



Berlin, 7. März 2025

Reminder: DGHO-Frühjahrstagung, 14. März 2025 in Berlin

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Frühjahrstagung der **DGHO Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Medizinische Onkologie e. V.** präsentiert sich seit Jahren als etabliertes Forum für den interdisziplinären Austausch und bietet eine Plattform, auf der Wissenschaft, klinische Praxis und Gesundheitspolitik zusammenkommen.

Die diesjährige Tagung am **14. März 2025** bietet mit hochkarätigen Referentinnen und Referenten eine exklusive Gelegenheit, aktuelle Erkenntnisse und Herausforderungen der hämatologischen und onkologischen Versorgung zu diskutieren und zentrale Entwicklungen für die Zukunft zu beleuchten. Der Präsident der Berliner Ärztekammer, Dr. Peter Bobbert, wird die Veranstaltung mit einem Grußwort eröffnen.

Ein Schwerpunkt des Programms 2025 liegt auf **Advanced Therapy Medicinal Products (ATMPs)** in der Hämatologie und Onkologie. Im Fokus stehen Gentherapien bei angeborenen Defekten wie Hämophilie sowie innovative Behandlungsansätze mit CAR-T-Zellen und bispezifischen Antikörpern. Im hochinnovativen Feld der ATMPs geht es um aktuelle Herausforderungen in der Zulassung und die Frage kalkulierbarer Kosten. Zudem wird das Projekt "Wissensgenerierende Versorgung: Integrate-ATMP" vorgestellt, das den Transfer hochmoderner Therapien in die klinische Praxis beschleunigen soll.

Ein weiteres Thema ist die **Nutzung von Registern zur Verbesserung der Patientenversorgung**. Expertinnen und Experten aus Pädiatrie, Hämatologie und Onkologie sowie Vertreter des Bundesinstituts für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) diskutieren, wie bestehende Therapieansätze durch systematische Datennutzung optimiert und überprüft werden können. Neben neuen Erkenntnissen zur Diagnostik und Behandlung stehen auch regulatorische Aspekte im Fokus.

Auch der Einfluss von Künstlicher Intelligenz in der Hämatologie und Onkologie wird intensiv beleuchtet. Während KI bereits in der Analyse großer Datenmengen oder bei bildgebenden Verfahren Anwendung findet, stehen viele Potenziale für Diagnostik und Therapie noch am Anfang. Diskutiert werden aktuelle Anwendungsbeispiele wie Onkopedia und KI-gestützte hämatologische Diagnostik, aber auch die Grenzen und ethischen Herausforderungen dieser Technologie.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch bei der

DGHO-Frühjahrstagung am Freitag, 14. März 2025, 9:00 bis 17:30 Uhr Tagungs- und Kongresszentrum Reinhardtstraßen-Höfe, Reinhardtstr. 12-16, 10117 Berlin Nähere Informationen zu den einzelnen Vortragsthemen und Referenten finden Sie unter https://www.dgho-fruehjahrstagung.de/programm.

Pressekontakt und Anmeldung: akzent | strategische kommunikation, Frau Kirsten Thellmann (E-Mail: k.thellmann@akzent-pr.de, Tel.: 0761 / 70 76 904)

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

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