

# Ihre Referent\*innen.

**Prof. Dr. Lorenzo Alberio**  
Universitätsklinikum Lausanne

**Prof. Dr. Cihan Ay**  
Medizinische Universität Wien

**PD Dr. Christina Hart**  
Universitätsklinikum Regensburg

**Dr. Wolf-Achim Hassenpflug**  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

**Prof. Dr. Edelgard Lindhoff-Last**  
CCB Frankfurt am Main

**Prof. Dr. Birgit Linnemann**  
Universitätsmedizin Mainz

**PD Dr. Oliver Meyer**  
DRK-Blutspendedienst NSTOB, Springe

**Dr. Katja Sibylle Mühlberg**  
Universitätsklinikum Leipzig

**Prof. Dr. Ulrich Sachs**  
Universitätsklinikum Gießen und Marburg

© GTH 2023

## GTH Akademie Highlights 2023

ONLINE

Aktuelle Entwicklungen  
in der Hämostaseologie

Anmeldung [www.gth-highlights.org](http://www.gth-highlights.org)

### Leistungen

- Teilnahme an den GTH Highlights online 2023
- Unterlagen zu den Vorträgen zum Download
- CME Punkte nach Anwesenheitskontrolle

### Teilnahmegebühren

Regulär 100,- € / Studierende, Assistenzärzte und PhD-Studierende 65,- € (Ein Nachweis ist hier erforderlich und muss zur Prüfung als PDF hochgeladen werden.)

### Veranstalter und Organisation

GTH Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung 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

**CSL Behring**  
Biotherapies for Life™

**Pfizer**

**sobi**  
rare strength

### Silber-Sponsoren

**CHUGAI**

**Roche**

**LFB**  
G M B H

**octapharma®**  
For the safe and optimal use of human proteins

### Bronze-Sponsoren

**AstraZeneca**

**LEO**

**BAYER**

**novo nordisk®**

**BiOMARIN®**

**Takeda**

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



Foto: © fotokopiasmedia

Zertifiziert mit  
15 CME-Punkten



# Die umfassende GTH Fortbildung zur Hämostaseologie 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 2023:

- **Neue Entwicklungen in der Hämophilie**
- **Leber und Hämostase**
- **Von-Willebrand-Erkrankung**
- **Faktor-XI-Inhibition**
- **Erworbene Hämostasestörungen**
- **Immunthrombozytopenie**

Dazu bieten wir Ihnen wieder Satelliten-Symposien, Live-Chats, Diskussionen und ganz neu auch interaktive Fallseminare.

## Donnerstag, 11. Mai

**15:00 Uhr** **Neue Entwicklungen in der Hämophilie**  
Cihan Ay, Wien

**16:00 Uhr** **Leber und Hämostase**  
Lorenzo Alberio, Lausanne

**17:00 Uhr** **Hämostaseologisches Fallseminar: Hormone und Gerinnung**  
Birgit Linnemann, Mainz

**18:00 Uhr** **Satellitensymposium SOBI**  
Antithrombotische Therapie bei Hämophilie & ITP – Geht das?  
Ingrid Pabinger-Fasching, Wien  
Tamam Bakchoul, Tübingen  
Moderation: Florian Langer  
**Im Anschluss: Meet the Expert**



## Freitag, 12. Mai

**15:00 Uhr** **Von-Willebrand-Erkrankung**  
Wolf-Achim Hassenpflug, Hamburg

**16:00 Uhr** **Faktor-XI-Inhibition**  
Edelgard Lindhoff-Last, Frankfurt am Main

**17:00 Uhr** **Hämostaseologisches Fallseminar: Labor**  
Ulrich Sachs, Gießen und Marburg

**18:00 Uhr** **Satellitensymposium CSL Behring**  
Hurra, die Genthherapie ist da! – Und jetzt?  
Wolfgang Miesbach, Frankfurt  
Tobias Cantz, Hannover  
Moderation: Katharina Holstein  
**Im Anschluss: Meet the Expert**

**CSL Behring**  
Biotherapies for Life™

## Samstag, 13. Mai

**09:00 Uhr** **Erworbene Hämostasestörungen**  
Christina Hart, Regensburg

**10:00 Uhr** **Immunthrombozytopenie**  
Oliver Meyer, Springe

**11:00 Uhr** **Hämostaseologisches Fallseminar: atypische Thrombose**  
Katja Sibylle Mühlberg, Leipzig

**12:00 Uhr** **Satellitensymposium Pfizer**  
Rebalancing-Therapien im Fokus – Wirkungsweise und Sicherheitsaspekte  
Katharina Holstein, Hamburg  
Martin Olivieri, München  
Moderation: Katharina Holstein

