Der vollständige Besuch der Veranstaltung wird von der Landesärztekammer Hessen mit 3 Fortbildungspunkten anerkannt.

Die Fortbildungsveranstaltung hat die Zertifizierungsnummer ZNR20250542 und wird mit 3 Fortbildungspunkten für das Fortbildungszertifikat der VDBD AKADEMIE bewertet.

### Mit freundlicher Unterstützung der

Amgen GmbH, München (1.000 Euro\*)

AstraZeneca GmbH, Hamburg (1.000 Euro\*)

Boehringer Ingelheim GmbH & Co. KG, Ingelheim (800 Euro\*)

> Chiesi GmbH, Hamburg (500 Euro\*)

Esteve Pharmaceuticals GmbH, Berlin (500 Euro\*)

IBSA Pharma GmbH, Düsseldorf (500 Euro\*)

Novartis Pharma GmbH, Nürnberg (1.500 Euro\*)

Novo Nordisk Pharma GmbH, Mainz (1.000 Euro\*)

Sandoz/Hexal GmbH, Holzkirchen (800 Euro\*)

Sanofi-Aventis GmbH, Frankfurt/Main (2.000 Euro\*)

Swedish Orphan Biovitrum GmbH, Martinsried (500 Euro\*)

### Gesamt: 10.100 Euro

\*jeweils für Stand/Werbemöglichkeit in alphabetischer Reihenfolge

Während der Veranstaltung findet im Foyer eine Industrieausstellung statt.

### Veranstaltungskosten:

Referentenhonorare/Fahrkosten: 6.000 Euro Saalmiete/Technik: 1.000 Euro Flyer/Verwaltung: 500 Euro Catering: 2.600 Euro **Gesamt: 10.100 Euro** 

### **Anmeldung und Kontakt**

Frau Susanne Handloser Medizinische Klinik und Poliklinik III UKGM GmbH, Standort Gießen Klinikstraße 33, 35392 Gießen Tel. 0641-985-42750 Fax 0641-985-42759

Email: susanne.handloser@innere.med.uni-giessen.de

# **Neuer Veranstaltungsort**

# Kulturhalle Allendorf Untergasse 34 35398 Gießen-Allendorf/Lahn



Die Anfahrt zur Kulturhalle in Allendorf (bei Gießen) erfolgt meist über die Gießener Ring (A 485) oder die A45. Von der A 485 fährt man bei der Ausfahrt Schiffenberger Tal stadteinwärts. Von der A45 aus Richtung Dortmund nimmt man die Abfahrt Wetzlar-Süd und fährt dann Richtung Wetzlar-Dutenhofen und Gießen-Allendorf.



# UNIVERSITÄTSKLINIKUM GIESSEN UND MARBURG

Fortbildungsveranstaltung der Medizinischen Klinik und Poliklinik III (Direktor: Prof. Dr. med. A. Schäffler) UKGM GmbH, Standort Gießen

> unterstützt durch die Bezirksärztekammer Gießen

# 12. Gießener Endokrinologen-Gespräch (GEG)

Update Lipidologie in der Diabetologie Cholesterin, Triglyceride, Lp(a) und Co

Mittwoch, 12. November 2025 17.00-20.00 Uhr

ACHTUNG Adressänderung: Kulturhalle Allendorf Untergasse 34 35398 Gießen-Allendorf/Lahn

# Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Andreas Schäffler Dr. med. Michael Eckhard Medizinische Klinik und Poliklinik III UKGM GmbH, Standort Gießen

# Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen!

wir freuen uns sehr, Sie zu unserem 12. Gießener Endokrinologen-Gespräch (GEG) am 12.11.2025 in Präsenz einladen zu dürfen!

Die Veranstaltung findet findet dieses mal in der Kulturhalle Gießen-Allendorf (Untergasse 34, Gießen-Allendorf/Lahn) statt. Es existieren hervorragende, kostenlose Parkmöglichkeiten.

In den letzten Dekaden haben sich unterschiedliche kardiovaskuläre Risiko-Scores verschiedener Fachgesellschaften etabliert und weiterentwickelt, gerade auch für den Bereich Lipide und Diabetes (z.B. Score-2-Diabetes). Im gleichen Zuge wurden die therapeutischen LDL-Zielwerte immer weiter abgesenkt, was zu therapeutischen Herausforderungen der Pharmakotherapie geführt hat. Zudem werden neue diagnostische Parameter diskutiert, wie z.B. Apolipoprotein B bei Hypertriglyceridämie und normalem / niedrigem LDL.

Die ersten beiden Vorträge widmen sich den pharmakologischen Optionen jenseits der Statine, wie z.B. anti-PCSK9-Strategien (Alirocumab, Evolocumab, Inclisiran) oder Bempedoinsäure. Pharmakologische Neuentwicklungen wie Evinacumab (anti-Angptl3) und Volanorsen (anti-apoC3) ermöglichen eine zielgerichtete Therapie der FH und des FCS (Pankreatitis). Schließlich erleben wir mit neuen molekularen Therapieformen wie Olpasiran, Lepodisiran, Zerlasiran und Pelacarsen eine Renaissance des Lp(a).

Wir sind überzeugt, dass diese Themenwahl sowohl Hausärzte als auch Internisten, Diabetologen, Endokrinologen, Kardiologen, Ernährungsmediziner, Klinikärzte wie niedergelassene Ärzte sehr interessieren wird. Wir hoffen, Ihnen im Rahmen unseres 12. GEG viele Anregungen für Ihre Praxis zu geben und wünschen Ihnen einen interessanten und informativen Nachmittag.

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Andreas Schäffler Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik III Universitätsklinikum Gießen

A. Schäffer

Dr. med. Michael Eckhard Oberarzt der Klinik Chefarzt am Hochwaldkrankenhaus Bad Nauheim

16.30 Uhr	Empfang mit Kaffee/Kuchen, Be- gehung der Industrieausstellung
17.00 Uhr	Begrüßung und Einleitung A. Schäffler, Gießen
Teil I:	Moderation: A. Schäffler
17.15 Uhr	LDL nicht im Zielbereich: Leitliniengerechter Einsatz von PCSK9 Inhibitoren (Alirocumab, Evolocumab, Inclisiran) K. Stach-Jablonski, Potsdam
17.45 Uhr	LDL nicht im Zielbereich: Implikationen für Bempedoin- säure R. Klingenberg, Frankfurt/Main
18.15 Uhr	<b>PAUSE:</b> Warmer Imbiss und Industrieausstellung
Teil II:	Moderation: T. Karrasch
18.45	Homozygote FH und FCS: Evinacumab und Volanorsen A. Vogt, München
19.15	<b>Lp(a): time to target:</b> Olpasiran, Lepodisiran, Zerlasiran, Pelacarsen D. Trenk, Freiburg
19.45	Verabschiedung und Schlusswort A. Schäffler, Giessen
	Hinweis

#### Hinweis:

Die Inhalte der Fortbildungsveranstaltung sind produkt- und dienstleistungsneutral aufgestellt. Es bestehen keine Interessenskonflikte zwischen Veranstalter, wissenschaftlicher Leitung und Sponsoren.

Jede\*r Referent\*in wird mögliche Interessenskonflikte bei der Veranstaltung offenlegen.

### Prof. Dr. med. Thomas Karrasch

Leitender Oberarzt der Medizinischen Klinik und Poliklinik III Endokrinologie und Diabetologie Zentrum für Innere Medizin UKGM GmbH, Standort Gießen Klinikstraße 33, 35392 Gießen

Prof. Dr. med. R. Klingenberg Sektionsleiter Kardiologie, stv. CA Innere Medizin I, Krankenhaus Nordwest GmbH, Steinbacher Hohl 2-26, 60488 Frankfurt/Main

## Prof. Dr. med. Andreas Schäffler

Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik III Endokrinologie und Diabetologie Zentrum für Innere Medizin UKGM GmbH, Standort Gießen Klinikstraße 33, 35392 Gießen

Prof. Dr. med. Ksenija Stach-Jablonski Oberärztin, Fachärztin für Innere Medizin, Departmentleitung Endokrinologie und Diabetologie, Lipidologin DGFL

Klinikum Ernst von Bergmann Health and Medical University, Campus Potsdam Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

# **Prof. Dr. Dietmar Trenk FESC**

Klinik für Kardiologie und Angiologie Universitätsklinikum Freiburg Universitäts-Herzzentrum Standort Bad Krozingen Südring 15 · 79189 Bad Krozingen

OÄ Dr. med. Anja Vogt

Leitung Stoffwechselambulanz/ Lipoproteinapherese LMU Klinikum der Universität München Medizinische Klinik und Poliklinik IV Ziemssenstr. 5, 80336 München

in alphabetischer Reihenfolge