

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Organisation

Stago Deutschland GmbH  
Cecilienallee 6-7  
40474 Düsseldorf  
Telefon: 0211 91323 700  
E-Mail: [info@de.stago.com](mailto:info@de.stago.com)

### Wissenschaftliche Leitung

**Dr. Alexander von Meyer, MBA**  
Chefarzt Laboratoriumsmedizin  
Institut für Laboratoriumsmedizin  
Krankenhaus Barmherzige Brüder München • München

### Teilnahmegebühren

Für diese Veranstaltung wird keine Teilnahmegebühr erhoben.

### Fortbildungspunkte

Fortbildungspunkte werden beantragt. Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potenzielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen. Folgende Firmen treten als Sponsoren/Veranstalter auf: Stago Deutschland GmbH, Stago Österreich GmbH. Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 14.300 €. Weitere Informationen finden Sie online unter [www.stago.de](http://www.stago.de) in der Rubrik „Aktuelles“ - „Veranstaltungen“ sowie bei Ihrer Online-Anmeldung.

### Anmeldung

Online-Anmeldung unter:  
<https://webde.stago.com/aktuelles/veranstaltungen-kongresse/>

Oder direkt durch das Scannen  
des QR-Codes



## ANREISE



**Tagungsort:**  
**Eurostars Grand Central Hotel**  
Arnulfstraße 35, 80636 München

Das Eurostars Grand Central befindet sich im Stadtteil Maxvorstadt. Vom Hauptbahnhof nehmen Sie die S-Bahn (S1, S2, S4, S6 oder S8) bis zur Haltestelle „Hackerbrücke“. Die S-Bahn-Haltestelle „Hackerbrücke“ ist nur etwa 200 Meter vom Hotel entfernt, von wo aus Sie bequem mit jeder S-Bahn in die Innenstadt oder zum Flughafen fahren können. Des Weiteren befindet sich eine Straßenbahnhaltestelle direkt vor dem Hotel.

Das Hotel verfügt über eine hauseigene Tiefgarage.



Stago Deutschland GmbH  
Cecilienallee 6-7  
D - 40474 - Düsseldorf  
+49 211 913237-00  
+49 211 913237-11  
[info@de.stago.com](mailto:info@de.stago.com)  
[www.stago.de](http://www.stago.de)



**Diagnostics**  
is in our blood.

# STAGO ACADEMY MÜNCHEN

31. Fortbildungsveranstaltung  
„Hämostaseologie - Hämatologie“

**6. Juni 2024**



# GRUSSWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie in die Stadt des Oktoberfests und der Hauptstadt des Bieres einladen zu dürfen.

Und so unglaublich das auch klingen mag: Bier hat München einst vor der völligen Zerstörung bewahrt. Die Geschichte besagt, dass der schwedische König Gustav Adolf 1632 während des 30-jährigen Krieges in München einmarschierte und drohte, die Stadt niederzubrennen. Der Herrscher hatte jedoch nur eine Bedingung im Sinn. Er bot an, „die Stadt in Frieden zu lassen, wenn die Bürger einige Geiseln und 600.000 Fässer Hofbräuhaus-Bier abliefern“.

Glücklicherweise konnte die Vernichtung der Stadt so abgewendet werden – dank der Kraft von Bayerns berühmtestem Getränk. In dieser Stadt findet wieder die Stago Academy mit einem interessanten Programm zu aktuellen Themen der Hämostaseologie und Labordiagnostik statt.

Der erste Beitrag gibt einen Überblick über die Prä- und Postanalytik in der Gerinnungsdiagnostik, gefolgt von der Präoperativen Evaluierung bei Blutungsneigung. Am Beispiel klinischer Fälle hören wir danach einen Beitrag zu hämophilen Diathesen im Zusammenhang mit Komorbidität und Alter der Patienten.

Nach der Kaffeepause geht es weiter mit HIT – klassisch, autoimmun, spontan und Vakzin-induziert. „Das Monitoring der Heparintherapie: Anti-Faktor Xa oder aPTT?“ ist die abschließende Frage der Stago Academy 2024 in München.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme vor Ort und hoffen auf einen regen Austausch mit Ihnen und unseren Vortragenden.

Mit freundlichen Grüßen

**Dr. Andreas Otte**  
Marketing Manager

# PROGRAMM

**Donnerstag, 6. Juni 2024**

**Moderation: Alexander von Meyer**

<b>ab 12:30</b>	Registrierung - Mittagsimbiss
<b>13:30</b>	Begrüßung - Einführung
<b>13:45</b>	Prä- und Postanalytik in der Gerinnungsdiagnostik • Alexander von Meyer
<b>14:30</b>	Präoperative Evaluierung bei Blutungsneigung • Thomas Feurstein
<b>15:15</b>	Hämophile Diathesen im Zusammenhang mit Komorbidität und Alter der Patienten am Beispiel klinischer Fälle • Hella Pfeiffer
<b>16:00</b>	Kaffeepause
<b>16:30</b>	HIT – klassisch, autoimmun, spontan und Vakzin-induziert • Rudolf Gruber
<b>17:15</b>	Monitoring der Heparintherapie: Anti-Faktor Xa oder aPTT? • Zsuzsanna Wolf
<b>18:00</b>	Schlusswort
<b>18:15</b>	Ende der Veranstaltung

Anschließend besteht bei einem Abendessen die Gelegenheit zu weiteren Gesprächen.

# VORTRAGENDE

**Dr. Alexander von Meyer, MBA**

Chefarzt Laboratoriumsmedizin  
Institut für Laboratoriumsmedizin  
Krankenhaus Barmherzige Brüder München • München

**Dr. Thomas Feurstein**

Leitender Oberarzt der Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin  
stv. Bereichsleitung perioperative Gerinnung  
Landeskrankenhaus Feldkirch • Feldkirch, Österreich

**Dr. med. Hella Pfeiffer**

Ärztliche Leitung Gerinnungslabor Abteilung für Transfusionsmedizin und Hämostaseologie in der Chirurgischen Klinik des Universitätsklinikums Erlangen  
Universitätsklinikum Erlangen • Erlangen

**Prof. Dr. med. Rudolf Gruber**

Facharzt für Laboratoriumsmedizin,  
Bluttransfusionswesen  
Director R&D  
bene pharmaChem GmbH & Co.KG • Geretsried

**Dr. dr. med. Zsuzsanna Wolf**

Stellvertretende Direktorin  
Institut für Laboratoriumsmedizin  
Deutsches Herzzentrum München • München