



**CCB**

HERZ  
GEFÄSSE  
RHYTHMUS

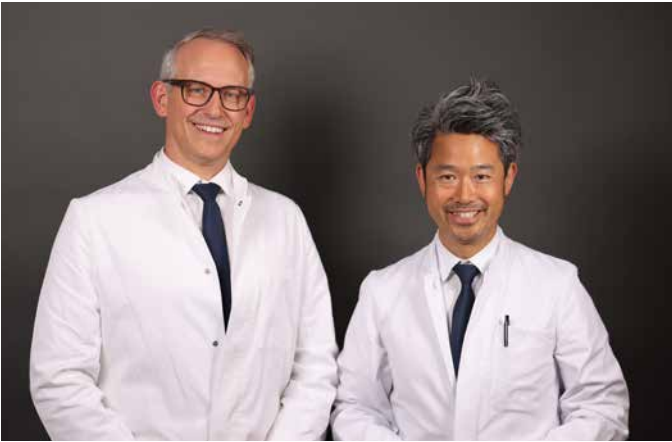


AGAPLESION  
MARKUS KRANKENHAUS

# FAFA

**FRANKFURT ACADEMY FOR ARRHYTHMIAS**

03.09.2022 | 8:30–15:55 Uhr | Marriott Hotel, Frankfurt am Main



## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns außerordentlich, Sie zur 12. „Frankfurt Academy for Arrhythmias“ – FAFA 2022 am 03.09.2022 in das Marriott Hotel Frankfurt einzuladen. Seien Sie gespannt auf das neueste Update über die Entwicklungen aus dem Bereich der Kardiologie und Rhythmologie.

In diesem Jahr können Sie wie gewohnt persönlich am FAFA-Symposium teilnehmen, sehr gerne begrüßen wir Sie direkt am Veranstaltungsort. Eine virtuelle Teilnahme wird ggf. alternativ auch möglich sein. Bitte sichern Sie sich verbindlich Ihren Platz vor Ort, indem Sie sich frühestmöglich per E-Mail unter [fobi@ccb.de](mailto:fobi@ccb.de) anmelden.

Weitere Informationen zum Programm finden Sie bitte auf unserer Website: [www.fafa-symposium.de](http://www.fafa-symposium.de).

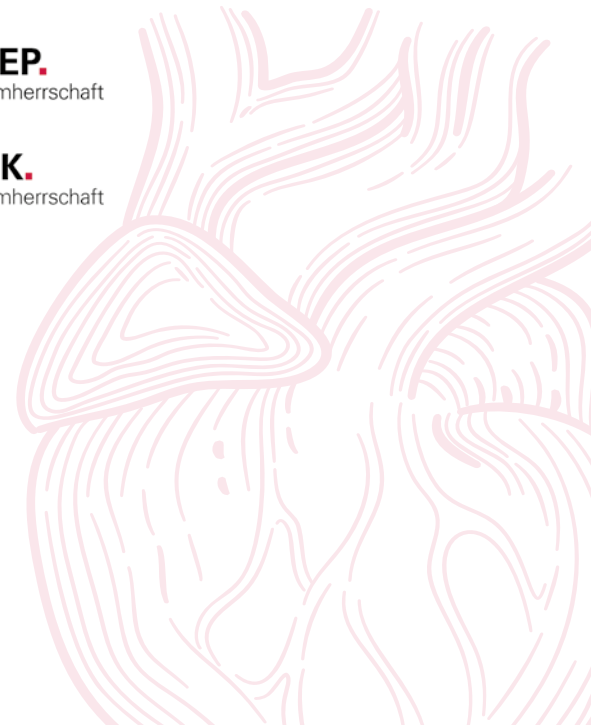
In unserer 12. Ausgabe werden wir Sie mit einer Mischung aus hochklassigen Vorträgen, kontroversen Diskussionen und Live-Übertragungen aus den Herzkatheter-Laboren des CCB am Markus Krankenhaus informieren.

Wir planen u. a. das Neueste vom ESC 2022, den Themenkomplex plötzlicher Herztod und Kammer-tachykardien, neue Technologien zur Detektion und Behandlung von Vorhofflimmern und Schlaganfall zu besprechen. Wir hoffen Sie vor Ort begrüßen zu dürfen, um all diese für unsere Patienten relevante Themen mit Ihnen kontrovers aber vor allem konstruktiv zu diskutieren.

Wir freuen uns auf eine gelungene Veranstaltung mit Ihnen.

**PD Boris Schmidt und Prof. Dr. Julian Chun**

Hinweis: Die Veranstaltung richtet sich ausschließlich an Ärztinnen und Ärzte. Die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme sind produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet. Potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden in einer Selbstauskunft den Teilnehmern bei Vortragsbeginn offengelegt.



# REFERENTEN



**Prof. Rupert Bauersachs**  
MVZ CCB,  
Frankfurt



**Prof. Dhiraj Gupta**  
Elektrophysiologie  
Liverpool Heart and  
Chest Hospital, United  
Kingdom



**PD Dr. Kars Neven**  
Elektrophysiologie  
Alfried Krupp Krankenhaus,  
Essen



**Dr. Julien Seitz**  
Hospital Saint Joseph  
Marseille, Frankreich



**Prof. Dirk Boecker**  
St. Marien Hospital  
Hamm



**Dr. Sebastien Knecht**  
Sint-Jan Hospital  
Brügge, Belgien



**Prof. Dr. Alper Öner**  
Abteilung für Kardiologie  
Uniklinik Rostock



**PD Dr. Arian Sultan**  
Elektrophysiologie,  
Uniklinik Köln



**Dr. Stefano Bordignon**  
MVZ CCB,  
Frankfurt



**PD Dr. med.  
Marc Kottmaier**  
Deutsches Herzzentrum,  
München



**Dr. Tom de Potter**  
Cardiovascular Center  
OLV Hospital  
Aalst, Belgien



**Dr. Emma Svennberg**  
Karolinska Institutet  
Stockholm, Schweden



**Dr. Shaojie Chen**  
MVZ CCB,  
Frankfurt



**Prof. Karl-Heinz Kuck**  
LANS Medicum Hamburg,  
UKSH Schleswig-Holstein,  
Campus Lübeck



**Prof. Dr. Vivek Reddy**  
Mount Sinai Hospital  
New York, USA



**Prof. Roland Tilz**  
Rhythmologie,  
UKSH Schleswig-  
Holstein,  
Campus Lübeck



**Prof. Holger Eggebrecht**  
MVZ CCB,  
Frankfurt



**Prof. D. M. Leistner**  
Med. Klinik für  
Kardiologie,  
Charité Berlin



**Prof. Sergio Richter**  
Rhythmologie,  
Universitätsklinik  
Herzzentrum Dresden



**Prof. Thomas Voigtländer**  
MVZ CCB,  
Frankfurt



**Prof. Ingo Eitel**  
Med. Klinik II  
UKSH Schleswig-Holstein,  
Campus Lübeck



**Dr. Julia Lurz**  
Rhythmologie,  
Herzzentrum Leipzig



**PD Dr. Andreas Rillig**  
Rhythmologie  
Universitätsklinikum  
Hamburg-Eppendorf

# FAFA 2022

FRANKFURT ACADEMY FOR ARRHYTHMIAS

# FRANKFURT ACADEMY FOR ARRHYTHMIAS (FAFA)

## 08:30 Uhr BEGRÜSSUNG & RÜCKBLICK FAFA 2021

Prof. Dr. KRJ Chun, PD Dr. B. Schmidt

## I FAFA: UPDATE 2022 PLÖTZLICHER HERZTOD UND KAMMER- TACHYKARDIEN

Panel: PD. Dr. B. Schmidt, Prof. Dr. D. Gupta

### 08:40–10:00 Uhr

- **8:40–8:50 Uhr ESC VT Leitlinien in 10 Minuten**  
*PD Dr. M. Kottmaier, München*
- **8:50–9:00 Uhr Risikostratifizierung plötzlicher Herztod 2022**  
*Prof. Dr. D. Boecker, Hamm*
- **9:00–9:10 Uhr Wann soll ich abladiere?**  
– **Neue Evidenz zur Kammertachykardie**  
*Prof. Dr. D. Gupta, Liverpool UK*
- **9:10–9:20 Uhr Diskussion mit Panel und Publikum**
- **9:20–9:40 Uhr LIVE CASE #1**  
VHF Ablation mit Pulsed Field Ablation und HD Mapping
- **9:40–10:00 Uhr LIVE CASE #2**  
PVI mit Hochfrequenzstrom Ballon und 3D Map

### 10:00–10:20 Uhr Kaffeepause



## II FAFA: TECHNO SUITE

Panel: PD Dr. B. Schmidt, Dr. S. Chen

### 10:20–11:20 Uhr

- **10:20–10:30 Uhr Pulsed Field Ablation**  
– **Wunderwaffe im Ventrikel?!**  
*PD Dr. K. Neven, Essen*
- **10:30–10:40 Uhr Sehen und verstehen**  
– **Imaging in der Elektrophysiologie**  
*Dr. T. de Potter, Aalst BE*
- **10:40–10:50 Uhr Next chapter – electroporation**  
*Prof. Dr. V. Reddy, New York USA (online)*
- **10:50–11:05 Uhr LIVE BOX CASE #1**  
**Varipulse**  
*Dr. S. Knecht, Brugge BE (online)*
- **11:05–11:20 Uhr LIVE BOX CASE #2**  
**Artificial Intelligence (AI) based ablation**  
*Dr. J. Seitz, Marseille FRA*

## III FAFA: FOKUS SITZUNG: VORHOFFLIMMERN

Panel: PD Dr. A. Sultan, Prof. Dr. KRJ Chun

### 11:20–12:10 Uhr

- **11:20–11:35 Uhr Optimales Work-up bei Erstdiagnose VHF**  
*PD Dr. A. Sultan, Köln*
- **11:35–11:45 Uhr Neues von East AF**  
– **Rhythmuskontrolle nur durch Ablation?**  
*PD Dr. A. Rillig, Hamburg*
- **11:45–11:55 Uhr Therapierefraktäres VHF trotz Ablation – Helfen Apps?**  
*Dr. J. Lurz, Leipzig*
- **11:55–12:10 Diskussion mit Panel und Publikum**



## 12:10–13:00 Uhr Mittagspause und Industrieausstellung

### IV FAFA: GREAT DEBATE

Panel: Prof. Dr. KRJ Chun, Prof. Dr. B. Nowak

#### 13:00–13:40 Uhr

- 13:00–13:10 Uhr First line AF ablation  
– **ONLY** cryoballoon ablation is the first choice!
- 13:10–13:20 Uhr Pro  
*Dr. S. Bordignon, Frankfurt*
- 13:20–13:30 Uhr Contra  
*Prof. Dr. R. Tilz, Lübeck*
- 13:30–13:40 Uhr Rebuttal und Diskussion

### V FAFA: HERZINSUFFIZIENZ

Panel: Prof. Dr. KRJ Chun, Prof. Dr. A. Schmermund, E. Geiß

#### 13:40–14:45 Uhr

- 13:40–13:50 Uhr Update Rhythmus  
und Herzinsuffizienz  
*Prof. Dr. T. Voigtländer, Frankfurt*
- 13:50–14:00 Uhr Linksschenkelblock  
– Physiologisch oder CRT?  
*Prof. Dr. S. Richter, Dresden (online)*
- 14:00–14:10 Uhr Antiarrhythmische Wirksamkeit  
von SGLT-2 I und ARNIS  
*Prof. Dr. D. Leistner, Berlin*
- 14:10–14:20 Uhr Clip oder hot Tip? Mitralinsuffizienz  
und VHF – Wie stratifiziere ich am besten?  
*Prof. Dr. K-H. Kuck, Hamburg*

- 14:20–14:30 Uhr Herzinsuffizienz Netzwerk  
– Rhein Main Telemedizin Projekt  
*Prof. Dr. H. Eggebrecht, Frankfurt*
- 14:30–14:45 Uhr Diskussion mit Panel und Publikum

### VI FAFA: SCHLAGANFALL

Panel: PD Dr. B. Schmidt, Prof. Dr. C. Liebetrau,  
Prof. Dr. H. Eggebrecht

#### 14:45–15:40 Uhr

- 14:45–14:55 Uhr AF Screening with new devices  
– worth the effort?  
*Dr. E. Svennberg, Stockholm SWE (online)*
- 14:55–15:05 Uhr LAAC bei Niereninsuffizienz  
*Prof. Dr. I. Eitel, Lübeck*
- 15:05–15:15 Uhr Faktor XI Inhibitoren  
– Antikoagulieren ohne zu bluten?  
*Prof. Dr. R. Bauersachs, Frankfurt*
- 15:15–15:25 Uhr First Line Schlaganfallprophylaxe  
– Okkluder oder Pille?  
*Prof. Dr. A. Öner, Rostock*
- 15:25–15:40 Uhr **LIVE CASE #3**  
LAAC mit steuerbarer Schleuse

#### 15:55 Uhr Zusammenfassung

Mit freundlicher Unterstützung von:



Gemäß des FSA Kodex erfolgt die Offenlegung nach Transparenzvorgabe der Fachkreise (§20 Abs. 5) über die Sponsoringpartner:

Biosense Webster: 15.000 €

Medtronic: 10.000 €

Boston Scientific: 10.000 €

Abbott: 8.000 €

Boehringer Ingelheim: 5.500 €

Bristol Myers Squibb: 5.000 €

Novartis: 3.500 €

Astra Zeneca: 2.500 €

Cardiofocus: 2.500 €

Gesamtaufwendungen: 65.000 €

## **Veranstungsdatum**

**03.09.2022**

## **Veranstungsort**

**Marriott Hotel**

Hamburger Allee 2, 60486 Frankfurt

## **Kongressorganisation & Teilnehmerregistrierung**

Sabina Kacprzycki | 069/94 50 28-725

Jasmin Laue | 069/94 50 28-722

## **Anmeldungen unter:**

**fobi@ccb.de** – Die Teilnahme ist kostenlos.

**www.FAFA-Symposium.de**

## **Virtuelle Teilnahme über:**

**www.FAFA-Symposium.de**

## **Veranstalter**

**MVZ CCB Frankfurt und Main Taunus GbR**

## **Wissenschaftliche Leitung**

**Prof. Dr. KRJ Chun, PD Dr. B. Schmidt**

