



ISTH 2025

Save the date

Talking Haemofuture virtuell

1. Oktober 2025 • 17:00 – 19:00 Uhr

ISTH-Kongress verpasst?

Dann sollten Sie sich einwählen und hören, gern auch mitdiskutieren, was Experten vom diesjährigen Kongress zum Thema Hämophilie mitgebracht haben!

Das Experten-Gremium wird seine Sicht auf wichtige Daten zur Hämophilie vom diesjährigen ISTH Kongress teilen.

Jetzt anmelden

events.cpg-medicaleducation.de/isth

Eine Anmeldung zur Fortbildung ist aufgrund gesetzlicher Bestimmungen erforderlich.



Chugai Pharma Germany GmbH
Amelia-Mary-Earhart-Straße 11b
60549 Frankfurt am Main
www.chugai-medicaleducation.de

Roche Pharma AG
Emil-Barell-Str. 1
79639 Grenzach-Wyhlen
www.roche.de



Prof. Dr. Andreas Tiede MHH Hannover
Moderator/Chairman



Prof. Dr. Barbara Zieger UK Freiburg/Breisgau
Hämophilie Pädiatrie: Klinische- + Real World-Daten

Frau Prof. Dr. Barbara Zieger wird über die Wirksamkeit und Sicherheit von Emicizumab bei Kindern und Jugendlichen im realen Alltag sowie den Einsatz von Emicizumab bei Immunitoleranzinduktionen sprechen und das Thema Intrazerebral-Blutungen bei Menschen mit Hämophilie adressieren.



Prof. Dr. Thomas Thiele UK Greifswald
Hämophilie Diagnostik/Labor und Basic Research

Herr Prof. Thomas Thiele wird sich unter anderem mit dem Thema Plasma Proteine- und Kollagen Biomarker zur Erkennung von Arthropathien bei Patienten mit Hämophilie A und Hemmkörpern unter einer Emicizumab-Prophylaxe sowie der Bewertung des transplazentaren Transfers von Emicizumab auseinandersetzen.



PD Dr. Andreas Strauß UK Bonn
Hämophilie Gelenkgesundheit und chirurgische Eingriffe

Herr PD Dr. Andreas Strauß wird unter anderem die praktische Anwendung von Emicizumab in der Chirurgie beleuchten, die Gelenk- und Knochengesundheit unter Emicizumab bewerten und über die Prävalenz von Synovitis bei Patienten mit Hämophilie A berichten.



Dr. Manuela Krause DKD Helios Klinikum Wiesbaden
Neue Therapieoptionen in der Hämophilie

Frau Dr. Manuela Krause wird über neue, bereits zugelassene – sowie sich in klinischen Studien befindenden Therapieoptionen in der Hämophilie sprechen. Hierbei wird Sie unter anderem die Ergebnisse der klinischen Phase 1/2-Studie mit dem Emicizumab-Nachfolgepräparat, NXT007, präsentieren.

Jetzt anmelden

events.cpg-medicaleducation.de/isth

Eine Anmeldung zur Fortbildung ist aufgrund gesetzlicher Bestimmungen erforderlich.

