



Berlin, 25. Februar 2025

Einladung zur DGHO-Frühjahrstagung am 14. März 2025 in Berlin

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit der Frühjahrstagung hat die DGHO Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Medizinische Onkologie e. V. ein Forum etabliert, in dem Expertinnen und Experten aus Wissenschaft, Versorgung und Politik über aktuelle medizinische und gesundheitspolitische Herausforderungen diskutieren. 2025 verspricht gesundheitspolitisch ebenso turbulent zu werden wie das vergangene Jahr. Aus dem breiten Themenspektrum haben wir für die Frühjahrstagung folgende spannende Aspekte ausgewählt:

Advanced Therapy Medicinal Products (ATMPs) in der Hämatologie und Onkologie

Hier werden wir über den aktuellen Stand der Diagnostik und Therapie mit Blick auf „Gentherapie angeborener Defekte in der Hämatologie, Beispiel Hämophilie“ sowie „CAR-T-Zelltherapie und bispezifische Antikörper bei hämatologischen und onkologischen Erkrankungen“ diskutieren. Darüber hinaus werden wir uns dem hochinnovativen Feld der ATMPs widmen und uns zu den Aspekten „Herausforderungen in der Zulassung“ und „Kalkulierbarer Kostenfaktor für das Gesundheitssystem?“ sowie zum Projekt „Wissengenerierende Versorgung: Integrate-ATMP“ austauschen. Im Anschluss an die Vorträge findet eine Podiumsdiskussion mit den Referentinnen und Referenten sowie Vertreterinnen und Vertretern der pharmazeutischen Industrie, der Politik und dem DGHO-Vorstand statt.

Nutzung von Registern zur Verbesserung der Patientenversorgung

Medizinische Register zählen neben klinischen Studien zu den zentralen Elementen bei der Erforschung neuer Therapien und tragen darüber hinaus zur Verbesserung und Überprüfung bereits etablierter therapeutischer Verfahren bei. Expertinnen und Experten aus den Bereichen Pädiatrie, Hämatologie und Onkologie sowie des Bundesinstituts für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) werden über den aktuellen Stand der Diagnostik und Behandlung sowie aus regulatorischer Perspektive berichten.

Der Einfluss von Künstlicher Intelligenz in der Hämatologie und Onkologie

Wie in vielen anderen Bereichen hält die Künstliche Intelligenz auch in der Medizin rasant Einzug. Es existiert bereits eine Vielzahl von KI-Instrumenten – etwa zur Auswertung großer Datenmengen oder bei bildgebenden Verfahren. Mit Blick auf das gesamte Potenzial für die Diagnostik und Therapie steht die Medizin dabei noch relativ am Anfang. Wir möchten die Frühjahrstagung nutzen, um über den Status quo der Künstlichen Intelligenz in der Medizin zu sprechen und konkrete Anwendungsbeispiele (Onkopedia und KI, Hämato-

logische Diagnostik und KI) aufzuzeigen. Darüber hinaus werden wir über Grenzen und ethische Herausforderungen bei der Nutzung von Künstlicher Intelligenz diskutieren.

Wir möchten Sie als Medienschaffende herzlich einladen, an der **DGHO-Frühjahrstagung** teilzunehmen. Sie findet statt am:

Freitag, 14. März 2025, 9:00 bis 17:30 Uhr
Reinhardtstraßenhöfe
Reinhardtstraße 12-16, 10117 Berlin

Informationen zum Programm unter: <https://www.dgho-fruehjahrstagung.de/programm>

Bitte merken Sie sich den Termin bereits jetzt vor.

Zur Bestätigung Ihrer Teilnahme senden Sie bitte eine E-Mail an k.thellmann@akzent-pr.de. Auch bei Fragen oder Interviewwünschen können Sie sich jederzeit gerne an die uns unterstützende Agentur akzent, Frau Kirsten Thellmann (Tel.: 0761 / 70 76 904), wenden.

Wir freuen uns, Sie in Berlin begrüßen zu dürfen!

Herzliche Grüße



Prof. Dr. med. Andreas Hochhaus
Geschäftsführender Vorsitzender

Prof. Dr. med. Claudia Baldus
Vorsitzende



Prof. Dr. med. Martin Bentz
Mitglied im Vorstand



Dr. med. Carsten-Oliver Schulz
Mitglied im Vorstand