

Club Interventioneller Kardiologen

Schirmherrschaft (beantragt):

## Einladung

# Chronische Koronarverschlüsse – XV

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, 14.10.2023**

**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,

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) stellt interventionelle Kardiolog\*innen vor eine hochkomplexe Aufgabe, bei der der Erfolg des Eingriffes vom Beherrschen spezielle koronar-interventionelle Techniken abhängt.

In modernen Herzkatheterlabors kommt der Wiedereröffnung von CTOs Behandlung eine bedeutende Rolle zu. Aufgrund der standardisierten Vorgehensweise und hohen Expertise spezialisierter Operateure sind heutzutage nur wenige CTOs nicht erfolgreich behandelbar.

Wir haben zum nun 15. 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 vom Herzzentrum Lahr, Herr Dr. H.J. Büttner (ehem. CA Bad Krozingen), einer der europäischen CTO Pioniere, sowie Herr Dr. Y. Abdelwahab, der Leiter des CTO Programms der Charite Berlin und Experte für CT und intrakoronare Bildgebung, 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.

Eine Voranmeldung erbitten wir bis zum 7.10.2023 erfolgen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

**Prof. Dr. F. Krötz**  
Chefarzt Medizinische Klinik  
Klinikum Starnberg  
Wissenschaftlicher Leiter

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. Y Abdelwahed, Leiter CTO Programm, Charite –UKBF - Berlin**

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

**PD Dr. K. Mashayekhi, Herzzentrum Lahr**

**Prof. Dr. G. Werner, Städtisches Klinikum Darmstadt**

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:**

- Was können CT und intravaskuläre Bildgebung zum Erfolg der CTO PCI beitragen? – Y. Abdelwahab
- Meine schwierigsten Fälle – K. Mashayekhi
- CTO bei akutem Koronarsyndrom – F. Krötz
- Warum kann man bei reverse CART scheitern? – G. Werner
- Technische Aspekte der Kollateralpassage – H. Büttner
- Optimales Lipidmanagement bei Patienten mit schwerer KHK – 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**

- Intrakoronare Bildgebung bei schwerer KHK und nach Lithotripsie – M. Deichstetter
- FFR, CFR und IMR – V. Klauss
- Notfallmanagement im HKL – S. Rogowski

### **Wir danken folgenden Sponsoren für Ihre Unterstützung**

Fa. Abbott	€ 1.000,00
Fa. Abiomed	€ 1.000,00
Fa. Amgen	€ 1.000,00
Fa. Asahi	Materialsponsoring
Fa. Bayer	€ 1.000,00
Fa. Biotronik	noch nicht bekannt
Fa. Boehringer	€ 1.000,00
Fa. Cordis	€ 1.000,00
Fa. Daichii Sankyo	€ 1.000,00
Fa. Ferrer	€ 750,00
Fa. Merit	€ 500,00
Fa. Novartis	€ 1.000,00
Fa. OrbusNeich	€ 1.800,00
Fa. Philips	€ 1.500,00
Fa. Pfizer/BMS	€ 2.000,00

Fa. Pulspartner	evtl. Materialsponsoring
Fa. Shockwave	€ 1.000,00
Fa. Teleflex	€ 800,00
Fa. Terumo	noch nicht bekannt
Fa. Zoll	€ 750,00