

Allgemeine Hinweise

Veranstaltungs- Park Akademie
ort Roxeler Straße 349, 48161 Münster

Veranstalter Klinik für Kardiologie II, UKM

Wissenschaftliche Prof. Dr. med. Lars Eckardt
Leitung Klinik für Kardiologie II – Rhythmologie

Information und Kerstin Müller
Anmeldung Klinik für Kardiologie II – Rhythmologie
T +49 251 83-45160, F +49 251 83-49965
kerstin.mueller@ukmuenster.de
Eine Anmeldung bis zum **01.05.2024** ist erforderlich, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

ÄKWL-Punkte Die Veranstaltung richtet sich an medizinisches Fachpersonal. Die Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung ist bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.

Mit freundlicher
Unterstützung von **Medtronic** 5.000,00 €

NOVARTIS 1.700,00 €

AstraZeneca 1.100,00 €

Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes.
Stand: 15.04.2024

Vorschau

Westdeutscher Kardiologentag, 05.07.2024

Leitung Prof. Dr. med. Daniel Steven
Prof. Dr. med. Lars Eckardt
Tagungsort Köln

DGK EKG Intensivkurs, 15.11.2024

Leitung Prof. Dr. med. Lars Eckardt
Tagungsort A2 am Aasee

Symposium „State of the HeART“, 16.11.2024

Leitung Prof. Dr. med. Helmut Baumgartner
Prof. Dr. med. Lars Eckardt
Prof. Dr. med. Holger Reinecke
Tagungsort UKM Lehrgebäude

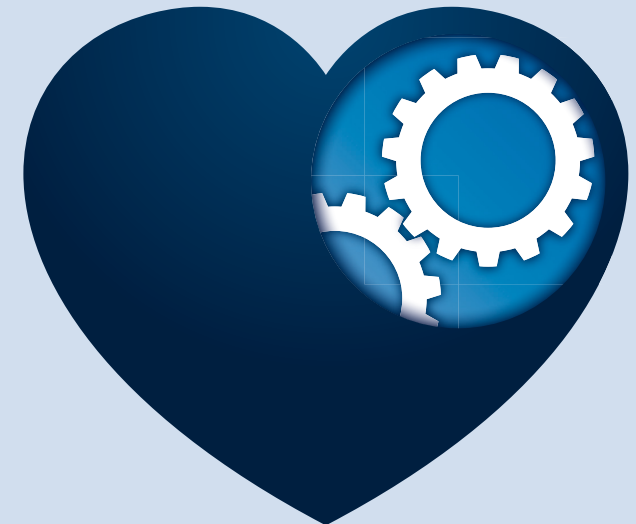
31. Fortbildungsseminar in Zusammenarbeit mit dem BNK Westfalen-Lippe, 11.01.2025

Leitung Prof. Dr. med. Lars Eckardt
Tagungsort Factory Hotel, Münster

ICD-Seminar, Mai 2025

Leitung Prof. Dr. med. Lars Eckardt
Tagungsort Park Akademie

Klinik für Kardiologie II: Rhythmologie



24. Münsteraner ICD-Seminar

Mittwoch, 15.05.2024, 17.00 – 21.00 Uhr
Park Akademie, Roxeler Straße 349, 48161 Münster



Impressum

Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, GB Unternehmenskommunikation,
T +49 251 83-55555, unternehmenskommunikation@ukmuenster.de

Einladung

Liebe Kollegen und Kolleg*innen,

wir laden Sie herzlich zum 24. ICD Seminar in die neue [Park Akademie](#) am UKM ein.

Die Themen sind vielfältig: Wir wollen das neue extravaskuläre ICD System vorstellen. Sowohl seine Funktionalität, den operativen Eingriff sowie die Nachsorge und die Frage, wer für dieses System in Frage kommt, wollen wir diskutieren. Außerdem möchten wir die Effekte der modernen Herzinsuffizienztherapie auf die Arrhythmien besprechen. Wir registrieren in den letzten Jahren außerdem einen deutlichen Anstieg der ICD-Indikation bei seltenen kardialen Erkrankungen. Bezogen auf die Gesamtzahl der ICD Implantationen sicher nur ein geringer Teil – aber umso spannender ist die Frage: wann müssen wir einen ICD empfehlen? Gleichwohl spannend wie kontrovers erleben wir derzeit die Diskussion um die Stimulation des Reizleitungssystems. Ist die HIS- oder LBB-Stimulation tatsächlich die Zukunft und dürfen wir bereits jetzt die etablierte Resynchronisation ersetzen?

Wir freuen uns, mit Ihnen das traditionelle Münsteraner ICD-Seminar in ein neues Gewand zu führen!



Prof. Dr. med. Lars Eckardt



Dr. med. Florian Reinke

Programm

Mittwoch, 15.05.2024

- 17.00 Uhr Begrüßung
Lars Eckardt
- 17.15 Uhr [Antiarrhythmika und ICD:
Ist die medikamentöse
Herzinsuffizienztherapie ein
Antiarrhythmikum?](#)
Lars Eckardt
- 17.45 Uhr [Seltene Erkrankungen und ICD:
Welche Evidenz gibt es?](#)
Julia Köbe
- 18.15 Uhr [Kardiale Resynchronisationstherapie:
In Zukunft nur noch als Conduction
System Pacing?](#)
Matthias Koopmann
- 18.45 Uhr *Pause*
- 19.00 Uhr [Extravaskuläres ICD System:
System und Implantation](#)
Florian Reinke
- 19.30 Uhr [Extravaskuläres ICD System:
Indikationen und Nachsorge](#)
Gerrit Frommeyer
- 20.00 Uhr [Zusammenfassung](#)
Lars Eckardt
- 20.30 Uhr [Gemeinsamer Imbiss/BBQ](#)

Vortragende

Prof. Dr. med. Lars Eckardt
[Direktor der Klinik für Kardiologie II – Rhythmologie,
UKM](#)

Prof. Dr. med. Gerrit Frommeyer
[Stellvertretender Direktor der Klinik für Kardiologie II –
Rhythmologie, UKM](#)

Priv.-Doz. Dr. med. Julia Köbe
[Oberärztin der Klinik für Kardiologie II – Rhythmologie,
UKM](#)

Dr. med. Matthias Koopmann
[Oberarzt der Kardiologie,
Schüchtermann-Klinik Bad Rothenfelde](#)

Dr. med. Florian Reinke
[Leitender Oberarzt der Klinik für Kardiologie II –
Rhythmologie, UKM](#)