

Faxantwort 1. AMYLOIDOSE-FORUM NIEDERSACHSEN

Anmeldung per Fax, E-Mail oder Post bis zum
14. Februar 2022 bitte an:

Fax: 06182 94 666 44 · E-Mail: h.stefan@kelcon.de
KelCon GmbH · Heidrun Stefan
Steinheimer Str. 117 · 63500 Seligenstadt · Tel.: 06182 94 666 37

Adresse: Dienstschrift Privatanschrift
 Prof. Priv.-Doz. Dr. Herr Frau
 Ich möchte gerne an der Präsenzveranstaltung teilnehmen
 Ich möchte gerne online teilnehmen

Name/Vorname

Klinik/Firma

Abteilung

Straße

PLZ/Ort

Telefon E-Mail (wichtig für kurzfristige Informationen/Änderungen)

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.

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl aufgrund der Hygienemaßnahmen vor Ort begrenzt ist. Eine vorherige schriftliche Anmeldung ist daher zwingend erforderlich.

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die unten stehenden Teilnahmebedingungen.

Datum/Unterschrift

Allgemeine Bedingungen: Anmeldeschluss für die Teilnehmeranmeldung ist der 14. Februar 2022.

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

Samstag, 19. Februar 2022

HYBRIDVERANSTALTUNG

Medizinische Hochschule Hannover
Hörsaal F

Carl-Neuberg-Straße 1 · 30625 Hannover

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird zur Zertifizierung bei der Ärztekammer Niedersachsen 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



1. AMYLOIDOSE FORUM NIEDERSACHSEN

19. Februar 2022



HYBRIDVERANSTALTUNG

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Udo Bavendiek

Prof. Dr. Thomas Skripuletz



AMYLOIDOSE
ZENTRUM
NIEDERSACHSEN



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie herzlich zu unserer ersten interdisziplinären Fortbildungs-Veranstaltung des neu gegründeten Amyloidosezentrums Niedersachsen am 19. Februar 2022 um 09.00 Uhr ein.

Die Amyloidose ist eine seltene Erkrankung mit vielen Facetten. Dies erschwert eine frühzeitige Diagnose, welche 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, bei denen verschiedene Organsysteme direkt oder indirekt betroffen sind, ist nur durch eine starke interdisziplinäre Versorgung gewährleistet. Diese interdisziplinäre Versorgung im Amyloidosezentrum Niedersachsen ist im Programm abgebildet. So lernen Sie die Struktur des Amyloidosezentrums und die entsprechenden Ansprechpartner kennen. Die Experten unserer Fachdisziplinen beleuchten in ihren Referaten unterschiedliche Formen der Amyloidosen und die entsprechende Diagnostik und Therapie. 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.

Die Veranstaltung findet als Hybridveranstaltung statt. Wir freuen uns, Sie persönlich begrüßen zu können; Sie können sich aber auch gerne online zuschalten.

Wir hoffen, Ihr Interesse geweckt zu haben und freuen uns auf einen interessanten und interaktiven Vormittag.

Mit besten Grüßen

Ihr

Prof. Dr. Udo Bavendiek

Sprecher des Amyloidosezentrums Niedersachsen

Prof. Dr. Thomas Skripuletz

Programm

- 09:00 Uhr **Begrüßung**
U. Bavendiek, T. Skripuletz
- Vorsitz **A. Ganser, T. Witte**
- 09:05 Uhr **Amyloidosezentrum Niedersachsen, hohe Qualität durch starke Interdisziplinarität**
U. Bavendiek
- 09:30 Uhr **Transthyretin-Amyloidosen, Genotypisierung gesetzt?**
T. Skripuletz
- 09:55 Uhr **Leichtketten-Amyloidosen, keine Zeit verlieren!**
M. Heuser
- 10:20 Uhr **„Seltene“ Formen der Amyloidosen, wirklich selten?**
V. Gödecke
- 10:45 Uhr **PAUSE**
- Vorsitz **J. Bauersachs, F. Bengel**
- 11:15 Uhr **Kardiale Amyloidosen, die Spitze des Eisbergs?**
A. Hänselmann
- 11:35 Uhr **Neurologische Amyloidosen, ein klinisches Chamäleon**
S. Gingele
- 11:55 Uhr **Nuklearmedizinische Amyloidosebildung, fake and facts!**
F. Bengel
- 12:15 Uhr **Radiologische Bildgebung bei Amyloidose, was gibt es Neues?**
T. Kaireit
- 12:35 Uhr **Gewebediagnostik bei Amyloidose, wann, wo und wie?**
J. H. Bräsen
- 12:55 Uhr **Zusammenfassung/Ausblick**
U. Bavendiek, T. Skripuletz

Referenten und Vorsitzende

Aus den Fachdisziplinen des Amyloidosezentrums Niedersachsen der Medizinischen Hochschule Hannover

- Prof. Dr. med. Johann Bauersachs, Kardiologie
Prof. Dr. med. Udo Bavendiek, Kardiologie
Prof. Dr. med. Frank Bengel, Nuklearmedizin
Prof. Dr. med. Jan Hinrich Bräsen, Pathologie
Dr. med. Stefan Gingele, Neurologie
Dr. med. Vega Gödecke, Nephrologie
Dr. med. Anja Hänselmann, Kardiologie
Prof. Dr. med. Michael Heuser, Hämato-Onkologie
Dr. med. Till Kaireit, Radiologie
Prof. Dr. med. Thomas Skripuletz, Neurologie
Prof. Dr. med. Torsten Witte, Rheumatologie

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 5.000,00 2) EUR 2.500,00 3) EUR 2.000,00 4) EUR 1.000,00