

## Veranstaltungsinformationen

### Kursformat

Der Kurs wird als Zoom-Konferenz durchgeführt und ein stabiler Internetzugang ist für die Teilnahme erforderlich.

Bitte nutzen Sie für Ihre Kursteilnahme einen **PC oder Laptop**. Die Teilnahme kann nicht mit einem Smartphone durchgeführt werden.

### \*CME-Punkte

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 9 CME-Punkten in der Kategorie A bewertet und wird im Rahmen der Anerkennung ärztlicher Fortbildung bei der Ärztekammer Nordrhein eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

*Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referent\*innen vor dem Vortrag offengelegt..*

## Teilnahmebedingungen

### Gebühren

170,- € für DGK-Mitglieder  
195,- € für Nicht-Mitglieder

Im Interesse eines interaktiven Lernprozesses ist die Teilnehmerzahl auf max. 35 begrenzt.

### Registrierung

1. Melden Sie sich online an: [akademie.dgk.org](https://akademie.dgk.org)
2. Sie erhalten i.d.R. am nächsten Werktag Ihre verbindliche Teilnahmebestätigung
3. Überweisen Sie die Kursgebühr auf das Konto der DGK-Akademie:

Commerzbank Düsseldorf  
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00

Geben Sie unbedingt den **Verwendungszweck** an:  
**Rechnungs-Nr., Vor- und Nachname**

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurückerstattet. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht. Erfolgt eine – wenn auch unverschuldete – Absage des Teilnehmers (**Stornierung muss schriftlich erfolgen!**) bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn, wird für die Stornierung eine Bearbeitungsgebühr i. H. v. 35,- € einbehalten. **Nach diesem Zeitpunkt kann keine Rückvergütung der Kursgebühr mehr erfolgen.** Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

**Datenschutz:** Zur Durchführung und Planung der von Ihnen gebuchten Veranstaltung benötigen wir Ihre personenbezogenen Daten. Diese Daten werden von uns zum Zwecke der vertragsgemäßen Leistungserbringung benötigt. Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Eine Weitergabe zu anderen Zwecken an Dritte findet nicht statt.

## Mit freundlicher Unterstützung\*\* von



\*\*Bayer unterstützt die Durchführung der Fortbildungsveranstaltung der DGK-Akademie mit einem Betrag von 35.000,- €. Dieser Betrag wird zur Deckung der bei der Durchführung der Kurse entstehenden Gesamtkosten von 21.900,- € für Marketing, Technik, Kursabwicklung, interne Kosten, Referentenhonorare und Gemeinkosten bei einer kalkulierten Auslastung von 75 % verwendet. Bayer hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformen.

## Kontakt DGK-Akademie

**Nina Bonkowski**  
+49 (0) 211 600 692-63  
bonkowski@dgk.org

**Hanna Gaida**  
+49 (0) 211 600 692-22  
gaida@dgk.org

[akademie.dgk.org](https://akademie.dgk.org)

In Kooperation mit



**9**  
**CME-Punkte\***

**Online Chest Pain Unit kompakt**

**15. – 16.03.2024**

**Wissenschaftliche Leitung**  
Prof. Dr. Evangelos Giannitsis


**35.6**

**32 28**  
**0 0**  
**14 13**  
**0.6**

**PCI-VG**

Themenbereich **Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin**

 Besonders geeignet für junge Kardiolog\*innen

 **K-IN** Kurs zum Curriculum

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

aktuelle Daten belegen, dass die Prognose von Patient\*innen mit Brustschmerz und Herzinfarkt seit Einführung der CPUs deutlich verbessert werden konnte. Unser Ziel ist es, Ihnen in diesem Kurs Tipps und Tricks zur Verbesserung der Arbeitsabläufe an die Hand zu geben, die die Zeiten vom Eintritt der Patient\*innen in die Klinik bis zur invasiven Versorgung weiter verkürzen.

### Die Kursinhalte sind:

- Standard Operating Procedures in der CPU
- Umsetzung der aktuellsten Leitlinien
- Diagnostik und Therapie der in der CPU am häufigsten auftretenden Krankheitsbilder
- Die wichtige Schnittstelle zu den niedergelassenen Kolleg\*innen
- Interaktive Kurse in Kleingruppen zu den Themen EKG, Reanimation und Herzecho

Wir freuen uns darauf, Sie zum „Chest Pain Unit kompakt“-Online-Kurs begrüßen zu können.

Mit herzlichen, kollegialen Grüßen

**Prof. Dr. Evangelos Giannitsis**

In Kooperation mit



## Freitag, 15.03.2024

**14:00 – Begrüßung**  
**14:15** E. Giannitsis

### Block 1, Vorsitz: E. Giannitsis

**14:15 – Diagnose und Management des akuten Koronarsyndroms – Leitlinien-Update**  
**14:50** M. Biener

**14:50 – Update H:**  
**15:25 Update Diagnose und Therapie von akuten Herzrhythmusstörungen**  
P. Lugenbiel

15:25 – 15:40 Pause

**15:40 – Update venöse Thrombembolie/Lungenembolie**  
**16:15 – Diagnose, Risiko, Management**  
C. Reich

**16:15 – Update:**  
**16:50 Ökonomische Aspekte/DRG**  
L. Frankenstein

**16:50 – CPU-Patient\*innen behandelt mit NOAK**  
**17:25** E. Giannitsis

**17:25 – Update:**  
**18:00 Einsatz moderner Bildgebung für Diagnose und Differentialdiagnose des Thoraxschmerzes**  
F. André

## Samstag, 16.03.2024

### Block 2, Vorsitz: E. Giannitsis

**09:00 – (Re-) Zertifizierungsprozess der CPU**  
**09:35** F. Post

### Interaktiv:

**09:35 – A) EKG-Quiz**  
**10:10** P. Lugenbiel

10:10 – 10:25 Pause

**10:25 – B) Echo-Kurs – schnelle Orientierung**  
**12:25 Differentialdiagnose des Thoraxschmerzes**  
M. Aurich

**C) Reanimationstraining**  
E. Hofmann

**12:25 – Zusammenfassung und Verabschiedung**  
**12:35**

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Evangelos Giannitsis, Heidelberg

## Referent\*innen

Dr. Florian André, Heidelberg  
Dr. Matthias Aurich, Heidelberg  
Prof. Dr. Moritz Biener, Heidelberg  
Prof. Dr. Lutz Frankenstein, Heidelberg  
Dr. Eva Hofmann, Heidelberg  
Prof. Dr. Patrick Lugenbiel, Heidelberg  
PD Dr. Felix Post, Koblenz  
Dr. Christoph Reich, Heidelberg

## Information zur Zusatzqualifikation

Kardiovaskuläre Intensiv- u. Notfallmedizin:  
[curricula.dgk.org/k-in](https://curricula.dgk.org/k-in)

## Information zur Zertifizierung

Pain Units (CPU) und DGK:  
[cpu.dgk.org/zertifizierungsprozess](https://cpu.dgk.org/zertifizierungsprozess)

