

FAX-Anmeldung 0371 333-44001

- Ich nehme am **Chemnitzer Gefäßkurs** teil.
- Ich nehme am **Abendessen am 2. April 2020** teil.

Name

Vorname

Anschrift (Stempel)

Telefon

Fax

E-Mail

Datum/Unterschrift

Bitte senden Sie die **Antwort bis zum 15. März 2020**
per **Fax an 0371 333-44001**.

ANMELDUNGEN UND RÜCKFRAGEN

Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie (TGE)
Peggy Arzt · Tel. 0371 333-44000 · tge-portal@skc.de

SO ERREICHEN SIE UNS

Ab Autobahnabfahrt Chemnitz Mitte, dann die B 95 in
Richtung Stadtzentrum bis zur Ausschilderung Klinikum;
vom Stadtzentrum: B 95, Richtung Autobahn A 4.



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Krankenhaus der Maximalversorgung
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universitäten Leipzig und Dresden

INFORMATIONEN

Chemnitzer Gefäßkurse

Donnerstag / Freitag · 2. / 3. April 2020
(max. 30 Teilnehmer)

■ TAGUNGsort

Klinikum Chemnitz gGmbH
Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie
Haus 38 · Konferenzraum · Untergeschoss
Bürgerstraße 2 · 09113 Chemnitz

■ GEBÜHREN

175 Euro (Teilnahmegebühr inkl. Verpflegung)

Kontoverbindung:

Klinikum Chemnitz · Commerzbank Chemnitz
IBAN: DE77 8704 0000 0600 3511 00 · BIC: COBADEFF870
Verwendungszweck: Veranstaltungsnummer 31 000 892
CO₂-Kurs 2. / 3. April 2020

■ UNTERKUNFT

Dorint Kongresshotel Chemnitz
Zimmerkontingent bis 13. März buchbar
unter Kennwort: CO₂-Workshop, Klinikum Chemnitz
Tel. 0371 683-0 · info.chemnitz@dorint.com

■ SPONSOREN



WWW.KLINIKUMCHEMNITZ.DE

Produktion: Konzernkommunikation & Marketing · 01/2020

Einladung

CHEMNITZER GEFÄßKURSE CHEMNITZ VASCULAR COURSES

**Kohlendioxid als Kontrastmittel in
der Gefäßmedizin – 10. Anwenderkurs**

**Chemnitz Vascular Courses
Carbon dioxide as a contrast agent –
10th practical course**

2. / 3. April 2020



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

es ist mir und meinem Team eine besondere Freude, Sie zum zehnten Anwenderkurs *Kohlendioxid als Kontrastmittel in der Gefäßmedizin* innerhalb der Chemnitzer Gefäßkurse einzuladen und Sie hier in Chemnitz begrüßen zu dürfen.

Die Anwendung von Kohlendioxid als Kontrastmittel sowohl in der Diagnostik als auch Therapie von Gefäßerkrankungen erlebt derzeit eine Renaissance. Eine Standardisierung in der Praxis und fachlich kompetente Anleitung fehlt dem Neuanwender jedoch häufig. Neue Techniken und Hilfsmittel wurden entwickelt, die eine Anwendung in der Diagnostik und im Operationssaal auch dem Ungeübten möglich machen. Dieser Kurs soll sowohl die Grundlagen der Anwendung von Kohlendioxid vermitteln als auch durch die Möglichkeiten der Live-Präsentation und praktischen Anwendung im OP-Saal und der Angiosuite ein neues Verständnis und Interesse wecken. Nach diesem Kurs sollten Sie Kohlendioxid sicher selbst anwenden können und seine Vorteile und Limitation kennen. Es ist uns eine Ehre, ausgewiesene und langjährig erfahrene Experten in der Anwendung von Kohlendioxid als Kontrastmittel in Chemnitz zum Kurs begrüßen zu dürfen.

Mein Team und ich freuen uns auf eine interessante Veranstaltung und Ihr Kommen. Bis dahin verbleiben wir mit herzlichen Grüßen

Ihr Sven Seifert und Mitarbeiter

Dear colleagues,

it is a pleasure for my team and me to invite you to the 10th practical course on carbon dioxide in vascular interventions and surgery.

Because it is a practical course you will have the opportunity of live demonstrations and attendance in the OR and the angiosuite. After the course connecting the german protagonists you will be able to use carbon dioxide safely.

We are looking forward to welcome you in Chemnitz

Kind regards

Sven Seifert and team

Programm Chemnitzer Gefäßkurse

DONNERSTAG · 2. APRIL 2020

Individuelle Anreise

18:00 Uhr **Begrüßung, Kursvorstellung, gemeinsames Abendessen**
Dorint Kongresshotel Chemnitz
Panoramarestaurant
Brückenstraße 19 · 09111 Chemnitz

FREITAG · 3. APRIL 2020

9:00 – 9:30 Uhr **Kohlendioxid als Kontrastmittel Grundlagen und Geschichte**
S. Seifert
Livedemonstration aus dem Operationssaal

10:00 – 10:30 Uhr **Endovaskuläre AAA-Versorgung mit CO₂**
S. Seifert

10:30 – 11:00 Uhr **Tipps und Tricks der peripheren Becken-Bein-Angiographie mit CO₂**
M. Keßler

11:00 – 12:00 Uhr **Livedemonstration Operationssaal Angiosuite**

12:00 – 12:30 Uhr Mittagspause

12:30 – 13:00 Uhr **Intraoperative CO₂-Angiographie in der Gefäßchirurgie – Möglichkeiten und Grenzen**
S. Seifert

13:00 – 13:30 Uhr **Technik der diagnostischen CO₂-Angiographie mit dem CO₂-Injektor**
H. Fischer

13:30 – 14:00 Uhr **CO₂-Angiographie von Dialyseshuntis und präoperatives Mapping mit CO₂-Phlebographie-Bildnachbearbeitung**
S. Seifert

14:00 – 14:30 Uhr **Operative Strategien auf der Basis einer CCO₂-Phlebographie in der Hämodialyseshuntchirurgie**
G. Krönung

15:00 – 15:15 Uhr Pause

15:15 – 15:45 Uhr **Komplikationen bei der Anwendung von CO₂ und neue Entwicklungen**
S. Seifert

15:45 – 16:15 Uhr **Kursevaluation und Verabschiedung**

Referenten

Chefarzt Prof. Dr. med. Gerhard Krönung
Zentrum für Shuntchirurgie
Stiftung Deutsche Klinik für Diagnostik GmbH Wiesbaden

Chefarzt Dr. med. Sven Seifert
Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie
Klinikum Chemnitz gGmbH

Oberarzt Dr. med. Holger Fischer
Klinik für Innere Medizin I
Klinikum Chemnitz gGmbH

Dr. med. Michael Keßler
ehemaliger Chefarzt der Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin
Knappschaftskrankenhaus Sulzbach/Saar

Diese Veranstaltung ist als Fortbildungsveranstaltung durch die Sächsische Landesärztekammer mit zehn Punkten zertifiziert.