

## Teilnahmebedingungen

### Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr: € 630,-  
Für Mitglieder der DGK: € 605,-  
Teilnehmerzahl: max. 16

### Registrierung:

1. Ihre Online-Anmeldung
2. Verbindliche Teilnahmebestätigung durch die Akademie
3. Überweisung der Kursgebühr auf das Konto:  
DGK-Akademie  
Commerzbank Düsseldorf  
BLZ: 300 400 00, Konto-Nr.: 402160600  
IBAN: DE31 3004 0000 0402 1606 00  
BIC: COBADEFFXXX  
Verwendungszweck (wichtig!):  
RG-Nr., Vor- und Nachname

### Teilnahmebedingungen der DGK-Akademie:

Ihre Anmeldung ist verbindlich und verpflichtet zur Zahlung der Kursgebühr. Bei Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters wird die Kursgebühr voll zurück-erstattet. 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.

### Informationen und Anmeldung online:

[www.akademie.dgk.org/agik](http://www.akademie.dgk.org/agik)



**DGKAKADEMIE.**

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie  
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

### Kontakt:

**Nina Bonkowski**

Tel.: +49 (0)211 600 692-63

E-Mail: [bonkowski@dgk.org](mailto:bonkowski@dgk.org)

Fax: +49 (0)211 600 692-69

[www.akademie.dgk.org](http://www.akademie.dgk.org)

Änderungen vorbehalten.

### \*Anerkennung:

Die Veranstaltung wurde von der DGK-Akademie mit 16 CME-Punkten in der Kategorie C bewertet und wird im Rahmen der „Anerkennung ärztlicher Fortbildung“ bei der Ärztekammer Bayern eingereicht. Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt.



**DGKAKADEMIE.**

Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

Mit freundlicher Unterstützung\*  
unserer Training-Förderer:



**DGKAKADEMIE.**

Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

TRAINING-FÖRDERER 2021

 **Abbott**

 **ABIOMED**

 **AMGEN**

 **Boston Scientific**  
Advancing science for life™

 **Cordis**  
A Cardinal Health company

 **SMT**

 **SHOCKWAVE**  
MEDICAL GmbH

## Interventions-Akademie

Periprozedurale Bildgebung bei  
strukturellen Interventionen

16 CME-Punkte\*

**München**

**12.11.2021 – 13.11.2021**

Trainer:

PD Dr. Johannes Blumenstein

PD Dr. Claudia Walther

\*Die Durchführung dieser Fortbildungsveranstaltung wird von den Training-Förderern mit jeweils € 1.666,66 unterstützt.

Bei dieser gemeinsamen Finanzierung

- zahlen alle oben genannten Förderer pauschal den gleichen Betrag
- wird die Gesamtsumme von der DGK ausschließlich zur Deckung der ihr bei der Durchführung der (Maßnahme) entstehenden Kosten verwendet
- haben die Förderer keinen Einfluss auf die Wahl der Themen/Referenten/Inhalte/Präsentationsformen.



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die kathetergestützte Therapie struktureller Herzerkrankungen hat in den letzten Jahren eine immense Entwicklung durchlaufen. Durch die zunehmende Anzahl der interventionellen Optionen und die zum Teil auch hohe Komplexität der Eingriffe kommt einer qualitativ-hochwertigen periprozeduralen Bildgebung eine immer größere Bedeutung zu. Der Kurs richtet sich daher spezifisch an Kolleginnen und Kollegen, die sich in diesen innovativen Bereich der Kardiologie einarbeiten wollen oder ihr Wissen vertiefen wollen. Im Mittelpunkt steht dabei die prozedurale Echokardiographie bei den am häufigsten durchgeführten Mitral- und Trikuspidalklappeninterventionen, sowie Screening und Deviceauswahl für diese Eingriffe. Darüber hinaus werden Patientenselektion sowie periprozedurales Guiding geläufiger Occludertherapien besprochen. Schließlich bildet der Kurs die für alle Bereiche der strukturellen Herzerkrankung immer wichtiger werdende präprozedurale CT-Diagnostik ab.

### Der Kurs bietet Ihnen:

- interaktive Falldiskussionen aus der Praxis
- „Live-in-a-box®“ Fälle
- dynamische Lernprozesse anhand einer spezifischen „on-demand“ Präsentationstechnik
- begrenzte Teilnehmerzahl von 16 Personen

Wir freuen uns, Sie bei diesem Kurs begrüßen zu können.

**Prof. Dr. Helge Möllmann**  
**Dr. Thomas Schmitz**  
**Prof. Dr. Albrecht Elsässer**  
 Gesamtwissenschaftliche Leitung

## Es werden folgende Themenschwerpunkte in den einzelnen Vorträgen behandelt:

- Mitralklappe: Screening und prozedurales Guiding Step-By-Step für die wichtigsten Interventionen
- Trikuspidalklappe: Patientenselektion, Screening und Prozedurales Guiding Step-By-Step für die wichtigsten Interventionen
- Ausblick: Patientenselektion und Eckdaten zur Klappenimplantation der AV-Klappen
- Periprozedurale Bildgebung bei TAVI: CT, Prothesenauswahl und peri-/postprozedurale Beurteilung
- PFO, ASD, LAA: Welches Device?
- Trouble Shooting: Komplikationen erkennen und behandeln

## Freitag, 12. November 2021

### Strukturelle Herzerkrankungen

**Trainer:** PD Dr. Johannes Blumenstein  
 PD Dr. Claudia Walther

12:00–12:10 Uhr	<b>Begrüßung, Vorstellung des Konzeptes und Ablaufes</b>
12:10–12.45 Uhr	<b>Transseptale Punktion</b>
12.45–14.00 Uhr	<b>Präprozedurales Screening bei Mitralklappeninsuffizienz</b>
14:00–14:20 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
14:20–16:20 Uhr	<b>Prozedurales Guiding für Mitral Edge-to-edge</b>
16:20–16:40 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
16:40–18:30 Uhr	<b>PFO/ASD/LAA</b>
ab 19:00 Uhr	<b>Gemeinsames Abendessen und Get-together</b>

## Samstag, 13. November 2021

08:30–10:00 Uhr	<b>Präprozedurales Screening bei Trikuspidalklappeninsuffizienz</b>
10:00–10:15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
10:15–12:00 Uhr	<b>Prozedurales Guiding für Trikuspidal Edge-to-edge</b>
12:00–12:45 Uhr	<b>Gemeinsames Mittagessen</b>
12:45–13.15 Uhr	<b>Prozedurales Guiding für Trikuspidalklappen-Anuloplastie</b>
13.15–13.45 Uhr	<b>Basics und Patientenselektion kathetergestützter AV-Klappenersatz</b>
13.45–14:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
14:00–15:15 Uhr	<b>Präprozedurales Screening und Bildgebung bei TAVI</b>
15:15–16:00 Uhr	<b>Trouble Shooting Strukturell</b>
16:00–16:15 Uhr	<b>Evaluation und Verabschiedung</b>

### Trainer:

PD Dr. Johannes Blumenstein, Dortmund  
 PD Dr. Claudia Walther, Frankfurt

### Tagungsort / Übernachtungsmöglichkeit:

NH Hotel München Ost Conference Center  
 Einsteinring 29  
 85609 München  
 Tel.: +49 (0) 89 9400960  
 E-Mail: reservierungen@nh-hotels.com  
 www.nh-hotels.de/event/dgk-akademie-

Wir haben ein kleines Abrufkontingent für Sie bereitstellen lassen. Mit dem Stichwort „AGIK 2021“ können Sie ein Zimmer je nach Verfügbarkeit bis zum 01.10.2021 abrufen. EZ: €81,- inkl. Frühstück.

**Achtung:** Bitte denken Sie daran, frühzeitig ein Hotel zu buchen, da kurzfristig aufgrund von eventuell anstehenden Messen Engpässe entstehen können!

**Die DGK-Akademie übernimmt keine Hotelkosten oder -buchungen!**