinzipien in der Lipidologie

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie ein zum Live-Symposium „Aktuelle und hochwirksame Therapieprinzipien in der Lipidologie“.

Cholesterin ist der Risikofaktor Nr. 1 für kardiovaskuläre Erkrankungen. Durch das bessere Verständnis der Genetik sowie elementarer zellulärer Mechanismen entwickelte sich die Lipidologie in den letzten Jahren zu dem innovativsten Feld in der kardiovaskulären Medizin. Neben der Komplexität des Themas – weit über eine simple Bestimmung von LDL-Cholesterin hinaus – verdeutlichen neue therapeutische Optionen die Notwendigkeit für ein besseres Verständnis von Fettstoffwechselstörungen und Ihren Folgeerkrankungen. Das diesjährige Symposium hat das Ziel, die relevanten Erkenntnisse der letzten 12 Monate zusammenzufassen und Wege aufzuzeigen – hin zu einer individualisierten, optimierten Therapie für kardiovaskuläre Hochrisikopatienten.

Wir freuen uns auf eine interaktive Diskussion mit Ihnen zu den innovativen Neuerungen der Lipidologie in 2021.

Mit herzlichen Grüßen

Professor Dr. med. Oliver Weingärtner (Jena)

Professor Dr. med. Jürgen Schäfer (Marburg)



Prof. Dr. med.
O. Weingärtner

Prof. Dr. med.
J. Schäfer

Prof. Dr.
S. B. Patel

Prof. Dr. med.
U. Laufs

Prof. Dr. med.
M. Merkel

Prof. Dr. med.
U. Landmesser

Programm

10. April 2021, 10:30 - 12:00 Uhr

Vorsitz: Prof. Dr. med. O. Weingärtner (Jena)
Prof. Dr. med. J. Schäfer (Marburg)

Aktuelle und hochwirksame Therapieprinzipien in der Lipidologie

- 10:30 Uhr Einführung,
Prof. Dr. med. O. Weingärtner (Jena)
- 10:35 Uhr Genetic variability in the absorption of dietary
sterols: future clinical implications
Prof. Dr. S. B. Patel (Cincinnati/USA)
- 10:50 Uhr ⦿ Diskussion
- 10:55 Uhr Lipoprotein(a): Ausblick auf neue therapeutische
Optionen
Prof. Dr. med. U. Laufs (Leipzig)
- 11:10 Uhr ⦿ Diskussion
- 11:15 Uhr Erhöhte Triglyzeride: was, wann und warum?
Prof. Dr. med. M. Merkel (Hamburg)
- 11:30 Uhr ⦿ Diskussion
- 11:35 Uhr LDL-Cholesterinsenkung:
Erweiterung oder Verlassen der Stufentherapie?
Prof. Dr. med. U. Landmesser (Berlin)
- 11:50 Uhr ⦿ Diskussion
- 11:55 Uhr Zusammenfassung
Prof. Dr. med. J. Schäfer (Marburg)

Wir danken folgenden Firmen für die finanzielle Unterstützung:

AMARIN Germany GmbH (5.000 Euro)
 AMGEN GmbH (7.000 Euro)
 DAIICHI SANKYO Deutschland GmbH (5.000 Euro)
 FRESENIUS Medical Care GmbH (7.000 Euro)
 KANEKA Pharma Europe NV (5.000 Euro)
 NOVARTIS Pharma GmbH (5.000 Euro)
 SANOFI Aventis Deutschland GmbH (5.000 Euro)

