Referenten:

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden Medizinische Klinik und Poliklinik III.

Prof Dr med Ulrich Julius

Facharzt für Innere Medizin/Endokrinologie/ Diabetologie/Lipidologe DGFF

Prof. Dr. med. Norbert Weiss

Facharzt für Innere Medizin/Angiologie

PD Dr. med. Sabine Fischer

Fachärztin für Innere Medizin/Diabetologie

Dr. med. Ulrike Schatz

Fachärztin für Innere Medizin /Diabetologie/Lipidologe DGFF

Dr. med. Sergev Tselmin

Facharzt für Innere Medizin

Helios Weißeritztal-Kliniken Dippoldiswalde

Dr. med. Petra Ott

Fachärztin für Innere Medizin//Endokrinologie/ Diabetologie/Ernährungsmedizinerin BDEM/DAEM

KV Sachsen

Mike Mätzler

Abteilungsleiter Verordnungs- und Prüfwesen KV Sachsen

Wir danken folgenden Firmen (Stand bei Drucklegung):





2500€







2000€



500€

(für Werbezwecke und Standmiete)

Anfahrt

Veranstaltungsort:

Medizinisch Theoretisches Zentrum (MTZ). (gegenüber Parkhaus) Hörsaal 1 Fiedlerstraße 42 01307 Dresden

Haupteinfahrt für PKW. Parkhaus. Anschrift für Ihr Navigationssystem:

Fiedlerstraße 19 01307 Dresden

Diese Veranstaltung wurde von der Sächsischen Landesärztekammer mit 6 Fortbildungspunkten zertifiziert



Einladung

6. Dresdner Lipid- und Diabetes-Workshop

Mittwoch, 13. März 2019 15:00 - 19:30 Uhr

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Medizinisch Theoretisches Zentrum (MTZ)

> Fiedlerstraße 42 01307 Dresden

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen.

sehr gern möchten wir Sie in bewährter Tradition zu unserem nunmehr 6. Workshop einladen.

Ein Jahr Erfahrung mit dem Medikationskatalog liegt jetzt hinter Ihnen. Welche Auswirkungen hatte er auf Sie und Ihre Patienten? Welche Hürden mussten genommen werden? Ein Vertreter der KV Sachsen und die Referenten werden dazu aus unterschiedlichen Sichtweisen berichten.

Neue Daten aus der Diabetologie stehen auch diesmal wieder auf dem Programm. Anhand von Fallbeispielen erläutern wir den aktuellen Stand der Therapie.

Die Wichtigkeit der Lipidtherapie soll an einer besonderen Patientengruppe dargestellt werden. Patienten mit pAVK stellen eine Hochrisikogruppe dar. Daher legen wir einen Schwerpunkt auf die Behandlung der Patienten mit dieser Erkrankung. Des Weiteren können Sie an zwei Workshops teilnehmen. In dem einen können Sie sich über Präventionsmaßnahmen durch Ernährungsmodelle informieren. Der zweite beschäftigt sich mit Falldiskussionen zu schwerwiegenden Fettstoffwechselstörungen.

Auch diesmal bieten wir Ihnen wieder eine Besichtigung unserer Apherese-Einheit an und bitten Sie bei Interesse 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 2019"	Hospita	
13.00-13.13	Prof. Dr. med. U. Julius	1103011	
15:15-15:45	Hospitation in der Lipoprotein- Apherese		
	Prof. Dr. med. U. Julius/ Dr. med. S. Tselmin	Wir bitten um z per Telefon:	
15:45-16:00	Kaffeepause		
16:00-16:30	Ein Jahr Medikationskatalog –	per E-Mail:	
16:30-17:00	Einfluss auf Ärzte und Patienten" M. Mätzler, KV Sachsen "State of the art – Therapie des Diabetes mellitus Typ 2"	Bei Teilnahme ar Daten werden au anstaltung nach l	
17:00-17:30	Dr. med. U. Schatz "pAVK – das unterschätzte Risiko" Prof. Dr. med. N. Weiss	Veranstalter:	
17:30-17:45	gemeinsamer Imbiss		
17:45-18:30	Workshop I: "Leitliniengerechtes praktisches Vorgehen bei der Behandlung von Fettstoffwechselstörungen anhand von	Name, Vorname	
	Falldiskussionen" PD Dr. med. S. Fischer/ Dr. med. U. Schatz	Straße	
18:30-19:45	Workshop II: "Adipositas – Konzepte zur Gewichts-reduktion, Erfahrung aus einer Adipositasklinik" Dr. med. P.Ott	PLZ, Ort	
		Stempel, Unterschrift	

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

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

ten um Anmeldung

0351/458-3861

Mail: CGCM@ukdd.de

nahme an der Veranstaltung gilt die DSGVO, Ihre verden ausschließlich zur Organisation dieser Vering nach DSGVO verarbeitet.



Name, Vorname		
Straße	 	
PLZ, Ort	 	