

## Zertifizierung

---

Die Veranstaltung wird mit 2 CME-Punkten durch die Landesärztekammer Baden-Württemberg zertifiziert.

## Datenschutz

---

Plattformen für Web-Konferenzen wie z.B. Zoom haben ganz unterschiedliche Implementierungen beim Datenschutz und der DSGVO Konformität. Da wir als Kliniker besonders schützenswerte Daten überblicken, wollen wir besondere Vorsicht bei der Benutzung dieser Plattformen einhalten. Daher verpflichten sich Veranstalter und jeder Teilnehmer dazu keine Personenidentifizierenden Daten von Patienten in unserem Fortbildungsformat zu kommunizieren. Jedem Teilnehmer ist bewusst, dass seine Identität und Gesprächsinhalte von anderen Teilnehmern und Dritten eingesehen werden könnten. Er ist damit einverstanden, dass wir zum Zwecke der kontinuierlichen Fortbildung dieses Format elektronisch aufzeichnen und auf Internetplattformen zur Verfügung stellen.

## Kontakt

---

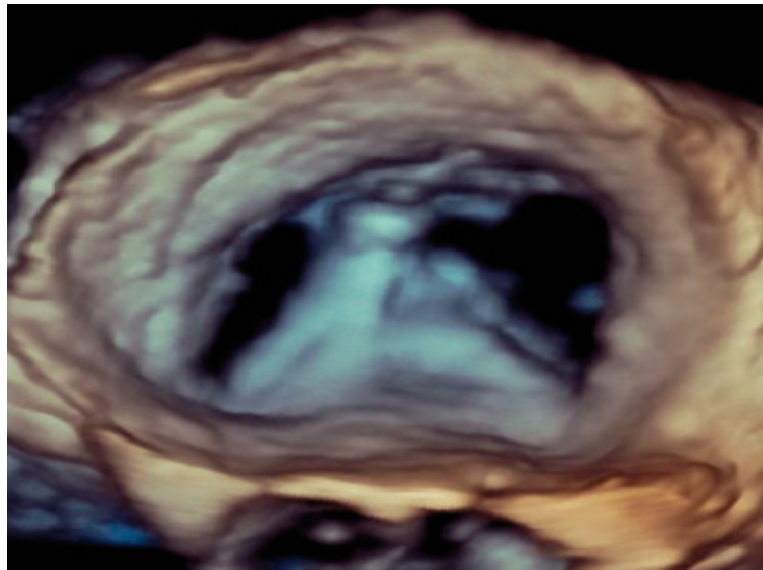
Universitätsklinikum Heidelberg  
Klinik für Kardiologie, Angiologie und Pneumologie  
Im Neuenheimer Feld 410  
69120 Heidelberg

[fortbildung.med3@med.uni-heidelberg.de](mailto:fortbildung.med3@med.uni-heidelberg.de)

[www.kardiologieheidelberg.de](http://www.kardiologieheidelberg.de)  
[www.ukhd.de/kardiologie/fueraerzte](http://www.ukhd.de/kardiologie/fueraerzte)



UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM  
HEIDELBERG



## Heidelberger Herzdialog

Mitralklappenitien: Moderne interventionelle und minimalinvasiv-chirurgische Behandlungsmöglichkeiten

**21. Oktober 2021**

**18:00 - 20:00 Uhr**

ONLINE

Medizinische Universitätsklinik  
Innere Medizin III  
Klinik für Kardiologie, Angiologie und  
Pneumologie



Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

der wissenschaftliche Austausch mit Ihnen ist uns sehr wichtig, daher wurde der „Heidelberger Herzdialog“ als zertifizierte online Fortbildungsreihe für Sie ins Leben gerufen.

Die Mitralklappeninsuffizienz ist eine häufige Erkrankung, welche insbesondere bei Herzinsuffizienz-Patienten mit erhöhter Mortalität assoziiert ist.

Neue interventionelle und minimalinvasive-chirurgische Verfahren erlauben nun die Reparatur der Mitralklappe auch bei erhöhtem Risiko. Diese Verfahren möchten wir Ihnen gemeinsam mit Diagnostik, Therapie und Fallbeispielen aus unserem Hybridlabor und unserem herzchirurgischen OP online vorstellen.

Wir laden Sie hiermit herzlich zum Thema „Mitralklappenvitien: Moderne interventionelle und minimalinvasiv-chirurgische Behandlungsmöglichkeiten“ am 21.10.2021 ein und würden uns sehr freuen, Sie auf unserer Veranstaltung im virtuellen Format begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen



Prof. Dr. med.  
Norbert Frey

Prof. Dr. med.  
Philip Raake

## Agenda

---

- 18:00 Uhr** **Begrüßung und Einführung**  
Prof. Dr. med. Norbert Frey
- 18:10 Uhr** **Aktuelle und zukünftige Entwicklungen in der interventionellen Therapie der Mitralklappe**  
PD Dr. med. Mathias Konstandin
- 18.30 Uhr** **Diskussion**
- 18.35 Uhr** **Live in the Box: Endovaskuläre interventionelle MK-Reparatur**  
Prof. Dr. med. Philip Raake
- 18.55 Uhr** **Diskussion**
- 19.00 Uhr** **Moderne Verfahren in der Mitralklappenchirurgie**  
PD Dr. med. Anna-Lena Meyer
- 19.20 Uhr** **Diskussion**
- 19.25 Uhr** **Live in the Box: Vollendoskopische chirurgische MK-Rekonstruktion**  
Prof. Dr. med. Gregor Warnecke
- 19.45 Uhr** **Diskussion**
- 19.50 Uhr** **Zusammenfassung und Verabschiedung**  
Prof. Dr. med. Norbert Frey