

SPONSOREN

Wir danken folgenden Unternehmen für die Unterstützung der Veranstaltung:



HAEMONETICS®



Die Einnahmen dieser Tagung werden für Organisation, Raummieten, Referentenhonorare, Reisekosten, Einladungsdruck und -Versand, Personalkosten, Catering verwendet.

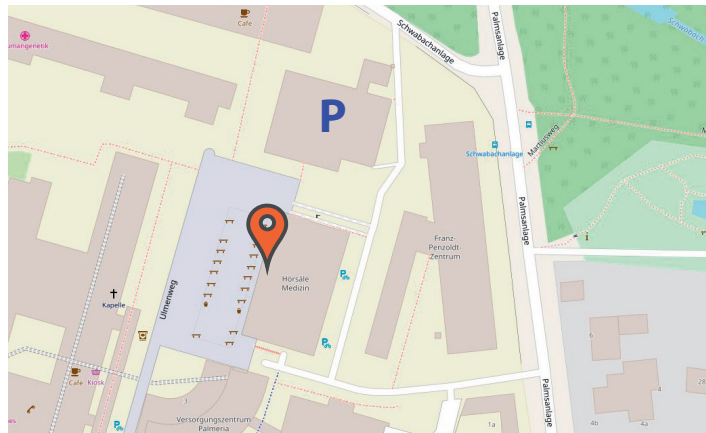
Offenlegung der Unterstützung und erbrachter Gegenleistung, gem. erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20, Abs.5) und AKG-Richtlinien:

Jeweils für die Teilnahme an der Industrieausstellung, Bereitstellung der Ausstellungsfläche, Nennung als Sponsor in den Einladungs- und Tagungsunterlagen und optionaler Beilage:
Bayer Vital GmbH: 1.690 €
CSL Behring GmbH: 1.690 €
Ethypharm GmbH: 1.950 €
Haemonetics GmbH: 1.990 €
LEO Pharma GmbH: 1.690 €
Novo Nordisk Pharma GmbH: 2.250 €
Pfizer Pharma GmbH: 1.690 €
Swedish Orphan Biovitrum GmbH (SOBI): 1.990 €
Stago Deutschland GmbH: 1.990 €
Sysmex Deutschland GmbH: 1.690 €
Mylan Germany GmbH (a Viatrix Company): 1.990 €

Stand: 29.01.2026

www.mte-academy.de

TAGUNGsort und ANREISE



Anreise mit dem Auto

Fahren Sie auf der A73 (Autobahn Nürnberg – Bamberg) an der Ausfahrt Erlangen-Nord ab und folgen Sie dann der Beschilderung „Uni-Kliniken“.

Parkmöglichkeiten

Gebührenpflichtiges Parkhaus direkt neben dem Hörsaalgebäude.

Anreise mit der Bahn oder dem Flugzeug

Fußweg vom Bahnhof ca. 1,5 km, Gehzeit ca. 15 Minuten (Richard-Wagner-Str., Hugenottenplatz, Universitätsstr., Östliche Stadtmauerstr., Ulmenweg).
Vom Flughafen Nürnberg mit dem Taxi ca 20 Minuten.

CME-Zertifizierung

Die Zertifizierung dieser Fortbildung wurde bei der zuständigen Ärztekammer beantragt.

www.mte-academy.de

ANMELDUNG



Anmelden unter: www.mte-academy.de
oder per E-Mail an: info@mte-academy.de
oder per FAX: 08143 – 55 99 98 89

Teilnahmegebühren:

Kostenfrei bei Anmeldung über unsere Website.

29,00 € bei Anmeldung per E-Mail/Fax.

Sie erhalten Ihre Anmeldebestätigung und ggf. Ihre Rechnung per E-Mail.

Verbindliche Anmeldung für:

10. Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung am 11.03.2026

Frau Herr

Titel: _____

Vorname: _____

Name: _____

Fachgebiet: _____

E-Mail: _____

Anschrift: _____

Datum _____ Unterschrift _____

Veranstalter u. Organisation:



MEET THE EXPERTS ACADEMY UG (haftungsbeschränkt)
Am Anger 3-5 – 82237 Wörthsee
Tel. 08143 - 55 99 98 8 – Fax 08143 – 55 99 98 89
E-Mail: info@mte-academy.de – Internet: www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

5

CME-Punkte
BEANTRAGT

10. Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung

Bildquelle: Adobe Systems Software Ireland Limited Für diese verbindliche Anmeldung gelten ausschließlich unsere AGB, einzusehen unter: www.mte-academy.de. Alle Preise inkl. gesetzl. MwSt.

Mittwoch, den 11.03.2026
15:00 – 19:45 Uhr

Universitätsklinikum Erlangen
Hörsaalgebäude, Ulmenweg 18
91054 Erlangen

www.mte-academy.de

VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

das „Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung“ hat bereits Tradition und findet in diesem Jahr nun schon zum 10. Mal statt. Das freut uns außerordentlich.

Schwerpunkte unseres Programms bleiben Themen aus den Gebieten Thrombophilie und Hämophilie. Die Erfahrungen, die wir in den zurückliegenden Jahren bei der Betreuung und Behandlung unserer ambulanten Patienten in unseren hämostaseologischen Sprechstunden am Universitätsklinikum in Erlangen und im MVZ in Eckental sowie bei der konsiliarischen Betreuung stationärer Patienten des Universitätsklinikums Erlangen und darüber hinaus in vielen Kliniken und Praxen in Nordbayern zusammengetragen haben, gaben uns viele Anregungen, dieses Programm mit interessanten Aspekten aus den Bereichen Hämophilie, Thrombophilie und Next Generation Sequencing für Sie zu gestalten.

Wir starten wie immer mit dem breiten Themenfeld Thrombophilie. Für Sie und für uns haben wir Vorträge zusammengestellt, die fokussiert und klinisch bestimmte Themen der Thrombophilie betrachten. Was muss grundsätzlich bei der Überwachung einer antikoagulatorischen Therapie beachtet werden? Eine häufige Fragestellung, die zur Vorstellung in unseren Sprechstunden führt:

Wie lange und in welcher Dosierung sollte eine Antikoagulation bei Zustand nach thromboembolischen Ereignissen und Vorliegen thrombophiler Gerinnungsvarianten andauern?

Ein zweites Themengebiet befasst sich in zwei sehr spannenden Vorträgen mit dem Thema Next Generation Sequencing in der Gerinnungsdiagnostik. Zum einen hören wir eine umfassende Bewertung der Pathogenität von Mutationen im Rahmen der Protein-S-Diagnostik und zum anderen eine Einordnung der Pathogenität bei auf den ersten Blick harmlos erscheinenden Mutationen in der genetischen Gerinnungsdiagnostik.

Unsere Erfahrungen bei der Betreuung hämophiler Patienten in unseren ambulanten und klinischen Bereichen möchten wir im nächsten Teil unserer Veranstaltung durch interessante Vorträge und Themen, die sich mit allgemeinen und speziellen Aspekten der Hämophilie befassen, gern an Sie weitergeben. Unser erster Vortrag ist sehr spannend, weil er Ihnen bei der Einschätzung, wann denn ein Patient nun wirklich in einer Gerinnungssprechstunde vorgestellt werden muss, Unterstützung bietet. Weiter geht es mit einem Update zu Behandlungsmöglichkeiten der schweren Hämophilie A mit Bezug auf neue therapeutische Möglichkeiten wie u.a. der Einsatz von Anti-TFPI -Antagonisten. Und auch der Themenkomplex der Hämophilie geht auf die Genetik ein – hier liegt der Fokus auf der Gentherapie bei hämophilen Patienten. Ein Vortrag zur Differentialdiagnostik bei Blutungsneigung und aPTT-Verlängerung wird den Themenblock Hämophilie abrunden.

Zum Schluss die Vorstellung eines sehr interessanten Fallbeispiels – immer spannend und lehrreich!

Wir freuen uns, Sie wieder als unsere Gäste begrüßen und mit Ihnen gemeinsam ein interessantes und vielseitiges Programm erleben zu dürfen.

Bis zum 11.03.2026 zu unserem „10. Frühjahrssymposium Gerinnung Erlangen“!

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. med. Holger Hackstein

Dr. med. Susanne Achenbach

www.mte-academy.de

PROGRAMM

14:30 bis
15:00 Uhr

Registrierung
Besuch der Industrieausstellung

15:00 bis
15:05 Uhr

Begrüßung und Themeneinführung
Dr. med. Holger Hackstein, MBA

Teil 1

Diagnostik und Prophylaxe
thromboembolischer Erkrankungen

15:05 bis
15:30 Uhr

Monitoring der Antikoagulation
Dr. med. Birgit Frischholz

15:30 bis
15:55 Uhr

Dauer der Antikoagulation bei Zustand
nach thromboembolischen Ereignissen und
Durchführung einer Antikoagulation bei
thrombophilen Gerinnungsvarianten
PD Dr. med. Dominik Weiß

Teil 2

Genetik in der Gerinnungsdiagnostik

15:55 bis
16:20 Uhr

Protein S-Diagnostik / verschiedene
Mutationen und ihre Pathogenität, Einfluss
exogener Risikofaktoren auf die Protein-S-
Aktivität
PD Dr. rer. nat. Sabine Schneider

16:20 bis
16:45 Uhr

Komplexität der Einordnung von
Pathogenität bei auf den ersten Blick harmlos
erscheinenden Mutationen in der genetischen
Gerinnungsdiagnostik
Dr. rer. nat. Malte Bartylla

16:45 bis
17:15 Uhr

Pause
Besuch der Industrieausstellung

www.mte-academy.de

PROGRAMM

Teil 3

Diagnostik und Betreuung hämophiler
Patienten

17:15 bis
17:40 Uhr

Wann müssen Patienten in die
Gerinnungsambulanz kommen?
Dr. med. Hella Pfeiffer

17:40 bis
18:05 Uhr

Aktuelle therapeutische Möglichkeiten
der schweren Hämophilie A und neue
therapeutische Möglichkeiten (z.B. Anti-TFPI-
Antikörper)
PD Dr. med. Jakob Zierk

18:05 bis
18:30 Uhr

Gentherapie in der Hämophilie
Dr. med. Susanne Achenbach

18:30 bis
18:45 Uhr

Pause
Besuch der Industrieausstellung

18:45 bis
19:10 Uhr

Immer aktuell und immer wichtig:
Blutungsneigung, verlängerte aPTT –
Differentialdiagnostisches Vorgehen anhand
von Fallbeispielen
Dr. med. Aurica Hirsman

19:10 bis
19:30 Uhr

Der besondere Fall
PD Dr. med. Julian Strobel

19:30 bis
19:45 Uhr

Abschlussdiskussion
Zusammenfassung
Verabschiedung

Das Tagungsprogramm ist produkt- und dienstleistungsneutral. Eventuelle Interessenskonflikte des Veranstalters, der Referenten oder der wissenschaftlichen Leitung bestehen nicht oder werden offengelegt.

Stand 03.11.2025 | Änderungen möglich

www.mte-academy.de

REFERENTEN

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Holger Hackstein, MBA
Leiter
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Susanne Achenbach
Leitende Oberärztin
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Referenten

Dr. rer. nat. Malte Bartylla
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Birgit Frischholz
Fachärztin
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Aurica Hirsman
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Hella Pfeiffer
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. rer. nat. Sabine Schneider
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. med. Julian Strobel
Oberarzt
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. med. Dominik Weiß
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. med. Jakob Zierk
Oberarzt
Kinder- und Jugendklinik
Universitätsklinikum Erlangen

www.mte-academy.de