

## **Sponsoren**

xx xx€

Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.

# **Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung**

Prof. Dr. Kurt Debl Prof. Dr. Lars Maier PD Dr. Christine Meindl

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II Universitätsklinikum Regensburg

# Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg Seminarraum Innere Medizin II (Haupteingang, Bauteil B3, 2. UG) Franz-Josef-Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

## **Organisation**

K II Kongresse Universitätsklinikum Regensburg

T: 0941 944-11628

Die Veranstaltung ist bei der Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK) zur Zertifizierung angemeldet. MENSCHLICH IN DER BEGEGNUNG Universitätsklinikum Regensburg

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

2. Regensburger Workshop "Transthorakale Echokardiographie für Fortgeschrittene"

UKR, Seminarraum Innere Medizin II (Haupteingang, Bauteil B3, 2. UG)

06. Februar 2026

Datenschutzhinweis:

Informationen zum Datenschutz unter kongresse@ukr.de.

Foto: © UKR Stand: November 2025





SPITZE IN DER MEDIZIN



Vorwort Programm Referenten

# Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem "2. Regensburger Workshop Echokardiographie für Fortgeschrittene" ein. Die rasanten Fortschritte der kardialen Bildgebung in den letzten Jahren sind vor allem auch der optimierten Bildgebung mittels Echokardiographie zu verdanken. Unser Workshop ist vor allem für Fortgeschrittene mit fundierter Erfahrung in der Echokardiographie konzipiert. Mit strukturierten Übersichtsvorträgen und vor allem interaktiven Fallbeispielen wollen wir Ihnen den sinnvollen Einsatz von "Strain-Imaging" vermitteln. Weiterhin wollen wir in unserem Workshop den aktuellen Stellenwert der Echokardiographie bei der Diagnostik von Herzklappenfehlern und bei der hypertrophen obstruktiven Kardiomyopathie vertiefen. Auch die häufig herausfordernden Differentialdiagnosen von kardialen Raumforderungen werden beleuchtet werden.

Wir freuen uns, Sie bei uns am Universitätsklinikum Regensburg begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Lars Maier

PD Dr. Christine Meindl

Prof. Dr. Kurt Debl

Dr. Michael Wester

Dr. Maximilian Trum

# 08:15 **Begrüßung und Einführung**

Lars Maier

# 08:30 **Sinnvoller Einsatz der Deformationsanalyse**

("Strain-Imaging")

Michael Wester, Maximilian Trum

## 09:15 Praktische Übungen zum "Strain-Imaging"

Michael Wester, Maximilian Trum

#### 10:45 Kaffeepause

# 11:00 Klappenvitien und HOCM: Wann TEE, wann besser Stressechokardiographie?

Christine Meindl

## 12:00 Mittagspause

# 12:45 Trikuspidalklappeninsuffizienz:

Quantifizierung und Therapieoptionen

Kurt Debl

# 13:30 Mitralklappeninsuffizienz: Quantifizierung

und interessante Fallbeispiele

Christine Meindl, Michael Wester

### 14:15 Raumforderungen: Differentialdiagnose

Christine Meindl, Maximilian Trum

#### 15:00 Interessante Fälle

Kurt Debl, Christine Meindl,

Michael Wester, Maximilian Trum

#### 15:30 **Verabschiedung**

Kurt Debl

#### Prof. Dr. Kurt Debl

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II Universitätsklinikum Regensburg

#### PD Dr. Christine Meindl

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II Universitätsklinikum Regensburg

#### PD Dr. Michael Wester

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II Universitätsklinikum Regensburg

#### Dr. Maximilian Trum

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II Universitätsklinikum Regensburg