



Faxantwort 0821 400-3345

An der Fortbildungsveranstaltung
„Update Rhythmologie“
Mittwoch, 15. März 2023, ab 17.00 Uhr

- JA, ich nehme teil.
 JA, ich nehme mit ... Person/en teil.

Name und **Anschrift**

Datum, Stempel, Unterschrift

Bitte zurückfaxen an das
Sekretariat I. Medizinische Klinik
Telefax: 0821 400-3345

Auf einen Blick

Datum, Ort der Veranstaltung:

Mittwoch, 15. März 2023
17.00 – 19.15 Uhr

Augustanasaal
Im Annahof 4, 86150 Augsburg

Organisation:

I. Medizinische Klinik
Sekretariat
Frau Morbitzer
Telefon: 0821 400-2355
Telefax: 0821 400-3345
sekretariat.med1@uk-augsburg.de

Bitte senden Sie uns das Antwortfax
ausgefüllt baldmöglichst zurück.

Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung durch die Firmen:

Pfizer Pharma GmbH 700 Euro
Medtronic GmbH 1000 Euro
Biosense Webster 1000 Euro

Stand bei Drucklegung; Offenlegung der Unterstützung gemäß
erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise
(§20 Absatz 5).

Impressum

Universitätsklinikum Augsburg | Stenglinstraße 2 | 86156 Augsburg
Herausgeber: Prof. Dr. med. Klaus Markstaller
(Vorstandsvorsitzender & Ärztlicher Direktor | V.i.S.d.P.)
Druckerei: Hausdruckerei | Stand: Februar 2023

UPDATE Rhythmologie 2023

**TEILNAHME NUR
MIT ANMELDUNG MÖGLICH**



**Mittwoch, 15. März 2023
17.00 Uhr bis 19.15 Uhr**

Augustanasaal im Annahof Augsburg

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen bei unserem diesjährigen Update Rhythmologie, für das wir wieder spannende Neuerungen sowohl aus der Devicetherapie als auch aus der invasiven Rhythmologie für Sie vorbereitet haben. Sondenlose Schrittmacher sind in aller Munde, bisher aber limitiert auf die VVI-Stimulation. Medtronic® ist nun mit dem Micra AV auf den Markt gekommen, der eine VDD-Stimulation ermöglichen soll. Aber was kann er leisten? Wo sind die Limitationen? Was sind unsere und ggf. Ihre Erfahrungen mit dem Gerät? Wie wird er programmiert?

Selbstverständlich dürfen auch Neuigkeiten bei der Vorhofflimmerablation nicht fehlen. Hilft eventuell die Marshallvenenisolation dabei, die Ergebnisse der interventionellen Therapie von persistierendem Vorhofflimmern zu verbessern?

Spannende Fälle unserer Arbeit sollen auch nicht fehlen und sind traditionell ein sehr lehrreiches, unterhaltsames und interaktives Element unserer Veranstaltungen. Wir freuen uns auf Sie, auf unsere Gespräche und unsere Diskussion.

Mit herzlichen Grüßen



Prof. Dr. Philip Raake
Direktor



Dr. Michael Deiß
Oberarzt
Funktionsbereichsleiter

Programm

- 17.00 Uhr Einführung**
Prof. Dr. P. Raake
- 17.15 Uhr Micra AV – der erste sondenlose 2-Kammer-Schrittmacher**
D. Reek
- 17.45 Uhr Fallpräsentation: Überraschung bei der Synkopenabklärung**
H. El Bouchikhi
- 18.15 Uhr Die Marshall-Venenisolation – neue Therapiestrategie bei Vorhofflimmern?**
M. Deiß
- 18.45 Uhr Fallpräsentation: Seltene SVT**
H. El Bouchikhi
- 19.15 Uhr Imbiss**

Referenten und Moderatoren

Dr. med. Michael Deiß

Funktionsbereichsleiter Elektrophysiologie
Oberarzt, I. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg

Dr. (Univ. Rabat) Hind El Bouchikhi

Oberärztin, I. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg

Prof. Dr. med. Philip Raake

Direktor, I. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg

Dr. med. David Reek

Oberarzt, I. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg