

Club Interventioneller Kardiologen

Schirmherrschaft (beantragt):

Einladung

Chronische Koronarverschlüsse – XVII

Fälle mit offenen Diskussionen und Experten im HK-Labor
mit Live-Übertragung in den Hörsaal und Streaming

Mit angeschlossenem Kurs

**Spezielle Interventionelle Techniken für HK-
Assistenzpersonal**



Samstag, 11.10.2025

9.00–16.30 Uhr

Klinikum Starnberg

Casino, 1. UG

Oßwaldstr. 1

82319 Starnberg

[Logo Klinikum](#)

**Anmeldung notwendig
ohne Teilnahmegebühren – 8 CME Punkte beantragt**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserem jährlichen CTO-Workshop mit Live-Eingriffen und interaktiven Fallbesprechungen möchte ich Sie im Namen des Clubs der Interventionellen Kardiologen (CIK) und des Arbeitskreis CTO der AG Interventionelle Kardiologie herzlich ins Klinikum Starnberg einladen.

Wenngleich die Behandlung chronischer Koronarverschlüsse (CTO) interventionelle Kardiologen weiterhin vor eine hochkomplexe Aufgabe stellt, wird diese Technik in den meisten Herzkatheterlabors dennoch angeboten. CTO sind ein wichtiger Bestandteil des CHIP Interventionen in der Kardiologie (Complex and high-Risk intervention in indicated patients), weshalb in modernen Herzkatheterlabors der Wiedereröffnung von CTOs eine zunehmende Bedeutung beigemessen wird. Aufgrund der standardisierten Vorgehensweise und hohen Expertise spezialisierter Operateure sind heutzutage nur wenige CTOs nicht erfolgreich behandelbar.

Wir haben zum nun 17. Mal den „CTO-Workshop“ organisiert, der auf das interventionelle Vorgehen, die Tools, Strategien und andere Aspekte der Behandlung chronischer Koronarverschlüsse fokussiert ist. Als Experten werden erneut Herr Prof. Werner (ehemals Klinikum Darmstadt) und Herr Prof. Dr. Kambis Mashayekhi vom Herzzentrum Lahr, Herr Dr. H.J. Büttner (ehem. CA Bad Krozingen), einer der europäischen CTO Pioniere, sowie Herr PD Dr. Stylianos Pyxaras, dem Sektionsleiter Kardiologie des Klinikums Fürth mit uns anhand von Live-Übertragungen aus dem Herzkatheterlabor sowie Kurzvorträgen ihre Erfahrungen teilen.

Als angeschlossenen Spin-Off Workshop planen wir in diesem Jahr erneut einen „Kurs Spezielle interventionelle Techniken“ für HK-Assistenzpersonal.

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.

Die Teilnahme ist kostenlos, eine verbindliche Voranmeldung erbitten wir uns bis zum 27.09.2023.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

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

Für den Club Interventioneller Kardiologen (CIK)

Programm

Ab 09.00 Uhr bis ca. 16.30 Uhr (Mittagspause 12.30 Uhr bis 13.30 Uhr)

09:00 Begrüßung, Zielsetzung des Workshops

F. Krötz, Mitglieder des CIK

Liveübertragungen aus dem Herzkatheterlabor

Referenten, Vorsitzende und Untersucher

Dr. H.-J. Büttner, ehem. CA Bad Krozingen

PD Dr. K. Mashayekhi, Herzzentrum Lahr

Prof. Dr. G. Werner, Städtisches Klinikum Darmstadt

PD DR. Stylianos Pyxaras, Klinikum Fürth

Dr. M. Deichstetter, München Klinik – Klinikum Bogenhausen

Prof. Dr. V. Klauss, Kardiologie - Innenstadt, München

Prof. Dr. F. Krötz, Klinikum Starnberg

Dr. S. Rogowski, München Klinik – Klinikum Bogenhausen

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:

- CHIP-PCI – die Zukunft der klinischen interventionellen Kardiologie? – Pyxaras?
- Ein Rückblick auf über 20 Jahre CTO PCI am Klinikum Darmstadt - Werner
- Antegrade und retrograde Strategien bei CTO PCI– H. Büttner
- Meine besten Fälle– K. Mashayekhi
 - CTO bei bypassoperierten Patienten – F. Krötz
 - Sekundärprophylaxe bei CTO, „same same“ or different – V. Klauss
 - Weitere Vorträge zu Aktueller Datenlage, Komplikationsmanagement, Sekundärprophylaxe, medikamentöse Therapie, Stentauswahl, Stentplattformen und Umgang mit verkalkten Läsionen, Antithrombotische Therapie, etc

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

- Sedative, Analgetika und intravenöse Anästhesie bei kardialen Eingriffen – was ist zu beachten - Seiler
- *FFR, CFR und IMR – M. Deichstetter (angefragt)*
- *Notfallmanagement im HKL – S. Rogowski (angefragt)*

Wir danken folgenden Sponsoren für Ihre Unterstützung