



KONGRESSE • TAGUNGEN • EVENTS



7
CME-Punkte
zertifiziert

4. Erlanger Forum Gerinnung in der täglichen Praxis

16. April 2016

09.30 - 16.30 Uhr

Universitätsklinikum Erlangen





Liebe Kolleginnen und Kollegen,

bereits zum 4. Mal dürfen wir Sie herzlich zu unserem Erlanger Forum Gerinnung in der täglichen Praxis einladen. Wie in den Jahren zuvor stehen praxisrelevante Aspekte aus dem manchmal nicht einfachen „Reich der Gerinnung“ im Mittelpunkt der Veranstaltung für Kolleginnen/Kollegen aus dem niedergelassenen Bereich und den Kliniken.

Moderne Laboranalysen ermöglichen heute einen großen Umfang an Diagnostik. Nicht selten stellt sich hierbei die Frage, wie relevant das Ergebnis der Diagnostik für Prophylaxe und Therapie sein kann. Bezüglich des Plasmingen-Aktivator-Inhibitor-1 4G/5G-Polymorphismus wird Prof. Zimmermann dieser Frage nachgehen. Prof. Weisbach wird danach mit der Kinderwunschbehandlung und der Bedeutung von Gerinnungsvarianten ein hochaktuelles Thema angehen, das in der klinischen Praxis nicht selten zu Unklarheiten und Diskussionen führt. Trotz neuer Möglichkeiten der Antikoagulation bleibt der Einsatz von Heparinen ein wichtiger Baustein in der Gerinnungstherapie. Damit ist auch weiterhin die Gefahr einer Heparin-induzierten Thrombozytopenie Typ II präsent. Priv.-Doz. Weiß wird Sie zur Diagnostik und der nicht immer einfachen alternativen Antikoagulation bei HIT II auf den neuesten Stand bringen.

Das zweite Podium wird durch einen besonderen Gast aus dem hohen Norden der Republik eröffnet, der im letzten Jahr aufgrund eines Flugzeugschadens leider nicht kommen konnte. Umso mehr freuen wir uns, dass Prof. Renné heuer einen zweiten Versuch startet, nach Erlangen zu reisen. Er hat in der Erforschung der Funktion des F. XII wissenschaftliche Meilensteine gesetzt, die in Zukunft über die Hemmung des F. XII eine noch sichere Antikoagulation ermöglichen werden. Wir freuen uns auf einen besonders spannenden Vortrag. Seltener Erkrankungen mit komplikationsträchtigem Verlauf rechtzeitig erkennen, diagnostizieren und behandeln zu können ist nicht einfach. Prof. Wiesener wird uns diesbzgl. für die Thrombotisch-Thrombozytopenischen Purpura und das Hämolytisch-Urämische Syndrom wertvolle Tipps geben. Nicht minder spannend und praxisrelevant sind die Zusammenhänge zwischen Entzündung und Hämostase. Prof. Strasser wird diese beleuchten und deren klinische Bedeutung hervorheben.

Beenden wollen wir unseren Tag der Gerinnung mit der Vorstellung und Diskussion der Ende 2015 erschienen neuen Leitlinien zur Prophylaxe, Diagnostik und Therapie der venösen Thromboembolie (VTE). Priv.-Doz. Strauß übernimmt hierbei den Part der akuten Diagnostik und Therapie der VTE, während Prof. Ringwald die Empfehlungen zur Primär- und Sekundärprophylaxe der VTE inklusive des Stellenwertes der Thrombophiliediagnostik darstellen wird. Fast schon traditionell wird ganz am Ende der Veranstaltung auf die neuesten Aspekte zum Einsatz der direkten oralen Antikoagulantien (DOAK) eingegangen werden.

Wie jedes Jahr möchten wir Sie auch heuer einladen, eigene Kurzbeiträge wie Kasuistiken oder interessante hämostaseologische Fragestellungen einzubringen. Bitte nutzen Sie die Gelegenheit, in den Pausen die Industrieausstellung zu besuchen. Wir freuen uns auf Ihr Kommen und die Diskussion mit Ihnen!

Prof. Dr. R. Eckstein

Prof. Dr. R. Zimmermann

Prof. Dr. J. Ringwald



9:00 - 9:30 Uhr	Registrierung
9:30 - 9:35 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. med. Reinhold Eckstein Moderation Prof. Dr. med. Jürgen Ringwald
Podium 1	
9:35 - 10:10 Uhr	Was wissen wir über die klinische Bedeutung des Plasminogen-Activator-Inhibitor-1 4G/5G Polymorphismus? Prof. Dr. med. Robert Zimmermann
10:10 - 10:45 Uhr	Kinderwunschbehandlung und Gerinnungsvarianten Prof. Dr. med. Volker Weisbach
10:45 - 11:15 Uhr	Diagnostik und Antikoagulation bei Heparin-induzierter Thrombozytopenie Typ II. PD Dr. med. Dominik Weiß
11:15 - 12:00 Uhr	Pause und Besuch der Industrieausstellung
Podium 2	
12:00- 12:35 Uhr	F.XII-Hemmung: Antikoagulation ohne Blutung! Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Thomas Renné
12:35 - 13:10 Uhr	TTP/HUS – Erkennen, Diagnostizieren, Behandeln Prof. Dr. med. Michael Wiesner
13:10 - 13:45 Uhr	Gerinnung und Entzündung – Entdecke die Zusammenhänge! Prof. Dr. med. Erwin Strasser

Programmänderungen unter Vorbehalt



13:45 – Pause und
14:30 Uhr Besuch der Industrieausstellung

Podium 3

14:30 – 15:25 Uhr	Akutdiagnostik und Therapie der Venenthrombose und der Lungenembolie - Neues und Bewährtes aus der S2-Leitlinie 2015 PD Dr. med. Richard Strauß
15:25 – 16:15 Uhr	Primär- und Sekundärprophylaxe der venösen Thromboembolie und Thrombophiliediagnostik nach den neuen Leitlinien 2015 Update DOAK 2016 Prof. Dr. med. Jürgen Ringwald
16:15 – 16:30 Uhr	Abschlussdiskussion / Fälle aus der Praxis
16:30 Uhr	Verabschiedung und Ende der Veranstaltung



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Jürgen Ringwald

Oberarzt

Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische Abteilung
in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinik Erlangen

Referenten

Prof. Dr. med. Reinhold Eckstein

Leiter

Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische Abteilung
in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinik Erlangen

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Thomas Renné

Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin
Zentrum für Diagnostik
Universitätsklinikum Hamburg

Prof. Dr. med. Erwin Strasser

Oberarzt

Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische Abteilung
in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinik Erlangen

PD Dr. med. Richard Strauß

Stellvertretender Klinikdirektor

Leiter des Bereichs Intensivmedizin und klinische Infektiologie
Medizinische Klinik 1
Universitätsklinik Erlangen

PD Dr. med. Dominik Weiß

Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische Abteilung
in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinik Erlangen

Prof. Dr. med. Volker Weisbach

Oberarzt

Medizinische Klinik 4, Schwerpunkt Nephrologie /
Hypertensiologie
Universitätsklinik Erlangen

Prof. Dr. med. Michael Wiesener

Oberarzt

Medizinische Klinik 4, Schwerpunkt Nephrologie /
Hypertensiologie
Universitätsklinik Erlangen

Prof. Dr. med. Robert Zimmermann

Leitender Oberarzt

Transfusionsmedizinische und Hämostaseologische Abteilung
in der Chirurgischen Klinik
Universitätsklinik Erlangen

Universitätsklinikum Erlangen Hörsaalgebäude

Ulmenweg 18
91054 Erlangen

Mit dem Auto:

Die Stadt Erlangen liegt an der A73.

Über die Ausfahrt „Erlangen-Nord“ erreichen Sie das Universitätsklinikum. Sie können im Parkhaus des Universitätsklinikums direkt neben dem Hörsaalgebäude parken (s. Lageplan).

Mit der Bahn:

Vom Hauptbahnhof Erlangen sind es ca. 5-10 Minuten Fußweg bis zum Klinikum. Von den Hotels des Zentrums ist der Tagungsort ebenfalls bequem zu Fuß erreichbar (s. Lageplan)





Wir danken allen Sponsoren, die durch Ihre Unterstützung die Durchführung der Veranstaltung ermöglichen.



Bayer HealthCare

Baxalta



Bristol-Myers Squibb



Boehringer
Ingelheim

CSL Behring



Daiichi-Sankyo



novo nordisk®



Offenlegung der Unterstützung mit einem Stand gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Abs.5):

- Bayer Vital GmbH (2.500,00)
- Baxalta Deutschland GmbH (2.780,00)
- Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG (2.290,00)
- Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA (1.790,00)
- CSL Behring GmbH (1.485,70)
- Daiichi Sankyo Deutschland GmbH (1.342,50)
- Novo Nordisk Pharma GmbH (1.290,00)
- Pfizer Pharma GmbH (1.790,00)

Stand bei Drucklegung

Anmeldung

per Fax an : 089 / 89 80 99 34
oder online: www.rg-web.de

Ich melde mich für das 4. Erlanger Forum Gerinnung in der täglichen Praxis am 16.04.2016 an.

Herr ▶

Frau ▶

Prof. ▶

Dr. ▶

PD ▶

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ

Ort

E-Mail (bitte für die Anmeldebestätigung und Rechnung angeben)

Stempel

Datum

Unterschrift

Veranstalter und Organisation



RG Gesellschaft für Information
und Organisation mbH
Projektleitung: Gabi Riedl
Würmstr. 55, 82166 Gräfelfing
☎ 089 / 89 89 948-113

KONGRESSE • TAGUNGEN • EVENTS ✉ info@rg-web.de