

GTH Akademie Intensivkurs

Einstieg in die
Hämostaseologie

GTH Akademie Intensivkurs

Einstieg in die
Hämostaseologie

Teilnehmer

Zielgruppe sind Akademiker mit hämostaseologischen Vorkenntnissen. Auch andere medizinische Berufe wie z. B. MTLA mit hervorragenden Kenntnissen auf dem Gebiet der Hämostaseologie sind willkommen.

Kosten

Für GTH-Mitglieder: 500,- €

Für Nicht-Mitglieder: 600,- €

Darin sind Kursgebühr, Tagungspauschale (Kaffeepause, Mittagsbuffet inkl. eines Getränkes, Getränke während der Tagung), Rahmenprogramm und Handouts der Vorträge enthalten.

Hotelkosten sind nicht in der Kursgebühr enthalten.

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über die GTH-Webseite. Dort finden Sie ein Anmeldeformular für den Intensivkurs. www.gth-intensivkurs.org

Für alle weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an: Susanne Rossi
GTH.Crashkurs@innere.med.uni-giessen.de

GTH Gesellschaft für
Thrombose- und
Hämostaseforschung e. V.

Geschäftsstelle Köln
Hansaring 61
D-50670 Köln
Tel. +49 221 161 25 16
Fax +49 221 161 21 00
mail@gth-intensivkurs.org
www.gth-intensivkurs.org

11.–15.11.2019
in Gießen

Zertifiziert mit 42 CME-Punkten

© GTH, Stand 1/2019

© ndr3000/fotolia.com

In diesem Jahr findet zum 24. Mal der einwöchige Intensivkurs – Einstieg in die Hämostaseologie – in Gießen statt.

In Vorträgen und Arbeitsgruppen vermitteln über 20 führende Wissenschaftler und Mediziner an fünf Tagen aktuelles Wissen aus allen Bereichen der Hämostaseologie.

Das internationale Auditorium setzt sich zusammen aus Internisten, Pädiatern, Laborärzten, Transfusionsmedizinern, Mitarbeitern aus der Industrie, Laborassistenten, Biochemikern – aus Teilnehmern, die für Ihre Tätigkeit die hervorragende Schulung, den aktuellen Input und den kollegialen Austausch in diesem „Crashkurs“ schätzen. Zum Abschluss des Kurses können Sie nach bestandener Prüfung ein Zertifikat erhalten. Die Teilnahme am Kurs wurde bisher von der Ärztekammer mit 42 Fortbildungspunkten dotiert.

Während des Kurses findet an allen Tagen ein Rahmenprogramm statt, für Kaffeepausen, Mittag- und Abendessen ist gesorgt.



Der Kurs ist für unser Fachgebiet in dieser komprimierten Form einzigartig.



Inhalte

Blutgerinnung und Fibrinolyse – Biochemie und Physiologie

Molekularbiologie in der Hämostaseologie

Gerinnungsanalytik

Hämorrhagische Diathesen

- Hämophilie und von-Willebrand-Syndrom
- Thrombozyten, Thrombozytopenien
- Thrombozytosen und Thrombozytopathien

Thrombophile Diathesen

Diagnostik, Prophylaxe und Therapie arterieller und venöser Thromboembolien

Hämostaseologie in

- Gynäkologie und Geburtshilfe
- Pädiatrie
- Onkologie
- Kardiologie
- Chirurgie und Intensivmedizin

Pharmakologie von und Therapie mit

- oralen Antikoagulantien
- direkten und indirekten Antikoagulantien

Einsatz von Gerinnungsfaktorenkonzentraten

Gendiagnostikgesetz

Hämostaseologische Kasuistiken/Falldiskussionen

Labor-Demonstrationen

(z.B. Koagulometer, Großgeräte, Plättchenaggregationsteste, immunolog. Methoden, FACS-Analysen, POCT-Methoden)

Ablauf

Montag

10:00 – 12:00 Uhr Anreise
14:00 – 18:30 Uhr **Vortrag, Workshop**
Abends Gemeinsames Abendessen

Dienstag

08:30 – 13:00 Uhr **Vorträge**
14:00 – 17:30 Uhr **Vorträge, Arbeitsgruppen**
18:30 Uhr **Laborbesichtigung**
Abends Gemeinsames Abendessen

Mittwoch

08:30 – 13:00 Uhr **Vorträge**
14:00 – 18:30 Uhr **Vorträge, Arbeitsgruppen**
Abends Zur freien Verfügung

Donnerstag

08:30 – 13:00 Uhr **Vorträge, Arbeitsgruppen**
14:00 – 18:00 Uhr **Vorträge, Arbeitsgruppen**
Abends Gemeinsames Abendessen

Freitag

08:30 – 12:00 Uhr **Vorträge**
12:00 – 13:00 Uhr **Testat**
Abreise