

Anfahrt



# InterHEART Bayreuth 2022

Interventionelle Therapie  
struktureller Herzerkrankungen



## Veranstalter

Klinik für Kardiologie, Angiologie und Internistische  
Intensivmedizin am Klinikum Bayreuth

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Christian Stumpf, MHBA, FACC, FESC

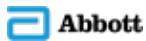
## Veranstaltungsdatum | Veranstaltungsort

Mittwoch, 20.07.2022, 18 Uhr  
Multifunktionsgebäude Medizin Campus Oberfranken,  
Großer Hörsaal, Klinikum Bayreuth, Preuschwitzer Str. 101a

## Anmeldungen

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.  
Für eine bessere Planung freuen wir uns über Ihre  
Anmeldung in unserem Sekretariat bis zum 15. Juli 2022.  
Telefon: 0921 400-6502, E-Mail: [kardiologie@klinikum-bayreuth.de](mailto:kardiologie@klinikum-bayreuth.de)

Wir danken unseren Sponsoren für die freundliche Unterstützung



Transparenz: Gemäß FSA-Kodex und AKG-Verhaltenskodex geben wir die Höhe der Beteiligung folgender Unternehmen an dieser Veranstaltung bekannt: Abbott GmbH, Boston Scientific Medizintechnik GmbH, Edwards Lifesciences Corporation, jeweils 700 Euro



Klinikum Bayreuth · Klinik Hohe Warte  
**KLINIKUM BAYREUTH GMBH**

Medizincampus Oberfranken

Klinikum Bayreuth GmbH  
Preuschwitzer Straße 101, 95445 Bayreuth  
[www.klinikum-bayreuth.de](http://www.klinikum-bayreuth.de)



Klinikum Bayreuth · Klinik Hohe Warte  
**KLINIKUM BAYREUTH GMBH**

Medizincampus Oberfranken

Liebe Kolleginnen  
und Kollegen,



für den 20. Juli 2022 lade ich Sie im Namen unseres „Heart Teams“ ganz herzlich zu „InterHEART 2022 – interventionelle Therapie struktureller Herzerkrankungen“ ein. Ich freue mich ganz besonders, dass wir nach längerer Pause nun endlich wieder in Präsenzform persönlich zusammenkommen und über Innovationen im Bereich der interventionellen Kardiologie sprechen und diskutieren können.

Die kathetergestützte Klappentherapien haben in den letzten Jahren deutlich an Bedeutung gewonnen und sind aus dem klinischen Alltag mittlerweile nicht mehr wegzudenken. Wir wollen mit Ihnen sowohl über bereits gut etablierte Verfahren diskutieren, wie beispielsweise TAVI und MitraClip, aber auch über neuere Möglichkeiten in der Therapie der Trikuspidalklappe.

Was sagen die Guidelines? Welche Innovationen gibt es? Und vor allem: Wie können unsere Patienten von den modernen Verfahren profitieren? Für die Beantwortung all dieser Fragen und natürlich auch für den kollegialen Austausch wird reichlich Gelegenheit sein.

Ich freue mich auf Ihr Kommen.

Mit freundlichen Grüßen

**Prof. Dr. med. Christian Stumpf**

MHBA, FACC, FESC  
Direktor der Klinik für Kardiologie, Angiologie und  
Internistische Intensivmedizin, Klinikum Bayreuth GmbH



## Programm

- 18:00 Begrüßung und Einführung**  
Prof. Dr. med. Christian Stumpf, MHBA, FACC, FESC
- 18:15 TAVI? – was sonst? – ein Update**  
Dr. med. Stefan Zimmermann, MHBA
- 18:35 Der alternative Zugangsweg**  
Dr. med. Marek Pizon
- 18:55 Ein Clip ins Glück – interventionelle Therapie der Mitralklappeninsuffizienz**  
Verena Bauer
- 19:15 Trikuspidalklappeninsuffizienz – das vergessene Vitium?**  
Prof. Dr. med. Christian Stumpf, MHBA, FACC, FESC
- 19:35 Diskussion**  
mit allen Referent\*innen
- 19:45 Ausklang beim gemeinsamen Imbiss**  
im Bistro des Multifunktionsgebäudes MCO

---

## Referenten

**Verena Bauer**

Oberärztin Med. Klinik II (Kardiologie, intern. Intensivmedizin)

**Dr. med. Marek Pizon**

Ltd. Oberarzt, Klinik für Herzchirurgie

**Prof. Dr. med. Christian Stumpf**

MHBA, FACC, FESC

Klinikdirektor Med. Klinik II (Kardiologie, intern. Intensivmedizin)

**Dr. med. Stefan Zimmermann**

MHBA, Ltd. Oberarzt Med. Klinik II (Kardiologie, intern. Intensivmedizin)

---

Eine Anerkennung als zertifizierte ärztliche Fortbildung wurde bei der Bayerischen Landesärztekammer (BLAEK) beantragt.