

# Allgemeine Hinweise

Samstag, 25. November 2023

**Wissenschaftliche Leitung** Univ.-Prof. Dr. med. Ali Yilmaz  
Sektion für Herzbildgebung –  
Klinik für Kardiologie I  
Universitätsklinikum Münster  
Von-Esmarch-Straße 48, 48149 Münster

**Organisation und Anmeldung** Lilia Schmidt  
T +49 251 83-44948  
F +49 251 83-48143  
lilia.schmidt@ukmuenster.de  
[www.herz-mrt.ukmuenster.de](http://www.herz-mrt.ukmuenster.de)

**Anmeldung** kostenlose Teilnahme  
Voranmeldung erforderlich  
Nach Erhalt Ihrer schriftlichen Anmeldung erhalten Sie eine schriftliche Teilnehmerzusage.

**Zertifizierung** Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung“ der ÄKWL ist beantragt (erwartet 6 Punkte)

**Schirmherrschaft**  
Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.

(beantragt)



PETER-LANCIER-Stiftung zur Förderung der Herz- und Kreislaufforschung



## Mit freundlicher Unterstützung von



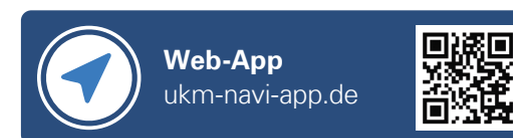
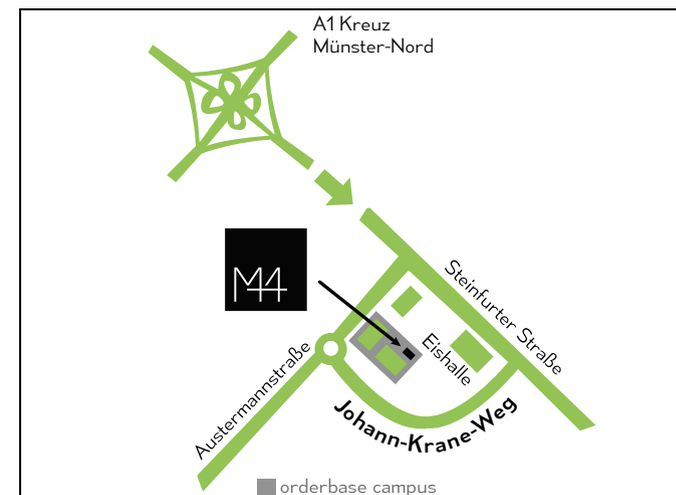
Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes.  
Stand: 10.07.2023

## Veranstaltungsort/Anfahrt

20.000,00 €

15.000,00 €

10.000,00 €



### Veranstaltungsort

Beginn um 9.00 Uhr im M44 Meeting Center im Technologiepark Münster, Johann-Krane-Weg 48, 48149 Münster

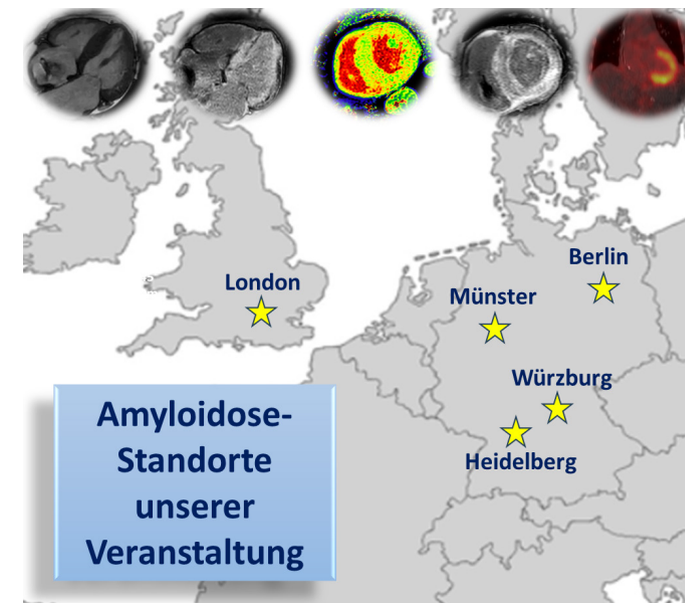
Impressum

Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, GB Unternehmenskommunikation  
T +49 251 83-55555, [unternehmenskommunikation@ukmuenster.de](mailto:unternehmenskommunikation@ukmuenster.de)



### Kardiologische Einrichtungen

Herz-MRT-Zentrum, Sektion für Herzbildgebung



## Die kardiale Amyloidose – besondere Einblicke aus unterschiedlichen Perspektiven

Samstag, 25. November 2023, 9.00 – 13.30 Uhr  
M44 Meeting Center im Technologiepark Münster

2023\_0095\_CS



# Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich möchte Sie ganz herzlich zu unserer Hybrid-Veranstaltung „Die kardiale Amyloidose – besondere Einblicke aus unterschiedlichen Perspektiven“ am Samstag, 25.11.2023 einladen.

Wir erleben derzeit nicht nur einen unerwartet rasanten Anstieg der Patientenzahlen mit kardialer Amyloidose, sondern auch zahlreiche atemberaubende Entwicklungen im Bereich der Diagnose und Therapie. So spielt die Differentialdiagnose „Herz-Amyloidose“ nicht nur eine wichtige Rolle bei „dicken Herzen“ unklarer Genese, sondern kann im Einzelfall auch ohne Herzverdickung frühzeitig diagnostiziert und sehr erfolgreich behandelt werden. In diesem Zusammenhang haben sich zahlreiche Spezialzentren für die Behandlung der kardialen Amyloidose in den letzten Jahren etabliert. In einem besonderen Veranstaltungsformat wollen wir Ihnen einerseits die wichtigsten diagnostischen Verfahren mit „live-in-the-box“-Demonstrationen von exzellenten Referenten veranschaulichen. Andererseits wollen wir Ihnen aber auch spezielle Einblicke in die Arbeit von nationalen (Heidelberg, Berlin, Würzburg, Münster) als auch internationalen Amyloidose-Zentren (London) ermöglichen.

An unserer Hybrid-Veranstaltung können Sie entweder vor Ort oder online teilnehmen. Eine Voranmeldung ist erforderlich. Ich würde mich sehr freuen, wenn ich Sie zu dieser besonderen Veranstaltung entweder persönlich vor Ort oder als Online-Teilnehmer begrüßen könnte.

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. med. Ali Yilmaz

# Programm

Samstag, 25. November 2023

9.00 Uhr **Begrüßung** (im M44 Meeting Center)  
Ali Yilmaz

**Session 1 Diagnostische Verfahren im Vergleich**

**Vorsitz** Udo Sechtem, Ali Yilmaz

9.10 Uhr **Übersicht zur Prävalenz, Verteilung und Klinik der Amyloidose**  
Claudia Meier

9.20 Uhr **Übersicht zu den diagnostischen Algorithmen**  
Ali Yilmaz

9.30 Uhr **Echokardiographie „Live-in-the-Box“ und Diskussionsrunde**  
Fabian Knebel

9.55 Uhr **Knochen-Szintigraphie „Live-in-the-Box“ und Diskussionsrunde**  
Lars Stegger

10.20 Uhr **Herz-MRT „Live-in-the-Box“ und Diskussionsrunde**  
Michael Bietenbeck

10.45 – 11.30 Uhr **Pause mit Mittagsbuffet und Industrieausstellung**

**Session 2 Einblicke in nationale und internationale Amyloidose-Zentren**

**Vorsitz** Caroline Morbach, Ali Yilmaz

11.30 Uhr **Therapiemöglichkeiten und Einblick in das Amyloidose-Zentrum Würzburg**  
Caroline Morbach

11.50 Uhr **Besondere Einblicke in das Amyloidose-Zentrum Heidelberg**  
Benjamin Meder

12.10 Uhr **Special insights into the National Amyloidosis Centre London**  
Marianna Fontana

12.40 Uhr **Besondere Einblicke in die Herz-Amyloidose-Ambulanz Münster**  
Ali Yilmaz

13.00 Uhr **Persönliche Erkenntnisse aus der heutigen Veranstaltung**  
Udo Sechtem

13.15 Uhr **Schlusswort**  
Ali Yilmaz

13.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

# Referent\*innen

Dr. rer. medic. Michael Bietenbeck  
Herz-MRT-Zentrum, Klinik für Kardiologie I, UKM

Prof. Marianna Fontana  
National Amyloidosis Centre, University College London

Prof. Dr. med. Fabian Knebel  
Sana Klinikum Lichtenberg, Berlin

Univ.-Prof. Dr. med. Benjamin Meder  
Institut für Cardiomyopathien, Heidelberg

Dr. med. Claudia Meier  
Herz-MRT-Zentrum, Klinik für Kardiologie I, UKM

Priv.-Doz. Dr. med. Caroline Morbach  
Deutsches Zentrum für Herzinsuffizienz, Würzburg

Prof. Dr. med. Udo Sechtem  
Robert-Bosch-Krankenhaus, Stuttgart

Univ.-Prof. Dr. Dr. med. Lars Stegger  
Klinik für Nuklearmedizin, UKM

Univ.-Prof. Dr. med. Ali Yilmaz  
Herz-MRT-Zentrum, Klinik für Kardiologie I, UKM