



**KLINIKUM CHEMNITZ**

gGmbH

Krankenhaus der Maximalversorgung  
Medizinampus Chemnitz der Technischen Universität Dresden  
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universitäten Leipzig und Dresden

## Aktuelles zur Versorgung kardiologischer Notfallpatienten

Mittwoch · 6. Juli 2022 · 17 – 19:15 Uhr

### ■ VERANSTALTUNGSORT

Klinikum Chemnitz  
Bürgerstraße 2  
Ärztecasino · Eingang über Haus 10 · 1. OG  
09113 Chemnitz

### ■ WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

*Prof. Dr. med. habil. Karim Ibrahim*  
Ärztlicher Leiter Kardiologie  
Klinik für Innere Medizin I

### ■ ANMELDUNG

Sekretariat Prof. Ibrahim  
Fax 0371 333- 42899  
m.neubert@skc.de

### ■ REFERENTEN

*Prof. Dr. med. Marcus Franz*  
Oberarzt Universitätsklinikum Jena

*Prof. Dr. med. Karim Ibrahim*  
Ärztlicher Leiter Kardiologie  
Klinikum Chemnitz

*Dr. med. Carolin Kleta*  
Oberärztin Klinikum Chemnitz

*Dr. med. Felix Schmidt*  
Oberarzt Klinikum Chemnitz



[WWW.KLINIKUMCHEMNITZ.DE](http://WWW.KLINIKUMCHEMNITZ.DE)

Produktion: Konzernkommunikation & Marketing · 06/2022

# Einladung



## AKTUELLES ZUR VERSORGUNG KARDIOLOGISCHER NOTFALLPATIENTEN

Mittwoch · 6. Juli 2022 · 17 – 19:15 Uhr

**Klinik für Innere Medizin I**  
Kardiologie / Angiologie / Intensivmedizin



**KLINIKUM CHEMNITZ**

gGmbH

Sehr geehrte Kolleginnen und geehrte Kollegen

„Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile.“ (Aristoteles) – Für eine optimale medizinische Versorgung von kardiologischen Notfallpatienten kommt der Zusammenarbeit im Team eine besondere Bedeutung zu. Dies gilt sowohl für die präklinische als auch innerklinische Behandlung von besonders zeitkritischen Krankheitsbildern wie dem kardiogenen Schock (zum Beispiel bei Myokardinfarkt).

Als kardiologisches Zentrum in der Region sehen wir darin eine unserer Kernaufgaben. Durch den Einsatz moderner perkutaner Herz-Kreislauf-Unterstützungssysteme in der Akutphase sowie durch die optimale Weiterbehandlung gilt es, mit hoher Effektivität zu einer klinischen Stabilisierung und Verbesserung der Prognose der Patienten beizutragen.

Wir laden Sie herzlich ins Klinikum Chemnitz ein, um gemeinsam mit Ihnen unsere Erfahrungen zur Versorgung von Patienten im kardiogenen Schock zu teilen. Durch praktische Übungen an einem Simulator eines mechanischen Unterstützungssystems können Sie darüber hinaus auch Ihre eigenen manuellen Fertigkeiten unter Beweis stellen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und einen regen Erfahrungsaustausch!



Prof. Dr. med. habil. Karim Ibrahim  
Ärztlicher Leiter Kardiologie  
Klinik für Innere Medizin I

## Programm

---

16:30 Uhr **Anmeldung**

17:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**  
*K. Ibrahim*

17:10 Uhr **Teamansatz im infarktbedingten kardiogenen Schock – Wie gehen wir optimal vor?**  
*M. Franz*

**Diskussion**

17:50 Uhr **Kardiogener Schock ohne Myokardinfarkt – Was steckt noch dahinter?**  
*F. Schmidt*

**Diskussion**

18:20 Uhr **Fallvorstellung**  
**Der kardiologische Notfallpatient – Möglichkeiten und Limitationen im klinischen Alltag**  
*C. Kleta*

18:40 Uhr **Workshop**  
**Hands-on am pLVAD-Simulator**

19:15 Uhr **Ende** der Veranstaltung

CME-Punkte sind bei der Sächsischen Landesärztekammer beantragt.