

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Wir laden Sie recht herzlich zur DMP-Fortbildung „Diabetes 2017 - Schnittstelle Stoffwechsel und Kardiovaskuläres Risiko“ am 26.04.2017 im Klinikum rechts der Isar ein. Die Abteilung für Nephrologie, das Institut für Klinische Chemie und niedergelassene Kollegen einer Diabetologischen Schwerpunktpraxis wollen ein Klinisches Spektrum abdecken, das über die Fachbereiche hinausgeht. Klinisch beleuchten wir das Spektrum vom Schwangerschaftsdiabetes über die richtige Blutzuckermessung bis zum Diabetiker mit Komplikationen. Zudem wird ein Fokus auf den neuen Antidiabetika der Gruppe SGLT-2-Inhibitoren und GLP-1-Agonisten liegen, die in großen Diabetesstudien sehr interessante Ergebnisse erbracht haben und nicht nur die Diabetologie, sondern auch die Nephrologie, Kardiologie und den hausärztlichen Bereich beeinflussen.

Um den klinischen Bezug abzurunden, werden wir diabetologische Fallbeispiele aus der Praxis vorstellen und dabei auch auf neue Blutzuckermessgeräte/Systeme eingehen, die ein „unblutiges“ Messen ermöglichen.

Wir würden uns freuen, Sie am 26. April begrüßen zu dürfen!



Prof. Dr.  
U. Heemann



Prof. Dr.  
L. Renders



Priv.-Doz. Dr.  
M. Roos

# PROGRAMM

17.00 Uhr	Beginn
17.00 – 17.35 Uhr	“Messen statt Stressen“, Tücken und Fallgruben bei Diabetes mellitus und Gestationsdiabetes <i>P. Lupp</i>
17.35 – 18.15 Uhr	Gestationsdiabetes, wie die Grauzone ausleuchten? <i>H-J. Lüddecke</i>
18.15 – 18.50 Uhr	Aktuelle nephroprotektive Strategien im hausärztlichen Bereich <i>L. Renders</i>
18.50 – 19.05 Uhr	Pause
19.05 – 19.40 Uhr	Werden Antidiabetika jetzt „Kardiologika“? <i>S. Silber</i>
19.40 – 20.15 Uhr	Diabetes aktuell 2017 – Spannende Fälle aus der Praxis – Lösungen im Licht aktueller Studien <i>M. Roos</i>
20.15 – 21.00 Uhr	Lernerfolgskontrolle Fragen Abschlussdiskussion anschließend: Imbiss <i>M. Roos</i>
21.00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Referenten:

**Dr. Hans-Joachim Lüddecke**

Internist, Angiologe,  
Diabetologe (DDG),  
Diabetologische Schwerpunktpraxis,  
Cosimastraße 2, 81927 München

**Prof. Dr. Peter Lupp, Ltd. OA**

Institut für Klinische Chemie,  
Klinikum rechts der Isar,  
Technische Universität München

**Prof. Dr. Lutz Renders, Ltd. OA**

Abteilung Nephrologie,  
Klinikum rechts der Isar,  
Technische Universität München

**Priv. Doz. Dr. Marcel Roos**

Internist, Nephrologe,  
Diabetologe (BLÄK),  
Hypertensiologe (DHL),  
Diabetologische Schwerpunktpraxis,  
Cosimastraße 2, 81927 München

**Prof. Dr. Sigmund Silber**

Internist, Kardiologe,  
FESC, FACC, FAHA,  
Kardiologische Gemeinschaftspraxis,  
Tal 21, 80331 München

## Veranstalter:

Abteilung für Nephrologie,  
Klinikum rechts der Isar und  
Diabetologische Schwerpunktpraxis  
Cosimastraße 2

Anmeldung erwünscht unter:  
Diabetologische Schwerpunktpraxis,  
Cosimastraße 2, 81927 München

Telefon: 089 / 91 34 68  
FAX: 089 / 96 04 97 93  
diabetes-muenchen@t-online.de

**Die Fortbildung ist von der  
KVB als DMP-Veranstaltung KHK,  
Typ-1 und Typ-2 Diabetes anerkannt**

Mit freundlicher Unterstützung von:



750,- Euro



1000,- Euro



500,- Euro

## Anfahrt:

Bitte beachten Sie, dass am Klinikum  
rechts der Isar nur sehr begrenzt  
Parkplätze zur Verfügung stehen.

Bitte nutzen Sie die öffentlichen  
Verkehrsmittel:

Bus: 148  
Tram: 15, 16, 19, 25  
U-Bahn: 4, 5  
Haltestelle: jeweils Max-Weber-Platz



Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München



## DIABETES 2017

### Schnittstelle Stoffwechsel und Kardiovaskuläres Risiko

Interdisziplinäre Fortbildung

26. April 2017, 17 - 21 Uhr  
Hörsaal Pavillon, Klinikum rechts der Isar

Die Veranstaltung wird mit 5 CME-Punkten  
zertifiziert.



Foto: wikicommons, Jose, Eduardino

