

Faxantwort 0821 400-3345

Rückmeldung zur Veranstaltung

Fortbildung  
(Augustanasaal, Im Annahof)

am Mittwoch, 27.09.2023, 17:00 Uhr

JA, ich nehme teil.

JA, ich nehme mit ... Person/en teil.

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Datum, Stempel, Unterschrift

Bitte zurückfaxen an das  
Sekretariat I. Medizinische Klinik  
0821 400-3345

**CME**

**Jetzt anmelden:  
CME-Punkte sichern!**

**Bitte nicht vergessen:  
1 Barcode-Etikett mitbringen!**

## Auf einen Blick

### Veranstaltungsort

Augustanasaal  
Im Annahof 4  
86150 Augsburg  
Eingang über Restaurant-Bistro „anna“

### Organisation

I. Medizinische Klinik  
Universitätsklinikum Augsburg  
Stenglinstr. 2  
86156 Augsburg  
Tel. 0821 400-2355  
Fax 0821 400-3345  
sonja.morbitzer@uk-augsburg.de

### Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt durch die Firmen:

Amgen	2000 Euro
Daiichi Sankyo	3000 Euro
Novartis	1000 Euro
Sanofi	1500 Euro

Stand bei Drucklegung; Offenlegung der Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Absatz 5).

### Zertifizierung

Die Veranstaltung ist mit 3 Punkten von der Bayerischen Landesärztekammer zertifiziert.

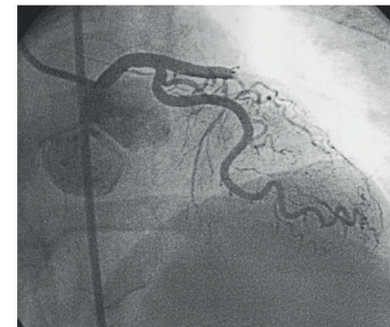
UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
AUGSBURG



## I. Medizinische Klinik

# Intersektorale und interdisziplinäre Fortbildung: KLINISCHE LIPOLOGIE UPDATE 2023

Mittwoch, 27. September 2023  
17:00 – 20:00 Uhr  
Augustanasaal, Im Annahof



## Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Fettstoffwechselstörungen gehören zu den führenden Risikofaktoren für Herz-Kreislauf-Erkrankungen. Trotz neuer evidenz-basierter Therapieprinzipien sind viele kardiovaskuläre Patientinnen und Patienten unterdiagnostiziert und unterversorgt. Laut aktuellen Analysen erreichen nur etwa 20 % der Menschen mit einem akuten Koronarsyndrom den Zielwert des LDL-Cholesterins von < 55 mg/dl, obwohl dieser gemäß den Leitlinien der European Society of Cardiology angestrebt werden sollte. Vernetzte Versorgungsstrukturen mit guter Zusammenarbeit der regional eingebundenen Hausärzte, Fachärzte und Kliniken können helfen, die Diagnostik und Therapie von Fettstoffwechselstörungen zu optimieren und den Gesundheitsstatus der Bevölkerung zu verbessern.

Wir wollen Ihnen im Rahmen dieser intersektoralen und interdisziplinären Fortbildung praxisrelevante Aspekte vorstellen und mit Ihnen darüber diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Mit besten kollegialen Grüßen

Ihre



Prof. Dr. P. Raake



PD Dr. T. Pusl

## Programm

**17:00 Uhr Begrüßung und Einführung**

P. Raake

**17:15 Uhr Diagnostik und Therapie von Fettstoffwechselstörungen**

B. Löhr | K. Parhofer | T. Pusl

**Empfehlungen für Lipidanalysen und Abschätzung des kardiovaskulären Risikos**

**LDL-Hypercholesterinämie**

**Hypertriglyzeridämie**

**Lipoprotein(a)-Erhöhung**

**19:15 Uhr Podiumsdiskussion mit Vertretern der Hausärzte, Fachärzte und Kliniken**

Optimiertes Lipidmanagement zur Reduktion des kardiovaskulären Risikos in der Region Augsburg

**20:00 Uhr Imbiss im Restaurant-Bistro „anna“**

## Referentinnen und Referenten

**Dr. Birgit Löhr**

Internistin, Lipidologin  
Universitätsklinikum Augsburg  
I. Medizinische Klinik

**Prof. Dr. med. Klaus Parhofer**

Leiter Stoffwechsel und Lipidapherese  
LMU Klinikum Großhadern

**Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Pusl**

Funktionsbereichsleiter Endokrinologie und Stoffwechsel  
Universitätsklinikum Augsburg  
I. Medizinische Klinik

**Prof. Dr. med. Philip Raake**

Direktor  
Universitätsklinikum Augsburg  
I. Medizinische Klinik