

Ihre Referent*innen.

Prof. Dr. Manuela Albisetti
Universitäts Kinderspital Zürich

Prof. Dr. Cihan Ay
Medizinische Universität Wien

Prof. Dr. Martin Griesshammer
Johannes Wesling Klinikum Minden

PD Dr. Christina Hart
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Birgit Linnemann
Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Johannes Oldenburg
Universitätsklinikum Bonn

Dr. Hannelore Rott
Gerinnungszentrum Rhein-Ruhr, Duisburg

Dr. Linda Schönborn
Universitätsmedizin Greifswald

PD Dr. Sonja Werwitzke
Medizinische Hochschule Hannover



Den Termin in
Ihrem Kalender
eintragen

Anmeldung www.gth-highlights.org

Leistungen

- Teilnahme an den GTH Highlights online 2025
- Unterlagen zu den Vorträgen zum Download
- CME Punkte nach Anwesenheitskontrolle

Teilnahmegebühren

Regulär 120,- €
GTH Mitglieder mit Gutschein 100,- €
Studierende, Assistenzärzte und PhD-Studierende 60,- €
(Ein Nachweis ist hier erforderlich und muss zur Prüfung als PDF hochgeladen werden.)

Veranstalter und Organisation

GTH Gesellschaft für Thrombose- und Hämostase-
forschung e.V. · GTH Geschäftsstelle Köln
Info: +49 221 4233 4626 · mail@gth-online.org
In Kooperation mit der Medizinischen Hochschule Hannover

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Andreas Tiede, MHH Hannover und
Prof. Dr. Florian Langer, UKE Hamburg

Gold-Sponsoren



Silber-Sponsoren



Bronze-Sponsor



Wir bedanken uns bei allen Partnern und
Unterstützern, die an der Realisierung der
GTH Highlights beteiligt sind!

GTH Akademie Highlights 2025

ONLINE

Aktuelle Entwicklungen
in der Hämostaseologie

Die Highlights in der
Hämostaseologie.
Vom 22.–24. Mai 2025.
Ab 14:00 Uhr. Online.



© GTH 2025

Photo: © Fotokopiermedien

CME-Punkte
werden bei der
LÄK beantragt.



Die umfassende Fortbildung der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung geht in die nächste Runde.

Prof. Tiede und Prof. Langer werden Sie durch alle Teilbereiche der Hämostaseologie führen. In neun Hauptvorträgen werden unsere Referentinnen und Referenten Ihnen die aktuellen Trends und Entwicklungen aufzeigen, eingebettet in eine praxisrelevante Darstellung des gesamten Fachgebiets.

Freuen Sie sich unter anderem auf folgende Schwerpunkte 2025:

- **Herausforderungen in der Antikoagulation**
- **Schwangerschaft und Gerinnung**
- **Gentherapie bei Hämophilie**
- **Neue diagnostische Strategien in der Hämostaseologie**
- **Blutungen und Thrombosen in der Hämatologie**

Es erwarten Sie außerdem Satelliten-Symposien, Live-Chats, Diskussionen und interaktive Fallseminare zur individuellen Entscheidungsfindung in komplexen klinischen Situationen.

Donnerstag, 22. Mai

14:00 Uhr Hämophilie: Gentherapie
Johannes Oldenburg, Bonn

15:00 Uhr Hämostasestörungen bei MPN
Martin Griesshammer, Minden

16:00 Uhr Interaktives Fallseminar: Hämostase bei lymphoproliferativen Erkrankungen
Christina Hart, Regensburg

17:00 Uhr Satellitensymposium SOBI

18:00 Uhr Satellitensymposium Novo Nordisk

Ende gegen 18:30 Uhr

Freitag, 23. Mai

14:00 Uhr Antikoagulation bei Kindern
Manuela Albisetti, Zürich

15:00 Uhr Faktor-XI-Inhibition
Cihan Ay, Wien

16:00 Uhr Interaktives Fallseminar: Hämostase in der Schwangerschaft
Hannelore Rott, Duisburg

17:00 Uhr Satellitensymposium Pfizer

Ende gegen 18:00 Uhr

Samstag, 24. Mai

09:00 Uhr Monitoring der Antikoagulation
Birgit Linnemann, Mainz

10:00 Uhr Neue Laborteste in der Hämostaseologie
Sonja Werwitzke, Hannover

11:00 Uhr Interaktives Fallseminar: HIT-Diagnostik
Linda Schönborn, Greifswald

12:00 Uhr Satellitensymposium Chugai Roche

Ende gegen 13:00 Uhr