



ASH 2024

Save the date

Talking Haemofuture virtuell

28. Januar 2025 • 17:00 – 19:00 Uhr

ASH-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 ASH Kongress teilen.

Jetzt anmelden

events.cpg-medicaleducation.de/ash

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



Dr. Wolf Hassenpflug UKE Hamburg
Hämophilie Pädiatrie: Klinische- + Real World-Daten

Dr. Wolf Hassenpflug wird über die Wirksamkeit und Sicherheit von Emicizumab bei Neonaten und Kleinkindern im realen Alltag und in der HAVEN 7 Studie sowie den Einsatz von Emicizumab bei Immuntoleranzinduktionen sprechen.



Frau Dr. Christine Rolling UKE Hamburg
Hämophilie bei älteren Patienten: Komorbiditäten und kardiovaskuläre Risikofaktoren

Die Themenschwerpunkte bei Frau Dr. Rolling sind Komorbiditäten im Zusammenhang mit Depressionen und Angstzuständen sowie das Risiko thrombotischer Ereignisse bei älteren Menschen mit Hämophilie. Des Weiteren wird Sie über eine prospektive Studie zur Bewertung des Zusammenhangs zwischen körperlicher Aktivität und Blutungsereignissen bei Menschen mit Hämophilie A berichten.



Dr. Ronald Fischer SRH Klinikum Heidelberg
Hämophilie Erwachsene: Klinische- + Real World-Daten

Herr Dr. Fischer wird über die Wirksamkeit und Sicherheit von Emicizumab bei Menschen mit angeborener Hämophilie A mit Hemmkörper referieren und neue Daten aus der Picnichealth Database zum zusätzlichen Faktorverbrauch vorstellen. Ein weiterer Schwerpunkt werden neue Daten zum sehr langwirksamen Faktor VIII Efanesoctocog alfa sein.



Dr. Sabine Heine UK Homburg/Saar
Neue Therapieoptionen in der Hämophilie

Frau Dr. Heine wird über Laboruntersuchungen zur Bewertung der kombinierten Wirkungen von Emicizumab und Fitusiran berichten und eine Zwischenanalyse der offenen FRONTIER4-Erweiterungsstudie mit dem bispezifischen Antikörper Mim8 vorstellen. Außerdem wird sie zu den beiden Anti-TFPI Therapien Concizumab und Marstacimab neue Daten zu Blutungsraten bei Menschen mit Hämophilie mit/ohne Hemmkörper präsentieren.

Jetzt anmelden
events.cpg-medicaleducation.de/ash

Eine Anmeldung zur Fortbildung ist aufgrund gesetzlicher Bestimmungen erforderlich.

