

### Veranstaltungsort:

Klinikum rechts der Isar  
Hörsaal Pavillon  
Ismaninger Straße 22  
81675 München

### Auskunft:

Klinikum rechts der Isar  
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I

### Sekretariat:

apl. - Prof. Dr. med. T. Ibrahim  
Telefon: 089 4140-2660

### Verkehrsanbindung:

Öffentliche Verkehrsmittel:

Bus: Linien 148

Trambahn: Linien 15, 16, 19, 25

U-Bahn: Linien 4, 5

Haltestelle: jeweils Max Weber-Platz  
(Parkplätze stehen nur in begrenzter Anzahl  
auf dem Klinikgelände zur Verfügung)

Die Veranstaltung wird  
freundlicherweise unterstützt von



10.000,- Euro



Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München



Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I

Kardiologie  
Angiologie  
Nephrologie  
Neurologie

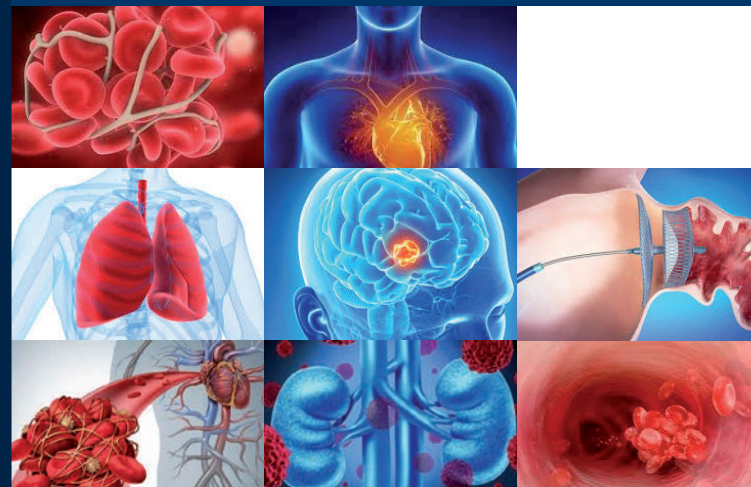
## Einladung

### 1. Interdisziplinärer Münchner Thrombo-Embolie-Dialog 2017

Fallbasierte interdisziplinäre Diskussionen  
rund um das Thema Thrombo-Embolie

Mittwoch, 15.02.2017, 16<sup>30</sup> – 20<sup>30</sup> Uhr  
Hörsaal Pavillon, Klinikum rechts der Isar

Die Veranstaltung wird mit 4 CME-Punkten von der  
Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK) zertifiziert.



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

durch die rasanten Entwicklungen neuer Substanzen im Bereich der Antithrombotik und Plättchenhemmung stehen uns aktuell so viele medikamentöse Möglichkeiten wie nie zuvor zur Verfügung. Hieraus erwachsen eine Vielzahl neuer Therapiemöglichkeiten und Einsatzbereiche, aber auch Fragen sowie Unsicherheiten in der klinischen Anwendung.

Wir möchten mit Ihnen gemeinsam Fragestellungen in der Diagnostik und Behandlung von venösen und arteriellen Thromboembolien aus den unterschiedlichsten Fachbereichen anhand von kurzen Fall-Beispielen interaktiv diskutieren. Hierzu haben wir ein Expertenforum aus den Fachbereichen Interventionelle Kardiologie, Rhythmologie, Angiologie, Pneumologie, Nephrologie sowie Neurologie gewinnen können mit dem wir Ihre sowie allgemeine Fragen rund um das Thema der Gerinnungshemmung besprechen wollen. Abgerundet wird der Tag durch übergreifende Austausch durch TED-Abstimmungen, die zu den einzelnen Fallvorstellungen durchgeführt werden.

Wir wünschen uns mit dieser Veranstaltungsreihe, Ihnen aktuelle Ergebnisse und Empfehlungen für die Behandlung unserer gemeinsamen Patienten im klinischen Alltag näher zu bringen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und auf eine spannende Diskussion mit Ihnen.

Mit herzlichen Grüßen



Univ.-Prof. Dr. med.  
Karl-Ludwig Laugwitz  
Direktor der  
Klinik und Poliklinik für  
Innere Medizin I



apl. Prof. Dr. med.  
Tareq Ibrahim  
1. Oberarzt der  
Klinik und Poliklinik für  
Innere Medizin I, Angiologie

## Programm

### 1. Thrombo-Embolie-Dialog 2017

16.30 - 16.35 Uhr	<b>Begrüßung und Einleitung</b> <i>Prof. Dr. med. Tareq Ibrahim</i>
16.35 - 17.00 Uhr	<b>Fallvorstellung / Kardiologie</b> <i>Dr. med. Christian Bradaric</i>
17.00 - 17.25 Uhr	<b>Fallvorstellung / Rhythmologie</b> <i>Dr. med. Petra Hoppmann</i>
17.25 - 17.50 Uhr	<b>Fallvorstellung / Neurologie</b> <i>PD Dr. med. Holger Poppert</i>
17.50 - 18.10 Uhr	Kaffeepause
18.10 - 18.35 Uhr	<b>Fallvorstellung / Pneumologie</b> <i>Prof. Dr. med. Hubert Hautmann</i>
18.35 - 19.00 Uhr	<b>Fallvorstellung / Nephrologie</b> <i>Dr. med. Klaus Thürmel</i>
19.00 - 19:25 Uhr	<b>Fallvorstellung / Angiologie</b> <i>Prof. Dr. med. Tareq Ibrahim</i>
19.25 - 19.30 Uhr	<b>Schlussbemerkung &amp; Verabschiedung</b> <i>Univ. – Prof. Dr. med. K.-L. Laugwitz</i>
19:30 - 20:30 Uhr	<b>Diskussion und Abendessen</b>

### Referenten

#### Dr. Christian Bradaric

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I, MRI  
Kardiologie, Angiologie, Pneumologie

#### Dr. Petra Hoppmann

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I, MRI  
Kardiologie, Angiologie, Pneumologie  
Leiterin der Rhythmologie

#### Prof. Dr. Hubert Hautmann

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I, MRI  
Kardiologie, Angiologie, Pneumologie  
Leiter Pneumologie

#### Prof. Dr. Tareq Ibrahim

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I, MRI  
Kardiologie, Angiologie, Pneumologie  
Leiter der Angiologie

#### Dr. Klaus Thürmel

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II, MRI  
Abteilung für Nephrologie

#### PD Dr. Holger Poppert

Klinik und Poliklinik für Neurologie, MRI

