

Die Teilnahme ist kostenfrei.
Die Veranstaltung wird von
der Bayerischen Landesärztekammer
mit 8 CME-Punkten zertifiziert.

Kontaktadresse

Prof. Dr. med. Florian Krötz
Chefarzt Medizinische Klinik
Oßwaldstraße 1, 82319 Starnberg,
Sekretariat, Frau Pauker
T 08151 18-2535
claudia.pauker@klinikum-starnberg.de

Anmeldung

bitte bis spätestens **8.10.2021**
unter oben genannter E-Mail
Teilnehmerzahl begrenzt

Wir danken folgenden Sponsoren
für Ihre Unterstützung:

Fa. Abbott (1500 €)
Fa. Amgen (1000 €)
Fa. AstraZeneca (1000 €)
Fa. Bayer (1000 €)
Fa. Biotronic (1500 €)
Fa. Boehringer (1000 €)
Fa. Cordis GmbH Germany (1000 €)
Fa. DaichiiSankyo (1000 €)
Fa. Ferrer (750 €)
Fa. GE HealthCare (500 €)
Fa. Merit (500 €)
Fa. Neovasc (1000 €)
Fa. Orbusneich (1800 €)
Fa. PhilipsVolcano (1500 €)
Fa. Teleflex (1400 €)
Fa. Terumo (1000 €)
Fa. SIS Medical (1000 €)

KARDIOLOGIE INNENSTADT



Einladung

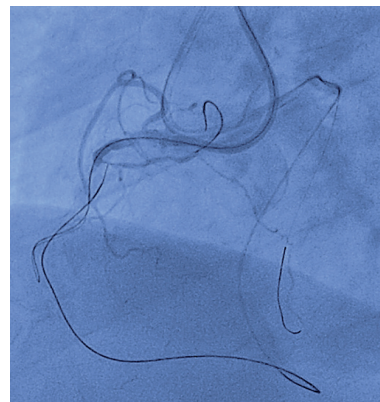
Club Interventioneller Kardiologen
(Schirmherrschaft beantragt)



Chronische Koronarverschlüsse – XIII

Fälle mit offenen Diskussionen und Experten im
HK-Labor mit Live-Übertragung in den Hörsaal und
Streaming. Mit angeschlossenem Kurs Intrakoronare
Bildgebung / Physiologie für HK-Pflegekräfte

Stand: Sep. 2021



Samstag, 16. Oktober 2021, 9.00–16.30 Uhr
Casino, 1. UG, Klinikum Starnberg

Wegen Coronamassnahmen begrenzte
Teilnehmerzahl – Anmeldung notwendig:
claudia.pauker@klinikum-starnberg.de
ohne Teilnahmegebühren – 8 CME Punkte beantragt

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Club der Interventionellen Kardiologen (CIK) und der Arbeitskreis CTO der AG Interventionelle Kardiologie möchte Sie herzlich zum traditionellen jährlich stattfindenden CTO-Workshop mit Live-Cases sowie interaktiven Fallbesprechungen ins Klinikum Starnberg einladen.

Die Behandlung chronischer Koronarverschlüsse (CTO) hat sich zu einer hochkomplexen Methode entwickelt, die die Entwicklung koronar-interventioneller Techniken insgesamt kontinuierlich vorantreibt. Aufgrund der standardisierten Vorgehensweise und hohen Expertise spezialisierter Operateure, sind heutzutage nur wenige CTOs nicht erfolgreich behandelbar. Hierzu wurden in den vergangenen Jahren modernste interventionelle Spezialmaterialien entwickelt.

Wir haben daher zum nun 13. Mal den »CTO-Workshop« organisiert, der auf das interventionelle Vorgehen, die Tools und Strategien bei chronischen Koronarverschlüssen fokussiert ist. Als Experten werden Herr Prof. Werner aus Darmstadt und Herr Dr. Kambis Mashayekhi, der aktuelle Vorsitzende des Arbeitskreises CTO der AG Interventionelle Kardiologie, Herr PD Dr. Zisis Dimitriadis (stellv. Leiter HKL Uniklinik Frankfurt), sowie Herr Dr. H.J. Büttner (ehem. CA Bad Krozingen) mit uns anhand von Live-Übertragungen aus dem Herzkatheterlabor sowie Kurzvorträgen ihre Erfahrungen teilen.

Als angeschlossenen Spin-Off-Workshop planen wir in diesem Jahr außerdem einen »Kurs intrakoronare Physiologie und Bildgebung« für HK-Personal

CIK ist ein seit Jahren bestehendes Forum von invasiv tätigen Kardiologinnen und Kardiologen in und um München, die es sich zum Ziel gemacht haben, durch Austausch eigener Erfahrungen Lösungen für komplexe Interventionen herauszuarbeiten und die Ursachen von Komplikationen offen zu diskutieren.

Wie schon in den Vorjahren möchten wir allen Teilnehmern die Gelegenheit bieten, eigene Fälle (Erfolge und Misserfolge) anhand mitgebrachter CDs zu demonstrieren und auch über Indikationsstellungen und weitere Entwicklungen mit Ihnen diskutieren.

Der Workshop ist als Hybridveranstaltung mit Präsenz und Internet-Streaming geplant. Er wird unter den zu diesem Zeitpunkt gültigen gesetzlichen Infektionsschutzmaßnahmen durchgeführt werden, welche aktuell in Abhängigkeit von Raumgröße und Inzidenz auch eine begrenzte Teilnehmerzahl bedeuten. Eine Voranmeldung ist daher mandatorisch und sollte bis zum 8.10.2021 erfolgen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. F. Krötz
Chefarzt Medizinische Klinik
Klinikum Starnberg

Prof. Dr. V. Klauss
Kardiologie Innenstadt
München

Programm

9.00 bis ca. 16.30 Uhr (Mittagspause 12.30 bis 13.30 Uhr)

9.00 Uhr **Begrüßung, Zielsetzung des Workshops**
F. Krötz, V. Klauss

Liveübertragungen aus dem Herzkatheterlabor

Referenten, Vorsitzende und Untersucher

Dr. H.-J. Büttner, ehem. CA Bad Krozingen
PD Dr. Zisis Dimitriadis, Uniklinik Frankfurt
Prof. Dr. V. Klauss, Kardiologie Innenstadt, München
Prof. Dr. F. Krötz, Klinikum Starnberg
Dr. K. Mashayekhi, Herzzentrum Bad Krozingen
Prof. Dr. G. Werner, Städtisches Klinikum Darmstadt
Sowie Mitglieder des CIK – Präsentation eigener Fälle

Im HK-Labor:

Dr. L. Zwermann und Dr. M. Zechmeister Klinikum Starnberg
und Dr. W. Peter, Zentrum für Kardiologie Starnberg

Kurzvorträge und Diskussion zu folgenden Themen

- Ante- und retrograd – wann welche Strategie, wie wechseln, wie eskalieren? – H.-J. Büttner, Bad Krozingen
 - Rekanalisation chronischer Koronarverschlüsse – wann sollte es von wem gemacht werden? – G. Werner, Darmstadt
 - Komplexe Verschlüsse, schwierige CTO-Situationen – welche neuen Tools sind hilfreich?
– K. Mashayekhi, Bad Krozingen
 - Bidirektionale Atherektomie, Intrakoronare Lithotripsie, Scoring Balloon oder Rotablation – was hilft bei stark verkalkten Läsionen am besten?
– PD Dr. Zisis Dimitriadis, Frankfurt
 - Inclisiran, Bempedoinsäure, PCSK 9 Hemmer – Neue Optionen zur medikamentösen Sekundärprophylaxe bei schwerer KHK – Prof. Klauss, München
 - Komplikationen – Management, Stentauswahl, Stentplattformen und Umgang mit verkalkten Läsionen, Antithrombotische Therapie etc.
-

Workshop Intrakoronare Physiologie und Bildgebung ab 13.00 Uhr, Besprechungsraum 1, Klinikum Starnberg

- IVUS und OCT – Dr. M. Deichstetter, Klinikum Bogenhausen, München Klinik
- FFR, CFR und IMR – Prof. Dr. V. Klauss, München