

FAX-Anmeldung 0371 333-43433

Ich nehme am Chemnitzer Gefäßkurs teil.

Ich nehme am Abendessen am 23. Mai 2024 teil.

Name

Vorname

Anschrift (Stempel)

Telefon

Fax

E-Mail

Datum/Unterschrift

Bitte senden Sie die **Antwort bis zum 12. April 2024** zurück.

■ **ANMELDUNGEN UND RÜCKFRAGEN**

Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie

Klinikkoordinatorin Stephanie Wilhelm

Tel. 0371 333-44003 · S.Wilhelm@skc.de

Chefarztsekretärin Nadine Weißbach

Tel. 0371 333-43434 · tge@skc.de



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Krankenhaus der Maximalversorgung
Medizin-campus Chemnitz der Technischen Universität Dresden
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universitäten Leipzig und Dresden

INFORMATIONEN

Chemnitzer Gefäßkurse

Donnerstag / Freitag · 23. / 24. Mai 2024
(max. 30 Teilnehmer)

■ **TAGUNGSORT**

Klinikum Chemnitz

Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie

Haus 4 · Festsaal

Bürgerstraße 2

09113 Chemnitz

■ **GEBÜHREN**

175 Euro (Teilnahmegebühr inkl. Verpflegung)

Die Kontoverbindung für die Überweisung Ihrer Teilnahmegebühr erhalten Sie nach der Anmeldung.

■ **UNTERKUNFT**

Schlosshotel Rabenstein

Thomas-Müntzer-Höhe 12 · 09117 Chemnitz

Zimmerkontingent bis 25. März buchbar

unter Kennwort: CO₂-Kurs

Tel. +49(0)371 4446640 · info@hotel-schloss-rabenstein.de

■ **KONTAKT**

Klinikum Chemnitz gGmbH

Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie

Flemmingstraße 2

09116 Chemnitz

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



WWW.KLINIKUMCHEMNITZ.DE

Produktion: Konzernkommunikation & Marketing · 01/2024

Einladung

CHEMNITZER GEFÄßKURSE CHEMNITZ VASCULAR COURSES

**Kohlendioxid als Kontrastmittel in
der Gefäßmedizin – 12. Anwenderkurs**

*Chemnitz Vascular Courses
Carbon dioxide as a contrast agent –
12th practical course*

Donnerstag / Freitag · 23. / 24. Mai 2024



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

es ist mir und meinem Team eine besondere Freude, Sie zum zwölften 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 fehlen 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 12th 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

DONNERSTAG · 23. MAI 2024

Individuelle Anreise

18:00 Uhr **Begrüßung, Kursvorstellung, gemeinsames Abendessen**
Schlosshotel Rabenstein

FREITAG · 24. MAI 2024

9:00 – 10:00 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**
Th. Grube

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**
A. Jüterbock

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

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

14:00 – 15:00 Uhr **Operative Strategien auf der Basis einer CO₂-Phlebographie in der Hämodialyse-Shuntchirurgie**
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

Leitender Oberarzt Dr. med. Thomas Grube

Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie
Klinikum Chemnitz

Oberarzt Faiez Alsatou

Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie
Klinikum Chemnitz

Anne Jüterbock

Klinik für Thorax-, Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie
Klinikum Chemnitz

Hauptsponsor

angioidroid