

# Programm

zum 34. Symposium des A.V.E.

**Mittwoch, der 24. April 2024**  
**18:00 Uhr Get together**

**Themenschwerpunkte:**

**Update Therapie des Lipoprotein(a) – wie können wir das kardiovaskuläre Risiko der Patienten senken?**

**18:30 Uhr Beginn des Arbeitskreises „Regressgefahr bei lipidsenkender Therapie vom Ezetimib bis PCSK9i – was ist hier zu beachten?“**  
H.-A. Schmitt/ V. Schettler

**19:00 Uhr „Lipoprotein(a) in der Kardiologie – Erkenntnisse (z.B. Bildgebung KardioCT) und Therapiemöglichkeiten“**  
M. Hünlich/ T. Poser

**19:30 Uhr „Lipoprotein(a) in der Angiologie – Erkenntnisse und Therapiemöglichkeiten“**  
T. Poser/V. Schettler

**20:00 Uhr „Lipoprotein(a) und Diabetes – Folgen, Diagnostik und Therapie?“**  
K. Gollisch / V. Schettler

**20:30 Uhr „Lipoprotein(a) in der Nephrologie/ Rheumatologie“ – Auswirkungen und Therapieansätze?**  
V. Schettler / H.-A. Schmitt

**Podiumsdiskussion „Lp(a) – SGLT2i bei KHK und Herzinfarkt sinnvoll“ – Meinungen**  
Alle Referenten

**21:00 Uhr Journalclub für den Praxisalltag:**  
Redaktion: Hünlich & Schettler  
Kurze Zusammenfassungen wichtiger aktueller Studienergebnisse aus dem Bereich der Innere Medizin Kardiologie & Nephrologie, Neues zur Anämiebehandlung – vom Eisenstoffwechsel bis zur HIF-PHD-Therapie!

**21:30 Uhr Lernzielerfolgskontrolle**  
**~ 21:45 Uhr Veranstaltungsende**

Mit freundlicher Unterstützung durch Gegenleistungen folgender Firmen im Jahr 2024:

AMGEN GmbH (500,00 EUR für Standfläche)  
AstraZeneca GmbH (500,00 EUR für Standfläche)  
Bayer Vital GmbH (500,00 EUR für Einblendung des Firmenlogos und Produkt-Slides)  
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH (500,00 EUR für Standfläche)  
Fresenius Medical Care GmbH (500,00 EUR für Standfläche)  
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG (500,00 EUR für Standfläche)  
Medica-Germany (500,00 EUR für Standfläche)  
Sandoz Deutschland (500,00 EUR für Standfläche)  
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (500,00 EUR für Standfläche)  
STADAPHARM GmbH (500,00 EUR für Standfläche)  
Swedish Orphan Biovitrum GmbH (500,00 EUR für Standfläche)

Diese Fortbildungsveranstaltung erhält 4 Fortbildungspunkte der Kategorie A

**Für den Erhalt der Fortbildungsnachweise bitte vorherige Anmeldung per Mail unter [fortbildung@blutdruck-goe.de](mailto:fortbildung@blutdruck-goe.de) mit Nennung Ihres Namens und Ihrer EFN-Nr.**

Meeting beitreten:



<https://zoom.us/join>

**Meeting-ID: 894 2405 6204**

**Kennwort: 70 71 95**

Eine ZOOM-Anleitung finden Sie auch auf der Homepage:  
<https://bdi-goe.de>

Kontaktadresse:

Nephrologisches Zentrum Göttingen GbR

Prof. Dr. med. Volker Schettler

An der Lutter 24 · 37075 Göttingen

Tel.: 05 51 / 30 98 53-12 · Fax: 05 51 / 2 54 53

Mobil: 01 70-5 86 82 23

E-Mail: [v.schettler@nz-goe.de](mailto:v.schettler@nz-goe.de) · Internet: [www.nz-goe.de](http://www.nz-goe.de)

**Update Therapie des Lipoprotein(a) – wie können wir das kardiovaskuläre Risiko der Patienten senken?**

**34. Symposium des Arbeitskreises Vaskuläre Erkrankungen**

**am 24. April 2024 ab 18.00 Uhr im „Forum Mühle“  
Hardenberg BurgHotel  
Hinterhaus II A  
37176 Nörten-Hardenberg**

Empfohlen von der DGFF (Lipid-Liga)



Die Veranstaltung steht unter der Schirmherrschaft der DGFF – Lipid-Liga



# Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
am Mittwoch, den 24. April 2024 um 18:00 Uhr c.t. laden wir Sie recht herzlich zu unserer Fortbildung als XXXIV. Symposium des Arbeitskreises Vasculäre Erkrankungen (A.V.E.) in Südniedersachsen als Hybridveranstaltung ein.

An diesem Abend haben wir uns auf folgenden Themen-  
schwerpunkt unter dem Motto „**Update Therapie des Lipoprotein(a) – wie können wir das kardiovaskuläre Risiko der Patienten senken?**“ festgelegt:

„**Regressgefahr bei lipidsenkender Therapie vom Ezetimib bis PCSK9i – was ist hier zu beachten?**“ –  
Eigentlich ganz einfach, aber wie umschiffen man die kritischen Punkte?

„**Kardio-Metaboles Syndrom – Kasuistiken mit neuen Therapieoptionen und -pfaden**“

Wie kann ich Adipositas, Fettstoffwechselstörungen..., die u.a. zu Herzinfarkten führen, mit Reha-Maßnahmen und lipidologischen Strategien gezielt therapieren?

„**Lp(a) in der Angiologie – Erkenntnisse und Therapiemöglichkeiten**“

Wird das kardiovaskuläre Risiko auch in peripheren Gefäßen beeinflusst? – ein Meinungsbild!

„**Lipoprotein(a) und Diabetes – Herausforderung und Therapie!**“

Kann durch eine verbesserte Diabeteseinstellung das kardio-  
vaskuläre Risiko bei Lp(a)-Patienten verbessert werden?

„**Lipoprotein(a) und Nephrologie/Rheumatologie**“

Alle betroffenen Patienten haben eines gemeinsam, sie leiden an einem chronischem Entzündungsgeschehen. Kann man dem therapeutisch begegnen und wie sehen die aktuellen Studien dazu aus?

Sind Sie neugierig geworden? Wir freuen uns auf Sie und Ihre Diskussionsbeiträge und wünschen uns ein erfolgreiches Miteinander auf dem kommenden A.V.E.-Symposium.

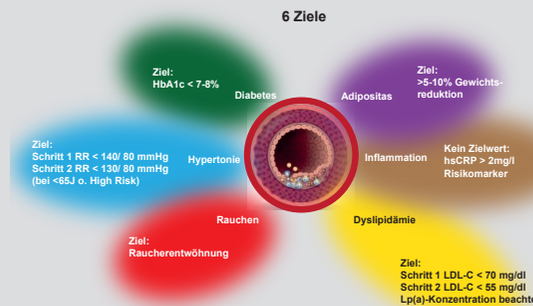
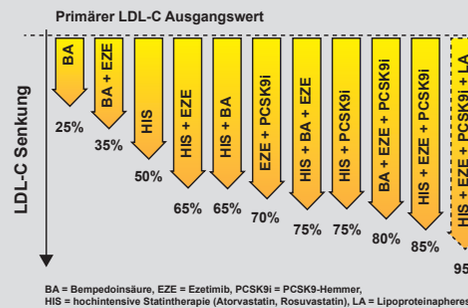
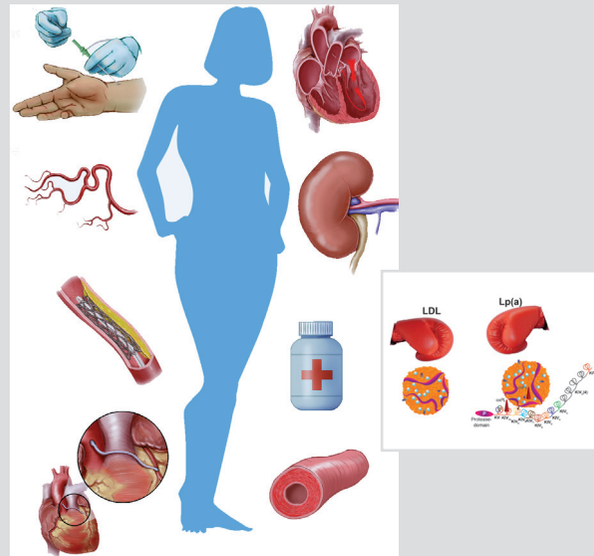
Seien Sie uns herzlich willkommen!

Ihre

Priv. Doz. Dr. med. Mark Hünlich

Thomas Poser

Prof. Dr. med. V. Schettler



Dies ist eine Veranstaltung des Blutdruckinstitutes Göttingen e.V. und steht unter der Schirmherrschaft der Lipid-Liga e.V.



# Referenten

**Thomas Poser**

Facharzt für Innere Medizin und Angiologie

Leitender Arzt Angiologie

Evangelisches Krankenhaus Göttingen-Weende gGmbH -

Standort Neu-Mariahilf, Waldweg 9, 37073 Göttingen

**Dr. med. Katja Gollisch**

Oberärztin der Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und Endokrinologie der Universitätsmedizin Göttingen,

Fachärztin für Innere Medizin, Endokrinologie und Diabetologie

Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen

**Prof. Dr. med. Volker J.J. Schettler**

Facharzt für Innere Medizin, Nephrologie/ Hypertensiologie (DHL)/ Lipidologe (DGFF), Nephrologisches Zentrum Göttingen GbR, An der Lutter 24, 37075 Göttingen

**Dr. med. Henrik-Albin Schmitt**

Facharzt für Innere Medizin

Obernjesaer Str. 3, 37133 Friedland

**Priv. Doz. Dr. med. Mark Hünlich**

Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie

Herz- und Gefäßzentrum (HGZ) am Krankenhaus Neu Bethlehem, Humboldtallee 6-8, 37073 Göttingen

