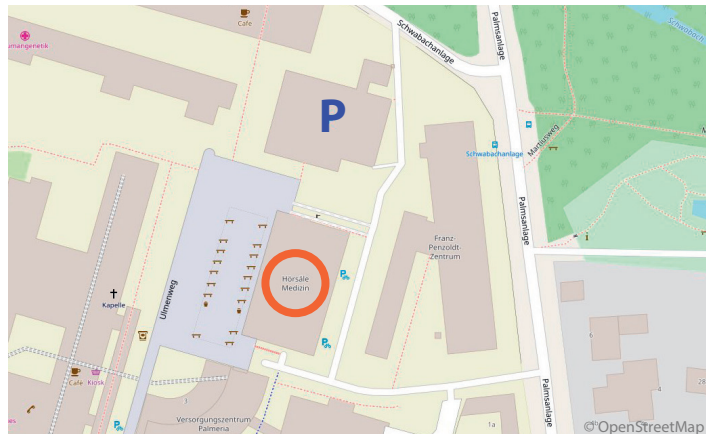


SPONSOREN

Wir danken folgenden Unternehmen für die Unterstützung der Veranstaltung:



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.

ANMELDUNG



Online 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 bequemer Online-Anmeldung.

29,00 € bei Anmeldung per E-Mail/Fax.

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

Verbindliche Anmeldung für:

7. Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung am 17.06.2023

Frau Herr

Titel: _____

Vorname: _____

Name: _____

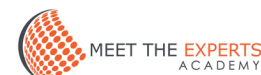
Fachgebiet: _____

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

6 CME-Punkte
BEANTRAGT

7. Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung

Samstag, den 17.06.2023
09:30 – 15:00 Uhr

Universitätsklinikum Erlangen
Hörsaalgebäude, Ulmenweg 18
91054 Erlangen

www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

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.

Die Einnahmen dieser Tagung werden für Organisation, Raumkosten, 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:
Bayer Vital GmbH: 1.650€
BioMarin Deutschland GmbH: 1.890 €
LEO Pharma GmbH: 1.701 €
LFB GmbH: 1.485 €
Novo Nordisk Pharma GmbH: 1.890 €
Roche Pharma AG: 1.890€
Swedish Orphan Biovitrum GmbH: 1.890 €
Stago Deutschland GmbH: 1.990 €
Mylan Germany GmbH (a Viatrix company): 1.890 €

Stand: 02.05.2023

VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

unser „7. Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung“ bietet, wie auch in den Jahren zuvor, ein Programm mit Schwerpunkten aus den Themengebieten der Hämophilie und der Thrombophilie.

Angeregt von den Erfahrungen, die wir 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, finden Sie hier ein Programm, das interessante Aspekte aus den Bereichen Hämophilie, Thrombophilie und gleich zu Beginn der Veranstaltung die Grundlagen der Gerinnung mit therapeutischen Möglichkeiten beinhaltet.

Gern nutzen wir die Gelegenheit unser zertifiziertes Hämophiliezentrum vorzustellen, in dem wir gemeinsam mit unseren hämostaseologischen Kollegen aus der Kinderklinik des Universitätsklinikums Erlangen Kinder, Jugendliche und Erwachsene mit schweren Gerinnungsstörungen allumfassend betreuen und behandeln. Unsere Vorträge widmen sich den neuen therapeutischen Möglichkeiten bei der Behandlung der schweren Hämophilie A, Problematik Hämophilie und Alter mit besonderem Bezug zu Komorbiditäten.

Ein Vortrag zur Differentialdiagnostik bei Blutungsneigung und aPTT-Verlängerung wird den Themenblock Hämophilie abrunden.

Und weiter geht es mit dem breiten Themenfeld Thrombophilie.

Für Sie und für uns haben wir Update-Vorträge zur S3-Leitlinie 3 Prophylaxe der venösen Thromboembolie (VTE) und zum Antiphospholipid-Syndrom vorbereitet.

Im Vergleich zu nicht schwangeren Frauen besteht in der Schwangerschaft ein vier- bis fünffach höheres Risiko für venöse Thromboembolien. Trotz des zunehmenden Einsatzes von Heparinprophylaxe bei identifizierten Hochrisikopatientinnen ist die Lungenembolie in der westlichen Welt immer noch die Hauptursache für Müttersterblichkeit. Ein Vortrag widmet sich daher den aktuellen Erkenntnissen zur optimalen Thromboseprophylaxe in der Schwangerschaft.

Einen aktuellen Wissensstand zu Ursachen und Behandlungsmöglichkeiten der Sinusvenenthrombose als seltenes thromboembolisches Krankheitsbild werden wir auch vermitteln.

Abschließend präsentieren wir wieder spannende klinische Fälle aus unseren Gerinnungsambulanzen.

Wir freuen uns, Sie als unsere Gäste begrüßen zu dürfen und mit Ihnen gemeinsam ein interessantes und vielseitiges Programm entwickelt zu haben und würden uns freuen, Sie am 17.06.2023 zu unserem „7. Frühjahrssymposium Gerinnung Erlangen“ begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med. Holger Hackstein

Dr. med. Susanne Achenbach

www.mte-academy.de

PROGRAMM

09:00 bis 09:30 Uhr	Registrierung Besuch der Industrieausstellung
09:30 bis 09:35 Uhr	Begrüßung und Themeneinführung Prof. Dr. med. Holger Hackstein, MBA
Teil 1	Aktuelles zur Hämostaseologischen Diagnostik und Betreuung hämophiler Patienten
09:35 bis 10:00 Uhr	Update zur Physiologie der Gerinnung/ Gerinnungsstörungen und therapeutische Möglichkeiten PD Dr. med. David Messerer
10:00 bis 10:10 Uhr	Vorstellung des Interdisziplinären zertifizierten Hämophiliezentrum am Universitätsklinikum Erlangen Dr. med. Susanne Achenbach
10:10 bis 10:35 Uhr	Therapeutische Möglichkeiten der schweren Hämophilie A PD Dr. med. Jakob Zierk
10:35 bis 11:00 Uhr	Hämophilie und vWS im Alter Dr. med. Susanne Achenbach
11:00 bis 11:25 Uhr	Blutungsneigung, verlängerte aPTT – Differentialdiagnostisches Vorgehen Dr. med. Aurica Hirsman
11:25 bis 11:55 Uhr	Pause und Besuch der Industrieausstellung

www.mte-academy.de

PROGRAMM

Teil 2	Aktuelles zur Diagnostik und Prophylaxe thromboembolischer Erkrankungen
11:55 bis 12:20 Uhr	Update Leitlinien Venöse Thromboembolie PD Dr. med. Julian Strobel
12:20 bis 12:45 Uhr	Update Antiphospholipid-Syndrom PD Dr. med. Dominik Weiß
12:45 bis 13:15 Uhr	Pause und Besuch der Industrieausstellung
13:15 bis 13:40 Uhr	Thrombophilie, Thrombose und Thromboseprophylaxe in der Schwangerschaft: Wofür und bei wem? Dr. med. Hella Pfeiffer
13:40 bis 14:05 Uhr	Sinusvenenthrombose – Ursachen, Behandlung Robert Kramer
14:05 bis 14:30 Uhr	Der besondere Fall- Wie würden Sie entscheiden? Emad Al Moussa
14:30 bis 15:00 Uhr	Zusammenfassung, Fragerunde, Abschlussdiskussion und Verabschiedung
15:00	Ende der Tagung

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

Stand 10.05.2023 | Änderungen möglich

www.mte-academy.de

REFERENTEN

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Holger Hackstein, MBA
Leiter der Transfusionsmedizinischen und
Hämostaseologische Abteilung
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Susanne Achenbach
Oberärztin der Transfusionsmedizinischen und
Hämostaseologischen Abteilung in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Referenten

Emad Al Moussa
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Aurica Hirsman
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung
Universitätsklinikum Erlangen

Robert Kramer
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung
Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. med. David Messerer
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Hella Pfeiffer
Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische
Abteilung
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
Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. med. Jakob Zierk
Oberarzt, Kinderklinik des Universitätsklinikum Erlangen /
Dr. med. Martin Chada

www.mte-academy.de