

Faxantwort 2. AMYLOIDOSE-FORUM NIEDERSACHSEN

Anmeldung per Fax, E-Mail oder Post bis zum 20.02.2023 an:

Fax: 030 679 66 88-55 · E-Mail: a.franz@kelcon.de

KelCon GmbH · Anika Franz

Tauentzienstraße 1 · 10789 Berlin · Tel.: 0151 519 024 46

Adresse: Dienstschrift Privatanschrift
 Prof. Priv.-Doz. Dr. Herr Frau

Name/Vorname

Klinik/Firma

Abteilung

Straße

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail (wichtig für Online-Teilnahme)

Ja, ich möchte Informationen zu weiteren Veranstaltungen in meinem Fachbereich über die Kongressorganisation per Post oder E-Mail empfangen. Diese Einwilligung kann ich jederzeit durch Mitteilung an die KelCon GmbH widerrufen.

Nein, ich wünsche keine Informationen zu anderen Veranstaltungen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

Eine vorherige schriftliche Anmeldung ist zwingend erforderlich.

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die unten stehenden Teilnahmebedingungen.

Datum/Unterschrift

Allgemeine Bedingungen: Anmeldeschluss für die Teilnehmeranmeldung ist der 20.02.2023. Bitte beachten Sie, dass die Teilnahme nur unter Einhaltung der Hygienemaßnahmen möglich ist.

Haftung: Die Haftung des Veranstalters sowie der KelCon GmbH oder der von ihnen beauftragten Personen für Schäden, insbesondere für solche aus Unfällen, Beschädigungen, Verlust oder Diebstahl, ist – soweit gesetzlich zulässig – ausgeschlossen, es sei denn, dass der Schaden auf einem vorsätzlichen oder grobfahrlässigen Verhalten des Veranstalters oder seiner Erfüllungsgehilfen beruht.

Datenschutz: Für Ihre Anmeldung zum o.g. Kongress ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Kongressablauf involviert sind und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht. Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der Europäischen DSGVO und dem BDSG Neue Fassung. Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter: <https://www.kelcon.de/de/datenschutzerklaerung>

Veranstaltungsdatum und -ort

Samstag, 25. Februar 2023

HYBRIDVERANSTALTUNG

Medizinische Hochschule Hannover

Hörsaal H

Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird zur Zertifizierung bei der Ärztekammer Berlin und zur DMP Zertifizierung bei der KV Niedersachsen eingereicht.

Inhaltliche Informationen



Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Kardiologie und Angiologie
Carl-Neuberg-Straße 1 · 30625 Hannover

Anna Katharina Schröder

Tel.: 0511 532-3597

Fax: 0511 532-18510

E-Mail: schroeder.anna@mh-hannover.de

25. Februar 2023

2. AMYLOIDOSE FORUM NIEDERSACHSEN



HYBRID-VERANSTALTUNG

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Thomas Skripuletz

Prof. Dr. Udo Bavendiek



AMYLOIDOSE
ZENTRUM
NIEDERSACHSEN



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie herzlich zu unserer zweiten interdisziplinären Fortbildungs-Veranstaltung des Amyloidosezentrums Niedersachsen am 25. Februar 2023 um 09.00 Uhr ein.

Die Amyloidose ist eine seltene systemische Erkrankung mit vielen Facetten. Dies erschwert eine frühzeitige Diagnose, welches für die Prognose der Erkrankung aber entscheidend ist, zumal in den letzten Jahren deutliche Fortschritte in den therapeutischen Möglichkeiten erreicht wurden. Die optimale Versorgung dieser oft komplexen Patienten, in denen verschiedene Organsysteme direkt oder indirekt betroffen sind, ist nur durch eine starke interdisziplinäre Versorgung gewährleistet.

Eine frühe Diagnose der Erkrankung sowie eine entsprechende Therapieeinleitung sind entscheidend für den Therapieerfolg. Unser Ziel ist ein gegenseitiger Austausch von Erfahrungen und Fachwissen, um die Diagnostik und Behandlung von Patienten mit Amyloidosen weiter zu verbessern.

Die Experten der unterschiedlichen Fachdisziplinen beleuchten in ihren Referaten die interdisziplinäre Vorgehensweise bei der Diagnostik und Therapie der unterschiedlichen Formen der Amyloidosen. Dies soll Ihnen helfen, Patienten, die möglicherweise von dieser seltenen Erkrankung betroffen sind, in Ihrer täglichen klinischen Tätigkeit frühzeitig zu erkennen, damit die notwendige Diagnostik und Therapie zügig eingeleitet wird.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und auf eine spannende Diskussion.

Mit besten Grüßen

Ihre

Prof. Dr. Thomas Skripuletz

Sprecher des Amyloidosezentrums Niedersachsen

Prof. Dr. Udo Bavendiek

Programm

- 09:00 Uhr **Begrüßung**
U. Bavendiek, T. Skripuletz
- Vorsitz **J. Bauersachs, F. Lammert**
- 09:05 Uhr **Transthyretin – Amyloidose:
Warum ist eine multidisziplinäre
Zusammenarbeit erforderlich?**
S. Gingele, A. Hänselmann
- 09:50 Uhr **Genetik und neurologische
Differenzialdiagnosen**
M. Dohrn
- 10:30 Uhr **PAUSE**
- Vorsitz **K. Schmidt-Ott, H. Wedemeyer**
- 11:00 Uhr **Hepatologische Aspekte:
Neues aus der translationalen Forschung**
T. Cantz
- 11:30 Uhr **Renale Beteiligung von Amyloidosen
und AA Amyloidosen**
V. Gödecke
- 12:00 Uhr **Vom Monoklonalen Paraprotein zur
AL Amyloidose**
M. Heuser
- 12:30 Uhr **Zusammenfassung**
U. Bavendiek, T. Skripuletz

Referenten und Vorsitzende

Aus den Fachdisziplinen des Amyloidosezentrums Niedersachsen der Medizinischen Hochschule Hannover

Prof. Dr. med. Johann Bauersachs, Hannover
Prof. Dr. med. Udo Bavendiek, Hannover
Prof. Dr. med. Tobias Cantz, Hannover
Dr. med. Stefan Gingele, Hannover
Dr. med. Vega Gödecke, Hannover
Dr. med. Anja Hänselmann, Hannover
Prof. Dr. med. Michael Heuser, Hannover
Prof. Dr. med. Frank Lammert, Hannover
Prof. Dr. med. Kai Schmidt-Ott, Hannover
Prof. Dr. med. Thomas Skripuletz, Hannover
Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer, Hannover

Klinik für Neurologie · Uniklinik RWTH Aachen

Dr. med. Maike Dohrn, Aachen

Unsere Partner

Die Veranstaltung wird vom Amyloidosezentrum Niedersachsen und dem Zentrum für seltene Erkrankungen (ZSE) der MHH durchgeführt. Wir danken den unten genannten Firmen für ihre Unterstützung.



Offenlegung der Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§ 20 Abs. 5):

1) EUR 10.000,00 2) EUR 5.000,00 3) EUR 2.000,00 4) EUR 1.000,00