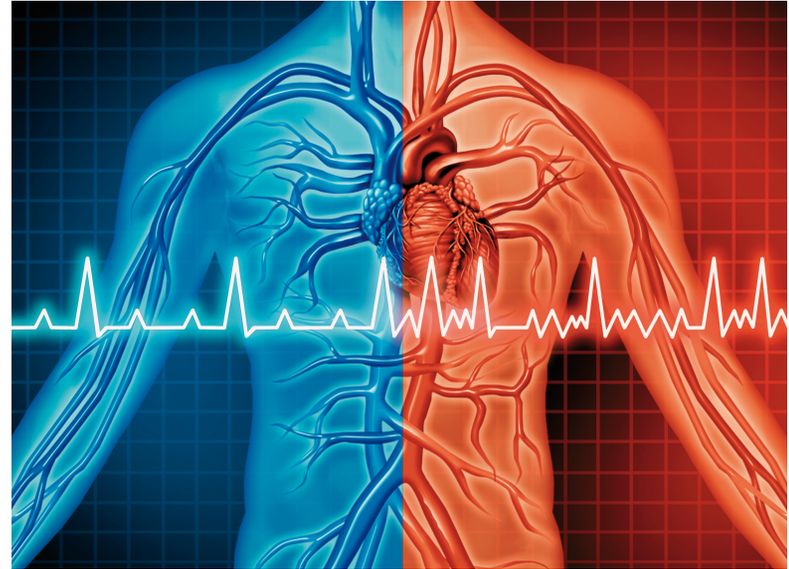




UNIVERSITÄTS KLINIKUM HEIDELBERG



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

www.kardiologieheidelberg.de
www.ukhd.de/kardiologie/fueraerzte

Heidelberger Herzdialog

Aktuelle und zukünftige Therapiemöglichkeiten
in der Rhythmologie

18. Januar 2022
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,

auch in den Zeiten von Corona möchten wir kontinuierlich mit Ihnen im Austausch bleiben, daher bieten wir Ihnen ab sofort den „Heidelberger Herzdialog“ Online als Web-Konferenz an.

Herzrhythmusstörungen sind eine der Hauptursachen für eine Hospitalisierung in der Kardiologie. Neben medikamentösen antiarrhythmischen Konzepten spielen interventionelle Therapieoptionen eine immer größere Rolle. Wir möchten mit Ihnen die Vor- und Nachteile der jeweiligen Strategien diskutieren und Ihnen neue innovative Ablationskatheter, aber auch neue Energieformen zur Ablation kardialer Arrhythmien vorstellen.

Zum Schutz eines plötzlichen Herztodes, ausgelöst durch Ventrikuläre Arrhythmien, kann seit vielen Jahren ein Defibrillator implantiert werden. Auch hier gab es in letzter Zeit einige Weiterentwicklungen auf dem Gebiet der Schrittmacher und ICD/CRT-Implantation. Hier möchten wir Ihnen den aktuellen Stand und zukünftige Entwicklung, sowie alles Rund um die Implantation präsentieren.

Wir laden Sie hiermit herzlich zum Thema „Aktuelle und zukünftige Therapiemöglichkeiten in der Rhythmologie“ am 18.01.2022 ein und würden uns sehr freuen, Sie auf unserer Veranstaltung im virtuellen Format begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med.
Norbert Frey

PD Dr. med.
Patrick Lugenbiel

Agenda

- 18:00 Uhr** **Begrüßung und Einführung**
Prof. Dr. med. Norbert Frey
- 18:10 Uhr** **Chancen und Limitationen der medikamentösen antiarrhythmischen Therapie**
Prof. Dr. med. Dierk Thomas
- 18.30 Uhr** **Diskussion**
- 18.40 Uhr** **Neue Zukunftstechnologien in der invasiven Elektrophysiologie**
PD Dr. med. Patrick Lugenbiel
- 19:00 Uhr** **Diskussion**
- 19.10 Uhr** **Device Therapien – Aktueller Stand und zukünftige Entwicklungen**
Prof. Dr. med. Constanze Schmidt
- 19.30 Uhr** **Diskussion**
- 19.40 Uhr** **Alles Rund um die ICD-Implantation**
Dr. med. Panagiotis Xynogalos
- 20.00 Uhr** **Zusammenfassung und Verabschiedung**
Prof. Dr. med. Norbert Frey

Moderation

Prof. Dr. med. Norbert Frey
PD Dr. med. Patrick Lugenbiel