

PARTNER und SPONSOREN

Wir danken folgenden Partnern und Sponsoren für die Unterstützung der Veranstaltung:



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

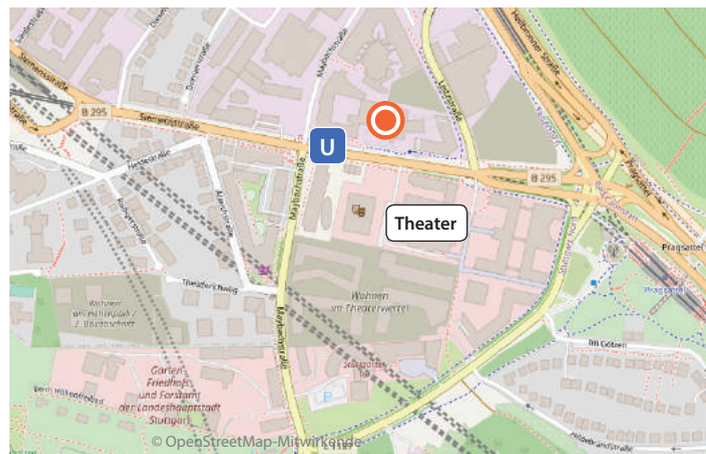
Offenlegung der Unterstützung und erbrachter Gegenleistung, gem. erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20, Abs.5) und AKG-Richtlinien:

Jeweils für die Teilnahme an der Industrierausstellung, Bereitstellung der Ausstellungsfläche, Nennung als Sponsor in den Einladungs- und Tagungsunterlagen:
Bayer Vital GmbH: 2.000 € (zzgl. Auslage/Beilage)
Biotest AG: 1.490 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG: 1.490 €
Grifols Deutschland GmbH: 1.490 €
Leo Pharma GmbH: 1.590 €
Mitsubishi Tanabe Pharma GmbH: 700 € (nur Namensnennung, ohne Stand)
Novo Nordisk Pharma GmbH: 1.490 €
Pfizer Pharma GmbH: 1.490 €
Roche Pharma GmbH: 1.990 € (zzgl. Auslage/Beilage)
Sobi - Swedish Orphan Biovitrum GmbH: 1.490 €
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG: 1.990 € (zzgl. Auslage/Beilage)

Stand: 01.09.2020

www.mte-academy.de

TAGUNGORT und ANREISE



Parkmöglichkeiten

» Tiefgarage (kostenpflichtig) des Hotels

Anreise per ÖPNV

» Linie U6 Haltestelle Maybachstraße

COVID-19

Unsere Fortbildungen werden gemäß den jeweils gültigen Richtlinien, Hygieneauflagen und Schutzmaßnahmen durchgeführt. Wir danken Ihnen schon jetzt für Ihre Mitwirkung und Beachtung dieser Maßnahmen vor Ort. Zudem **empfehlen** wir eine **frühzeitige Anmeldung**, da die Anzahl vorhandener **Plätze limitiert** ist. Eine vorherige Anmeldung ist notwendig.

CME-Zertifizierung

Die Zertifizierung dieser Fortbildung wurde bei der zuständigen Ärztekammer beantragt.

www.mte-academy.de

ANMELDUNG

Kostenfrei anmelden unter: www.mte-academy.de
oder kostenpflichtig per E-Mail an: info@mte-academy.de
oder kostenpflichtig per FAX: 08143 – 2719029

Teilnahmegebühren:

Kostenfrei bei bequemer Online-Anmeldung.

19,00 € bei Anmeldung per E-Mail/Fax.

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

Verbindliche Anmeldung für:

2. Stuttgarter/Tübinger Gerinnungssymposium, 10.10.2020

Frau Herr

Titel: _____

Vorname: _____

Name: _____

Fachgebiet: _____

E-Mail: _____

Anschrift: _____

Datum

Unterschrift

Veranstalter u. Organisation:



MEET THE EXPERTS ACADEMY UG (haftungsbeschränkt)
Kirchweg 3 – D 82237 Wörthsee
Tel. 08143-5599988 – Fax 08143-2719029
E-Mail: info@mte-academy.de – Internet: www.mte-academy.de

www.mte-academy.de

6

CME-Punkte
BEANTRAGT

2. Stuttgarter / Tübinger Gerinnungssymposium

Optimale Therapie durch
bessere Grundlagenkenntnisse

Samstag, den 10.10.2020
09.15 – 15:35 Uhr

Achtung: Neuer Tagungsort
Kongresshotel Europe
Siemensstraße 26
70469 Stuttgart

www.mte-academy.de

VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

fast in jedem Fachgebiet beschäftigen wir uns mit nicht immer einfach zu bewältigenden Herausforderungen, die mit der Blutgerinnung zu tun haben.

Nach dem großen Erfolg unseres 1. Stuttgarter/Tübinger Post GTH Symposiums möchten wir unter dem Motto „**Optimale Therapie durch bessere Grundlagenkenntnisse**“ im 2. Stuttgarter/Tübinger Gerinnungssymposium Ihr Hämostaseologie-Wissen auffrischen, um Sie für die nachfolgenden Themen in Ihrem klinischen Alltag gut zu wappnen.

In dieser Veranstaltung werden wir Ihnen zu den folgenden Schwerpunkten die neuesten Erkenntnisse vorstellen:

- » **Thrombose und Herzinfarkt**
- » **Update zur Gerinnungsdiagnostik- und Therapie**
- » **Blutungsmanagement**
- » **Innovative Therapien in der Hämophilie**

Wir werden Ihnen sehr **praxisnahe** Informationen zum Umgang mit Laborwerten aus hämostaseologischer Sicht ans Herz legen und mit Ihnen zusammen Fallbeispiele besprechen, mit dem Ziel, den optimalen Umgang mit wichtigen und alltagsrelevanten Informationen für Patienten mit **Blutungs- bzw. Thromboseneigung** zu vermitteln.

Neben spannenden Vorträgen haben Sie in den Pausen auch wieder Gelegenheit, sich mit Referenten, Kollegen und den Vertretern der Industrie auszutauschen.

Es würde uns sehr freuen, wenn wir Ihr Interesse an dieser Veranstaltung wecken können und Sie am 10.10.2020 in Stuttgart begrüßen dürfen.

Wir freuen uns auf Sie und die Diskussion mit Ihnen!

Ihr Prof. Dr. Tamam Bakchoul

Ärztlicher Direktor
Zentrum für Klinische Transfusionsmedizin Tübingen gGmbH (ZKT)

PROGRAMM

09:00 bis 09:15 Uhr	Registrierung und Einlass Besuch der Industrieausstellung
09:15 bis 09:30 Uhr	Begrüßung und Themeneinführung Prof. Dr. med. Tamam Bakchoul

Update zur Hämophilie

09:30 bis 10:10 Uhr	Antikörper bei der angeborenen Hämophilie: Was tun? Prof. Dr. med. Andreas Tiede
10:10 bis 10:50 Uhr	Innovationen in der Hämophilie-Therapie Prof. Dr. med. Hermann Eichler
10:50 bis 11:30 Uhr	Blutungsneigung im Kindesalter: Neue Wege in der Thrombozytendiagnostik Prof. Dr. med. Tamam Bakchoul
11:30 bis 12:00 Uhr	Pausenimbiss und Besuch der Industrieausstellung

Blutungsmanagement

12:00 bis 12:40 Uhr	Gerinnungsdiagnostik in der Kinder- Intensivmedizin Dr. med. Martin Olivieri
------------------------	--

PROGRAMM

12:40 bis 13:20 Uhr	Abklärung postpartaler Blutung / Habitueeller Abortneigung / Thrombophilie Diagnostik Mohammed Woriedh
13:20 bis 14:00 Uhr	Mittagimbiss Besuch der Industrieausstellung

Thrombose und Herzinfarkt

14:00 bis 14:40 Uhr	Gerinnungshemmung bei akutem Koronarsyndrom: Wann und womit? Prof. Dr. med. Oliver Borst
14:40 bis 15:20 Uhr	Antiphospholipid-Syndrom: Aktuelles zur Diagnose und Therapie Dr. med. Heiko Rühl
15:20 bis 15:30 Uhr	Zusammenfassung und Verabschiedung
15:35 Uhr	Ende der Tagung

REFERENTEN

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Tamam Bakchoul
Ärztlicher Direktor
Zentrum für Klinische Transfusionsmedizin Tübingen (ZKT)

Referenten / Vorsitzende

Prof. Dr. med. Oliver Borst
Oberarzt
Deutsches Herzkompetenzzentrum Tübingen
Universitätsklinikums Tübingen

Prof. Dr. med. Hermann Eichler
Direktor
Institut für Klinische Hämostaseologie und
Transfusionsmedizin
Universitätsklinikum des Saarlandes
Medizinische Fakultät der Universität des Saarlandes

Dr. med. Martin Olivieri
Leiter Pediatric Stroke Unit
Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Notfallmedizin,
Hämostaseologie, Funktionsoberarzt an der Kinderklinik
und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital
München

Dr. med. Heiko Rühl
Oberarzt
Institut für Experimentelle Hämatologie und
Transfusionsmedizin Bonn

Prof. Dr. med. Andreas Tiede
Ärztlicher Leiter
Hämatologisch-Hämostaseologisches Zentrallabor
Medizinische Hochschule Hannover

Mohammed Woriedh
Leiter
Kinderwunschzentrum Bad Cannstatt

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

Stand 01.09.2020 | Änderungen möglich