

Referenten:

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden,
Medizinische Klinik und Poliklinik III

Prof. Dr. med. Ulrich Julius

Facharzt für Innere Medizin//Endokrinologie/
Diabetologie/Lipidologie DGFF

PD Dr. med. Sabine Fischer

Fachärztin für Innere Medizin/Diabetologie

Dr. med. Ulrike Schatz

Fachärztin für Innere Medizin /Diabetologie/Lipidologie
DGFF

Dr. med. Sergey Tselmin

Facharzt für Innere Medizin

Dr. med. Hannes Rietzsch

Facharzt für Innere Medizin/ Diabetologie

Dr. med. Andreas Reichel

Facharzt für Innere Medizin/Endokrinologie/
Diabetologie

Städtisches Klinikum Dresden-Neustadt

Dr. med. Andreas Kirsten

Facharzt für Innere Medizin//Endokrinologie/
Diabetologie

KV Sachsen

Mike Mätzler

Abteilungsleiter Verordnungs- und Prüfwesen
KV Sachsen

Wir danken folgenden Firmen:



Anfahrt

Veranstaltungsort:

Geändert: Haus 21, Hörsaal KuF

Fetscherstraße 74

01307 Dresden

Haupteinfahrt für PKW, Parkhaus,

Anschrift für Ihr NKUfavigationsssystem:

Fiedlerstraße 19

01307 Dresden

Für diese Veranstaltung wurden 6 Fortbildungspunkte von
der Sächsischen Landesärztekammer und 4
Fortbildungspunkte vom VDBD erteilt.



Einladung

5. Dresdner Lipid- und Diabetes-Workshop

Mittwoch, 11. April 2018

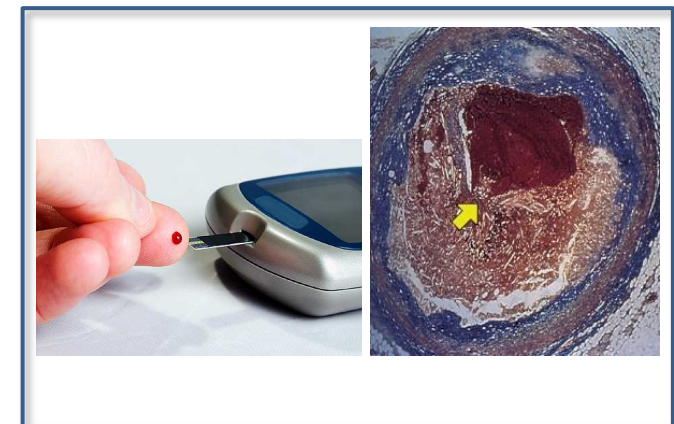
15:00 – 19.00 Uhr

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Dresden

Haus 21, Hörsaal KuF

Fetscherstraße 74

01307 Dresden



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

sehr gern möchten wir unseren Workshop ergänzt durch diabetologische Themen auch in diesem Jahr wieder mit Ihnen durchführen.

Die neue Klasse der Lipidsenker - die PCSK9-Hemmer – ist in der Praxis angekommen. Jetzt stellt sich die spannende Frage: Welche Patienten profitieren davon am meisten? Dazu möchten wir Ihnen neue Daten vorstellen und unsere bisherigen Erfahrungen mit dieser neuen Wirkstoffklasse mit Ihnen teilen.

Ergänzen werden wir diese Fortbildung mit Themen aus der Diabetologie, da auch hier in der letzten Zeit viele neue Daten hinzugekommen sind.

Mit den Workshops möchten wir die Zusammenarbeit mit Ihnen weiter fördern und Sie einladen, im Folgenden die Themen auszuwählen, die Sie gern diskutieren möchten. Gern können Sie auch wieder eigene Fälle zur Diskussion stellen.

Auch diesmal bieten wir Ihnen wieder eine Besichtigung unserer Apherese-Einheit an und bitten Sie bei Interesse ebenfalls um Anmeldung auf der folgenden Seite.

Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen!

Mit herzlichen Grüßen

Ihr Team der Lipidambulanz

Medizinische Klinik und Poliklinik III

Die Carus Management GmbH zeichnet verantwortlich für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung.

Programm

Moderation: PD Dr. med. S. Fischer

- 15:00-15:15** „Apherese 2018“
Prof. Dr. med. U. Julius
- 15:15-15:45** **Hospitation in der Lipoprotein-Apherese**
Prof. Dr. med. U. Julius/ Dr. med. S. Tselmin
- 15:45-16:00** Kaffeepause
- 16:00-16:30** „Neue Erkenntnisse zur PCSK9-Hemmung – Was resultiert daraus für die Praxis?“
Dr. med. U. Schatz
- 16:30-17:00** **“Update Diabetes – Individualisierte Stufentherapie“**
Dr. med. A. Kirsten
- 17:00-17:30** **Der neue Medikationskatalog – Was bedeutet das für die Diabetes- und Lipidtherapie?“**
Mike Mätzler, KV Sachsen

Parallel

- 17:45-18:45** Workshop I: „Falldiskussionen: Der Patient mit schwerwiegenden Fettstoffwechselstörungen, familiäre Hypercholesterinämie, gemischtförmige Hyperlipoproteinämie, Hyperlipidämie und Niereninsuffizienz“
PD Dr. med. S. Fischer/ Dr. med. U. Schatz
- Workshop II: „Kontinuierliche Glukosemessung - Neue Möglichkeiten mit den rtCGM Systemen im Alltag“
Dr. med. Andreas Reichel
- Workshop III: „Mein Diabetes-Patient in speziellen Situationen: Urlaub und Reisen, Freizeit und Sport, Behinderung“
Dr. med. H. Rietzsch

Anschließend gemeinsamer Imbiss

Ich interessiere mich für folgenden Workshop:

Workshop I

Workshop II

Workshop III

Aus Kapazitätsgründen bitten wir bei der Apherese-Hospitation um eine gesonderte Anmeldung.

Ich möchte auch an der Apherese-Hospitation teilnehmen (**Haus 81**).

Wir bitten um Anmeldung

per Fax: 0351/458-6323

per E-Mail:

CGCManagementGmbH@uniklinikum-dresden.de

Name, Vorname

Straße

PLZ, Ort

Stempel, Unterschrift