

ANMELDUNG UND INFORMATIONEN

Ihre Anmeldung erfolgt online über:



<https://werlhof-institut.de/events-infos>

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bitte melden Sie sich nur an, wenn Sie verbindlich teilnehmen können.

TEILNAHMEGEBÜHREN

Die Teilnahme an der Veranstaltung der Werlhof-Institut-Akademie ist kostenfrei.

CME-FORTBILDUNGSPUNKTE

Die Veranstaltung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen zertifiziert. Für Ihre Teilnahme erhalten Sie 4 Weiterbildungspunkte der Ärztekammer Niedersachsen. Vor Ort erhalten Sie zudem eine Teilnahmebestätigung.

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
Werlhof-Institut

Prof. Dr. med. Andreas Tiede
Medizinische Hochschule Hannover, Hämostaseologie

SPONSORING

Wir danken den folgenden Firmen für die Unterstützung der Veranstaltung und ihrer Teilnahme an der Veranstaltung der Werlhof-Institut-Akademie:

- Amgen GmbH
- Bayer Vital GmbH
- BioMarin Deutschland GmbH
- Biotest AG
- CSL Behring GmbH
- Chugai/Roche
- LFB GmbH
- Novo Nordisk Pharma GmbH
- Octapharma GmbH
- Pfizer Pharma GmbH
- Sobi
- Takeda Pharma Vertriebs GmbH & Co. KG

ORGANISATION

Werlhof-Institut MVZ
Zentrum für Gerinnungsmedizin
Schillerstraße 23
30159 Hannover

werlhof-institut.de



Veranstaltungsort und Anreise

Radisson Blu Hotel
Expo Plaza 5
30539 Hannover



Gerinnungsmedizin für Niedersachsen Von der Hämorrhagie zur Thrombophilie

14. Juni 2025

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln (Kröpcke Hannover)

- U6 vom Kröpcke Hannover
- Nach 17 Stationen Ausstieg an der Endhaltestelle Hannover Messe/Ost (EXPO-Plaza)
- Von dort ca. 950 m Fußweg zum Veranstaltungsort

Anreise mit PKW

- Vom Flughafen kommend über die B3 (ca. 25-35 Min.)
- Vom Hauptbahnhof kommend über die B6 (ca. 15-20 Min.)
- In der hoteleigenen Garage stehen ca. 150 kostenpflichtige Parkplätze zur Verfügung

werlhof-institut.de

werlhof-institut.de



HERZLICHE EINLADUNG

zur Fortbildungsveranstaltung der Werlhof-Institut-Akademie und der Hämostaseologie der Medizinischen Hochschule Hannover.

Gerinnungsmedizin stellt im Praxisalltag eine große Herausforderung dar. In vielen Fällen müssen fundierte Entscheidungen getroffen werden. Hierfür sind ein detailliertes Verständnis für die Pathophysiologie, die Diagnostik und Kenntnisse über die möglichen Therapieoptionen hämostaseologischer Krankheitsbilder erforderlich.

Im Fokus der Veranstaltung stehen in diesem Jahr Blutungsneigungen und die Thrombophilie im klinischen Alltag.

Ausgewiesene Expertinnen und Experten stellen Ihnen wesentliche Krankheitsbilder vor. Sie reichen von der Von-Willebrand-Erkrankung über diverse weitere Erkrankungen von Gerinnungsfaktoren. Sie erhalten eine Einführung in die Grundlagen der Blutgerinnung und das Wissensfundament über die Thrombophilie. Hierauf aufbauend werden Sie über relevante Aspekte der Thromboseneigung durch Kontrazeptiva und bei onkologischen Patienten informiert. Den Abschluss bildet der Vortrag über die Möglichkeiten der aktuellen Antikoagulation und ein Ausblick über Gerinnungshemmer, die bereits am Horizont der Gerinnungsmedizin sichtbar sind.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an unserer Präsenzveranstaltung und verbleiben mit den besten Grüßen,

Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
Prof. Dr. med. Andreas Tiede

PROGRAMM

- **08.45 Uhr** **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
Prof. Dr. med. Andreas Tiede
- **09.00 Uhr** **Warum Patienten bluten: ein Ausschnitt aus der Palette der Erkrankungen von Gerinnungsfaktoren**
Priv.-Doz. Dr. med. Susan Halimeh
- **09.30 Uhr** **Mysterium Hämostaseologie: Einführung in die Grundlagen der Blutgerinnung**
Priv.-Doz. Dr. med. habil. Christoph Sucker
- **10.00 Uhr** **Mein Patient blutet: schwere Gerinnungsstörungen wie die Von-Willebrand-Erkrankung und Hämophilie**
Dr. med. Kai Severin
- **10.30 Uhr** **Selten, aber relevant: Notfälle in der Hämostaseologie**
Prof. Dr. med. Andreas Tiede
- **11.00 Uhr** **Kaffeepause**
- **11.30 Uhr** **Grundlagen zur angeborenen und erworbenen Thrombophilie**
Dr. med. Dr. med. univ. Verena Limperger
- **12.00 Uhr** **Kontrazeptiva und Thromboserisiko**
Dr. med. Ronald Fischer
- **12.30 Uhr** **Thromboseneigung bei onkologischen Patienten**
Dr. med. Lennart Beckmann
- **13.00 Uhr** **Antikoagulation 2025 und ein Ausblick in die Zukunft der Gerinnungshemmung**
Prof. Dr. med. Carl-Erik Dempfle
- **13.30 Uhr** **Verabschiedung und Mittagsimbiss**

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
Facharzt für Laboratoriumsmedizin,
Transfusionsmedizin, Hämostaseologie
Werlhof-Institut, Hannover

Priv.-Doz. Dr. med. Susan Halimeh
Fachärztin für Transfusionsmedizin, Kinder- und Jugend-
medizin, Hämostaseologie
Gerinnungszentrum Rhein-Ruhr (GZRR), Duisburg

Priv.-Doz. Dr. med. habil. Christoph Sucker
Facharzt für Innere Medizin und Transfusionsmedizin,
Hämostaseologie, Bluttransfusionswesen
COAGUMED Gerinnungszentrum GmbH und MVZ, Berlin

Dr. med. Kai Severin
Facharzt für Innere Medizin, Hämatologie und Onkologie,
Hämostaseologie
Gerinnungszentrum Köln, Rhein-Erft, Köln

Prof. Dr. med. Andreas Tiede
Facharzt für Innere Medizin, Hämatologie und Onkologie,
Hämostaseologie
Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und
Stammzelltransplantation
Medizinische Hochschule Hannover

Dr. med. Dr. med. univ. Verena Limperger
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin, Hämostaseologie
Werlhof-Institut, Hannover

Dr. med. Ronald Fischer
Facharzt für Innere Medizin, Hämostaseologie
Hämophiliezentrum und Gerinnungsambulanz
Kurfürst-Heinrich-Krankenhaus, Heidelberg

Dr. med. Lennart Beckmann
Zentrum für Onkologie, II. Medizinische Klinik und
Poliklinik (Onkologie, Hämatologie, Knochenmarktrans-
plantation mit Abteilung für Pneumologie)
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Hamburg

Prof. Dr. med. Carl-Erik Dempfle
Facharzt für Innere Medizin, Internistische Intensivmedi-
zin, Hämostaseologie
IMD Gerinnungszentrum Mannheim, Mannheim