

Organisationshinweise



Veranstaltungsort:

**Medizinisch-Theoretisches Zentrum
Universitätsklinikum Dresden**

Haus 91, Fiedlerstraße 42, 01307 Dresden

**Nutzen Sie bitte die Parkhäuser an der Haupteinfahrt
Fiedlerstraße und Pfotenhauerstraße.**

Termine:

Freitag, 9. Dezember 2022, ab 11:00 Uhr

Samstag, 10. Dezember 2022, bis 16:00 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:

- Prof. Dr. Thea Koch, Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie, Universitätsklinikum Dresden
- Prof. Dr. Peter Spieth, Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie, Universitätsklinikum Dresden
- Prof. Dr. Jan Beyer-Westendorf, Leiter Thromboseforschung, Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum Dresden
- Dr. Oliver Tiebel, Institut für klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin, Universitätsklinikum Dresden
- Dr. Ute Scholz, Leiterin des Zentrums für Blutgerinnungsstörungen, MVZ Labor Dr. Reising-Ackermann und Kollegen, Leipzig

Information:

Angela Krahl ☎ 0351 458-3621

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Organisationshinweise

Teilnehmerzahl: 60

Ihre Anmeldung ist verbindlich.

Anmeldung online:

bis zum **30. November 2022**

☎ www.ukdd.de/ane/veranstaltungen

Teilnehmergebühren:

Bitte bis zum 1. Dezember 2022 per Überweisung:

140 EUR inkl. MwSt. / für UKD-Mitarbeitende 70 Euro inkl. MwSt.

Das **Get together** ist im Preis enthalten.

Eine kostenfreie **Stornierung** ist bis 24. November möglich.

Bis 1. Dezember ist eine Stornierung mit anteiliger Kostenübernahme von 50 % möglich. Danach keine Rückerstattung.

Bankverbindung:

Inhaber: Carl Gustav Carus Management GmbH

Deutsche Kreditbank AG

IBAN: DE71 1203 0000 0011 2483 33

SWIFT BIC: BYLADEM 1001

Verwendungszweck: HAINS 2022 + Teilnehmername

Veranstalter:

Die Carl Gustav Carus Management GmbH ist Veranstalter und mit der vertraglichen und finanziellen Abwicklung dieser Veranstaltung beauftragt. Die Offenlegungen finden Sie unter www.carus-management.de.

Datenschutz:

Ihre persönlichen Daten werden gemäß DSGVO verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen können Sie unter www.carus-management.de/datenschutz und www.uniklinikum-dresden.de/de/impressum#Datenschutz einsehen.

**Es gelten die zum Zeitpunkt der Veranstaltung
aktuellen Corona-Regeln.**

Stand: 24.10.2022, Ketchum; © Titelbild: iStock.com/ iLexx

Sponsoren

**Für die freundliche Unterstützung bedanken
wir uns bei den Sponsoren (Stand bei Drucklegung)**

 Arevipharma	2.500 €	 Leo Pharma	1.000 €
 AstraZeneca	5.000 €	 Mitsubishi Tanabe Pharma	2.500 €
 Bayer Vital	1.000 €	 Novo Nordisk	1.000 €
 CSL Behring	3.000 €	 Octapharma	2.500 €
 Doasense	2.500 €	 Sanofi	1.000 €
 Fa. Bristol Myers Squibb	1.000 €	 Siemens Healthcare	2.500 €
 Ferring Arzneimittel	2.500 €	 Sobi	1.000 €
 Haemonetics	1.500 €	 Takeda	1.000 €

Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e. V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen. (Stand bei Drucklegung). Die Carl Gustav Carus Management GmbH ist mit der vertraglichen und finanziellen Abwicklung dieser Veranstaltung beauftragt, www.carus-management.de.

Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus
DIE DRESDNER.



**Einladung zum 1. Dresdner
interdisziplinären Symposium**

Hämostase in AINS (HAINS)

**Störungen der primären
Hämostase – eine Blackbox?**

9. und 10. Dezember 2022
Universitätsklinikum Dresden –
Medizinisch Theoretisches Zentrum



**Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie
und Intensivtherapie**
Prof. Dr. med. Thea Koch, Direktorin

Einladung

Wissenschaftliches Programm

FREITAG, 9. DEZEMBER 2022

Wissenschaftliches Programm

FREITAG, 9. DEZEMBER 2022

Wissenschaftliches Programm

SAMSTAG, 10. DEZEMBER 2022

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

gerne laden wir Sie hiermit zum

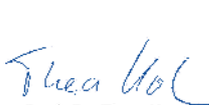
1. Dresdner Symposium „Hämostase in AINS“ (HAINS) am 9. und 10. Dezember 2022

in das Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der TU Dresden ein. Leitthema ist die Hämostaseologie unter besonderem Bezug zu Anästhesie, Intensivmedizin, Notfall- und Schmerzmedizin. Beginnend mit diesem Jahr planen wir, die Veranstaltung zukünftig einmal jährlich durchzuführen.

Themenschwerpunkt in diesem Jahr sind Störungen der primären Hämostase, insbesondere im perioperativen und intensivmedizinischen Kontext. Das Programm beinhaltet neben wissenschaftlichen und klinisch orientierten Sitzungen, Pro/Con Debatten, gepaart mit speziellen Workshops in Kleingruppen.

Zielgruppe des Symposiums sind insbesondere klinisch tätige Kolleginnen und Kollegen aus den Bereichen der Anästhesie, Intensivmedizin und Labormedizin sowie klinisch-wissenschaftlich interessierte Teilnehmer*innen aus dem Querschnittsbereich der Hämostaseologie. Die Veranstaltung soll auch als Diskussionsplattform zwischen Expert*innen der jeweiligen Themenschwerpunkte und Ärzt*innen dienen, die hauptsächlich in der Patienten*innenversorgung tätig sind.

Wir würden uns freuen, Sie zur Auftaktveranstaltung auf dem Campus des Universitätsklinikums Dresden begrüßen zu dürfen.



Prof. Dr. Thea Koch
Klinikdirektorin
Klinik und Poliklinik für
Anästhesiologie und
Intensivtherapie



**Prof. Dr. Jan Beyer-
Westendorf**
Bereichsleiter Hämostaseologie
u. Leiter klinische Forschung
Medizinische Klinik I



Prof. Dr. Peter Spieth
Stellv. Klinikdirektor
Klinik und Poliklinik für
Anästhesiologie und
Intensivtherapie

Imbiss 11:30–11:50 Uhr

Begrüßung: 11:50–12:00 Uhr

Spotlight on DOAC-reversal: 12:00–12:40 Uhr
Prof. Jan Beyer-Westendorf

Sitzung I: 12:40–13:55 Uhr

Vorsitz: Dr. Scholz, Dr. Güldner

- 1. Thrombozytopenie auf der Intensivstation:
Ein Leitfaden zur Diagnose und Therapie**
Dr. Karolin Trautmann-Grill, Universitätsklinikum Dresden
- 2. Medikamenteninduzierte Thrombozytopenie –
Prävalenz und therapeutische Optionen**
Dr. Karina Althaus, Universitätsklinikum Tübingen

Pause 30 Minuten Kaffee, Industrie

Sitzung II: 14:30–15:45 Uhr

Vorsitz: Prof. Beyer-Westendorf, PD Dr. Kalbhenn

- 1. Thrombozytenabfall als Merkmal der
Gerinnungsaktivierung – klinisches Management
von HIT, DIC und APS**
Dr. Ute Scholz, Zentrum für Blutgerinnungsstörungen
Leipzig
- 2. Antikoagulation des gerinnungsaktivierten
Patienten – Woran erkenne ich, dass mein Patient
ausreichend antikoaguliert ist? Welche Optionen
habe ich?**
Prof. Dr. Sirak Petros, Universitätsklinikum Leipzig

Pause 30 Minuten Kaffee, Industrie

16:15–17:15 Uhr wahlweise

Off-topic

**Experimentelle Großtierforschung am Universitäts-
klinikum Dresden für Interessierte**
Dr. Martin Scharffenberg, Universitätsklinikum Dresden

oder Workshop I: in Kleingruppen

Hämostaseologisches Quiz

Prof. Dr. Jan Beyer-Westendorf/Dr. Oliver Tiebel,
Universitätsklinikum Dresden

- 1. Gerinnsel, welches nicht stattfinden sollte**
- 2. Blutungen, die nicht erklärbar sind**
- 3. Diskrepante Globaltests**
- 4. Stufendiagnostik**

Sitzung III: 17:15–18:15 Uhr

Pro/Con, Moderation: Prof. Spieth, PD Dr. Birschmann
**Stellenwert der POC-Diagnostik für Anästhesie und
Intensivmedizin Unverzichtbar?**

Dr. Heiko Lier, Universitätsklinikum Köln

Nein, Verbluten kann man auch mit normalen FIB-test

Dr. Oliver Tiebel, Universitätsklinikum Dresden

Anschließend **Get together**
im MTZ ab 18:15 Uhr

Diese Veranstaltung wird mit 15 Punkten von der
Sächsischen Landesärztekammer zertifiziert.

Sitzung IV: 9:00–10:15 Uhr

Vorsitz: Dr. Tiebel, Prof. Petros

- 1. Das erworbene vWF-Syndrom des kritisch
kranken Patienten (ECMO, Impella, LVAD) –
Pathophysiologie und wann zu therapieren?**
PD Dr. Ingvild Birschmann, Universitätsklinik Ruhr
Universität Bochum
- 2. Behandlung der unklaren Hämorrhagie auf
Intensivstation**
PD Dr. Johannes Kalbhenn, Freiburg

Pause 30 Minuten Kaffee, Industrie

Workshop II: 10:45–11:45 Uhr in Kleingruppen
vWF-Diagnostik und Thrombozytenaggregometrie

Dr. Oliver Tiebel/Dr. Karolin Trautmann-Grill/Dr. Sandra
Marten/Dr. Ralf Knöfler, Universitätsklinikum Dresden

Lunch 11:45–12:45 Uhr

Sitzung V: 12:45–14:00 Uhr

Vorsitz: Prof. Beyer-Westendorf, Dr. Althaus

- 1. Thrombozytose im Rahmen der Akutreaktion –
wann ist eine TAH sinnvoll? Wann gefährlich?**
PD Dr. Ulrich Schuler, Universitätsklinikum Dresden
- 2. Störungen der Hämostase durch Polypharmazie**
Prof. Dr. Reinhold Kreutz, Charité Berlin

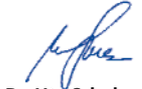
Pause 30 Minuten Kaffee, Industrie

Workshop III: 14:30–15:30 Uhr in Kleingruppen
**Erkennen von Gerinnungsstörungen anhand
POC-Verfahren**

Dr. Oliver Vicent/Dr. Martin Mirus/Dr. Andreas Güldner/
Dr. Lars Heubner, Universitätsklinikum Dresden



Dr. Oliver Tiebel
Stellv. Institutsdirektor
Institut für klinische
Chemie und
Laboratoriumsmedizin



Dr. Ute Scholz
Leiterin des Zentrums für
Blutgerinnungsstörungen,
MVZ Labor Dr. Reising-Ackermann
und Kollegen, Leipzig



Dr. Lars Heubner
Perioperative Hämostaseologie
Klinik und Poliklinik für
Anästhesiologie und
Intensivtherapie