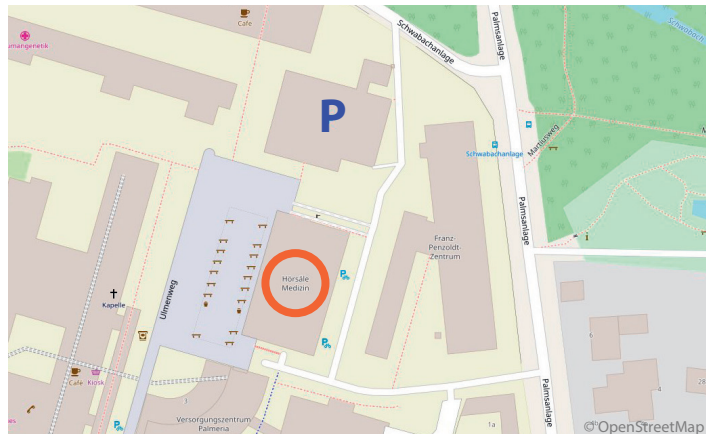


SPONSOREN

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.

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:

8. Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung am 13.04.2024

Frau Herr

Titel: _____

Vorname: _____

Name: _____

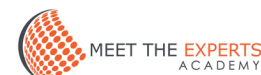
Fachgebiet: _____

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

5 CME-Punkte
BEANTRAGT

8. 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.

Samstag, den 13.04.2024
09:30 – 14:45 Uhr

Universitätsklinikum Erlangen
Hörsaalgebäude, Ulmenweg 18
91054 Erlangen

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 Industrierausstellung, Bereitstellung der Ausstellungsfläche, Nennung als Sponsor in den Einladungs- und Tagungsunterlagen:

Bayer Vital GmbH: 1.700€
BioMarin Deutschland GmbH: 1.950 €
CSL Behring GmbH: 1.690 €
LEO Pharma GmbH: 1.690 €
Novo Nordisk Pharma GmbH: 1.950€
Pfizer Pharma GmbH: 1.690€ (angefragt)
Roche Pharma AG: 2.150€
Swedish Orphan Biovitrum GmbH: 1.690 €
Stago Deutschland GmbH: 1.950 €
Mylan Germany GmbH (a Viatris company): 1.950 €

Stand: 04.03.2024

www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

CME-Zertifizierung

Die Zertifizierung dieser Fortbildung wurde bei der zuständigen Ärztekammer beantragt.

VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

unser „8. Erlanger Frühjahrssymposium Gerinnung“ bietet, wie auch in den Jahren zuvor, ein Programm mit Schwerpunkten aus den Themengebieten der Thrombophilie und der 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 in diesem Jahr mit dem breiten Themenfeld Thrombophilie. Für Sie und für uns haben wir Vorträge zusammengestellt, die fokussiert und klinisch bestimmte Themen der Thrombophilie betrachten. Wie ist das Thromboserisiko unter einer Hormontherapie zu bewerten? Spannend werden in Fallbeispielen die klinische Bedeutung und Interpretation einer Faktor-V-Leiden-Mutation und eines Faktor-V-Mangels gegenübergestellt. Praktisch geht es weiter: Bridging – was ist zu beachten und wie manage ich Blutungen unter Antikoagulation? Abgerundet wird das große Feld der Thrombophilie durch einen fundierten und sicher sehr spannenden Vortrag zum Next Generation Sequencing in der Gerinnungsdiagnostik mit den Vorteilen und Limitationen dieser Methodik.

Gern nutzen wir auch in diesem Jahr die Gelegenheit Neuigkeiten aus unserem zertifizierten 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. Aber auch Informationen zu organisatorischen Besonderheiten in unseren Sprechstunden möchten wir Ihnen nahebringen, damit Sie diese in Ihrem Praxisalltag nutzen können. Unsere Vorträge widmen sich dem Basiswissen der Hämophilie und geben ein Update zu Behandlungsmöglichkeiten der schweren Hämophilie A. Ein Vortrag zur Differentialdiagnostik bei Blutungsneigung und aPTT-Verlängerung sowie die Vorstellung eines sehr interessanten Fallbeispiels einer hämophilen Patientin wird den Themenblock Hämophilie abrunden.

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

Bis zum 13.04.2024 zu unserem „8. Frühjahrssymposium Gerinnung Erlangen“!

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

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 Diagnostik und Prophylaxe thromboembolischer Erkrankungen	
09:35 bis 10:00 Uhr	Thromboserisiko unter Hormontherapie PD Dr. med. Julian Strobel
10:00 bis 10:25 Uhr	Faktor-V-Leiden-Mutation und Faktor-V-Mangel (Fallbeispiele) PD Dr. med. Dominik Weiß
10:25 bis 10:50 Uhr	Next Generation Sequencing in der Gerinnungsdiagnostik – Vorteile, Limitierungen, spannende Beispiele PD Dr. rer.nat. Sabine Schneider
10:50 bis 11:15 Uhr	Orale Antikoagulation – Was ist beim Bridging zu beachten? Dr. med. Hella Pfeiffer
11:15 bis 11:40 Uhr	Blutungen unter Antikoagulation Prof. Dr. med. Volker Weisbach
11:40 bis 12:10 Uhr	Pause Besuch der Industrieausstellung

www.mte-academy.de

PROGRAMM

Teil 2 Aktuelles zur Hämostaseologischen Diagnostik und Betreuung hämophiler Patienten	
12:10 bis 12:35 Uhr	Hämophilie - Basiswissen Dr. med. Susanne Achenbach
12:35 bis 12:45 Uhr	Was gibt es Neues aus unseren Gerinnungssprechstunden und dem Interdisziplinären Hämophiliezentrum? Dr. med. Susanne Achenbach
12:45 bis 13:10 Uhr	Update zur schweren Hämophilie A – Welche therapeutischen Möglichkeiten stehen uns aktuell zur Verfügung? PD Dr. med. Jakob Zierk
13:10 bis 13:40 Uhr	Pause Besuch der Industrieausstellung
13:40 bis 14:05 Uhr	Blutungsneigung, verlängerte aPTT – Differentialdiagnostisches Vorgehen anhand von Fallbeispielen Dr. med. Aurica Hirsman
14:05 bis 14:30 Uhr	Der besondere Fall Dr. med. Birgit Frischholz
14:30 bis 14:45 Uhr	Abschlussdiskussion und Verabschiedung
14:45 Uhr	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 05.03.2024 | 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. med. Birgit Frischholz
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

Prof. Dr. med. Volker Weisbach
Oberarzt
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