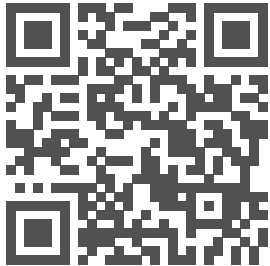


Anmeldung

Wir bitten um vorherige Anmeldung unter:
<https://www.ukr.de/veranstaltung/eco-2504>



Sponsoren

xxx xxx €
Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.

Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Stefan Buchner

Abteilung für Innere Medizin II
Sana Kliniken des Landkreises Cham

Prof. Dr. Kurt Debl

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Andreas Luchner

Klinik für Kardiologie
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg

Prof. Dr. Lars Maier

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

PD Dr. Christine Meindl

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg
Kursräume KR A 1-3 (Eingang West, 1.OG)
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Teilnahmegebühr

Für die praktischen Gruppenübungen ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Bitte melden Sie sich deshalb frühzeitig an. Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung.

Organisation

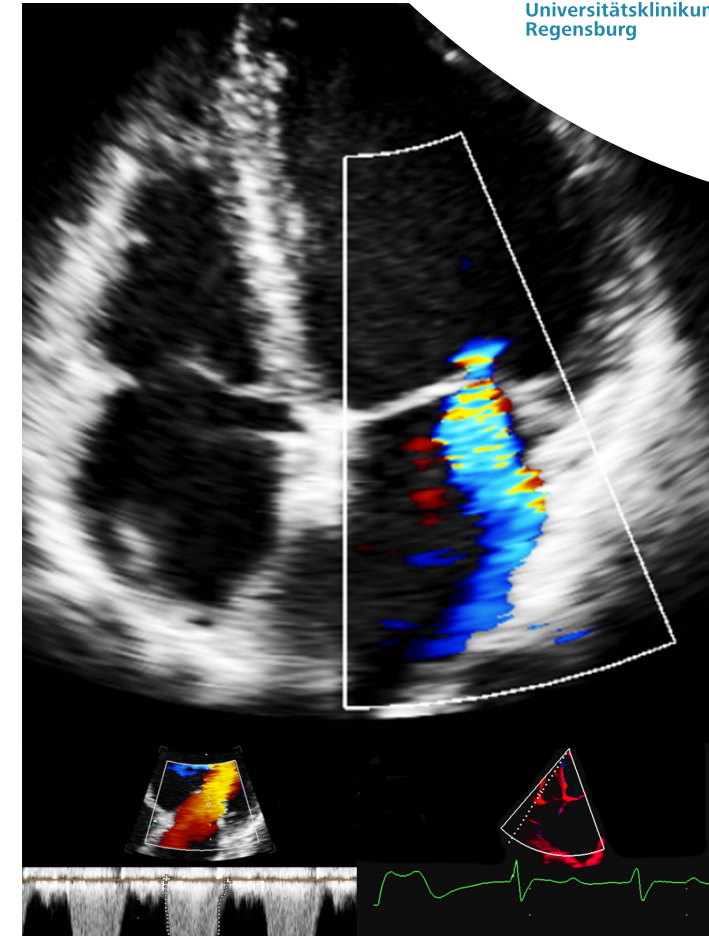
Universitätsklinikum Regensburg
K II Kongresse

T: 0941 944-11627
kongresse@ukr.de

Die Veranstaltung ist bei der BLÄK zur Zertifizierung angemeldet.

Datenschutzhinweis:
Informationen zum Datenschutz unter
kongresse@ukr.de.

Foto: © UKR
Stand: Januar 2025



Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

Echokardiographie Grundkurs Ostbayern

Kursräume KR A 1-3 (Eingang West, 1.OG)

11. und 12. April 2025

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem klinikübergreifenden Grundkurs Echokardiographie ein.

Der Kurs ist sowohl für Einsteiger als auch für diejenigen konzipiert, die schon erste Erfahrungen mit der Echokardiographie haben. Er vermittelt Ihnen die theoretischen und praktischen Grundlagen zur Durchführung der transthorakalen Echokardiographie in der täglichen Routine und soll Sie in die Lage versetzen, an Ihrer Arbeitsstelle unmittelbar Echokardiographien durchzuführen.

Die Vorträge werden deshalb durch einen hohen Anteil an praktischen Übungen ergänzt. Hier bekommen Sie die Möglichkeit, in kleinen Gruppen und unter Anleitung durch die Kursleiter und erfahrene Tutoren die zuvor gewonnenen theoretischen Kenntnisse selbst anzuwenden und einzuüben.

Zusätzlich werden verschiedene Krankheitsbilder an interaktiven Fallbeispielen erarbeitet. Ziel ist es, am Ende des Kurses selbstständig einen standardisierten Untersuchungsablauf durchführen und einen echokardiographischen Befund erheben zu können.

Wir freuen uns, Sie zu dieser Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Stefan Buchner *Prof. Dr. Kurt Debl*
Prof. Dr. Andreas Luchner *Prof. Dr. Lars Maier*
PD Dr. Christine Meindl *und die Tutoren*

Freitag, 11. April 2025

- 08:15 **Begrüßung**
Lars Maier/Kurt Debl
- 08:30 **Schnittebenen**
Christine Meindl
- 09:00 **Geometrie der linken Herzhöhlen**
Michael Paulus
- 09:30 **Doppleruntersuchung**
Michael Paulus
- 10:00 **Pause**
- 10:15 **1. Praktischer Teil**
- 12:00 **Mittagspause**
- 12:30 **Systolische Funktion**
Stefan Buchner
- 13:00 **Diastolische Funktion**
Christine Meindl
- 13:30 **Pause**
- 13:45 **2. Praktischer Teil**
- 15:00 **Aortenklappe – Stenose und Insuffizienz**
Kurt Debl
- 15:45 **Rechter Ventrikel und Trikuspidalklappe**
Stefan Buchner
- 16:15 **3. Praktischer Teil**
- 17:30 **Ende des ersten Veranstaltungstages**

Samstag, 12. April 2025

- 08:15 **Mitralklappe – Stenose und Insuffizienz**
Christine Meindl
- 09:00 **Strain Imaging - Grundlagen**
Michael Wester
- 09:30 **4. Praktischer Teil**
- 11:15 **Pause**
- 11:30 **Differentialdiagnose linksventrikuläre Hypertrophie**
Christine Meindl
- 12:00 **Notfallechokardiographie**
Thomas Hauser
- 12:45 **Interessante Fälle und Erfolgskontrolle**
Michael Paulus
- 13:15 **Ende der Veranstaltung**

Prof. Dr. Stefan Buchner
Abteilung für Innere Medizin II
Sana Kliniken des Landkreises Cham

Prof. Dr. Kurt Debl
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Thomas Hauser
Medizinische Klinik I
Klinikum St. Marien Amberg

Prof. Dr. Lars Maier
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 Paulus
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Michael Wester
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg