New Perspectives in Hematology

MDS & AML: neue Therapien, neue Konzepte 11. November 2021 | 16:45 Uhr



Virtuelle Veranstaltung

Ärztlicher Fortbildungsanbieter



Wissenschaftlicher Kooperationspartner & Veranstaltungsorganisation





QR-Code Patronanz

Anmeldung via





New Perspectives in Hematology

MDS & AML: neue Therapien, neue Konzepte

Sehr geehrte Kolleg*innen,

Wissenschaftliche Leitung:
UNIV.-PROF. DR.MED.UNIV. HEINZ SILL
Klinische Abteilung für Hämatologie
Medizinische Universität Graz

rezente Forschung hat auch bei Patient*innen mit Myelodysplastischen Syndromen (MDS) und akuter myeloischer Leukämie
(AML) enorme Fortschritte nach sich gezogen. Basierend auf der
Entschlüsselung des neoplastischen Genoms wurden molekulare
Risikoparameter definiert. Zielgerichtete Therapien wurden entwickelt
und in klinischen Studien geprüft, die nunmehr zu ersten Zulassungen

durch internationale Behörden geführt haben. Von besonderem Interesse ist, dass sich etablierte Therapiealgorithmen aufgrund neuer Evidenz verändert haben.

In diesem internationalen Symposium werden Expert*innen aktuelle Entwicklungen bei MDS und AML und deren Bedeutung für unser tägliches klinisches Handeln präsentieren. Ich lade Sie dazu herzlich ein und freue mich auch auf lebhafte Diskussionen in einer Zeit des Umbruches!

Ihr Heinz Sill

Programm:

11. November 2021, 16.45 Uhr



VORSITZ:

C. TINCHON, LKH Hochsteiermark, Leoben Z. ROŠKAR, Universitätsklinik Maribor, Slowenien

ab 16.45	Einwahl
17.00-17.05	Begrüßung H. Sill
17.05–17.25	Molekulare Diagnostik bei myeloischen Neoplasien G. Höfler, Med Uni Graz
17.25–17.45	MDS: neue Therapien, neue Konzepte A. Zebisch, Med Uni Graz
17.45-18.00	Kasuistik 1 A. Valentin, LKH Feldbach-Fürstenfeld
18.00-18.20	HSZT bei MDS & AML: welcher Spender H.T. Greinix, Med Uni Graz
18.20-18.30	Pause

VORSITZ:

P. KRIPPL, LKH Feldbach-Fürstenfeld W. EISTERER, Klinikum Klagenfurt

18.30–18.50	AML: neue Therapien, neue Konzepte H. Sill, Med Uni Graz
18.50-19.05	Kasuistik 2 S. Eder, Klinikum Klagenfurt
19.05–19.25	Messbare Resterkrankung: Detektion und therapeutische Implikationen A. Wölfler, Med Uni Graz
19.25-19.40	Kasuistik 3 A. Reinisch, Med Uni Graz
19.40-19.45	Schlussworte H. Sill
	Ende der Veranstaltung

Anmeldung zum Live-Stream:

https://www.onconovum.academy/anmeldung/new-perspectives-in-hematology-mds-aml

Anmeldeschluss: Mi, 10. November 2021



Kostenlos für medizinisches Fachpersonal! Begrenzte Teilnehmerzahl! Bei Fragen steht Ihnen das Team der "Onconovum.academy" unter academy@onconovum.at bzw. +43 (0)664 353 27 52 gerne zur Verfügung.

Die Veranstaltung ist für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer mit 4 Punkten im Fach Innere Medizin (Hämatologie und Internistische Onkologie) approbiert.

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG

Celgene | Lilli Bristol Myers Squibb" Company

Celgene GmbH, Rivergate | Gate 1 | 5. OG Handelskai 92, 1200 Wien



AbbVie GmbH Lemböckgasse 61 / 3. OG 1230 Wien