

Bitte melden Sie sich für unsere
Planungssicherheit **bis zum 13.09.2023** an:

- per E-Mail: tumorzentrum@med.ovgu.de
- per Fax: 0391 67 15931
- online unter: www.tzsa.ovgu.de

An der Fortbildung **MDS - Der Weg von
Blutbildveränderungen zur spezifischen
Therapie** am 27.09.2023 nehme ich teil.

Titel, Name, Vorname:

Einrichtung:

Datum, Stempel, Unterschrift:

Veranstaltungsort

Haus des Handwerks Magdeburg
Gareisstraße 10, 39106 Magdeburg

Veranstalter

Tumorzentrum Magdeburg/Sachsen-Anhalt e.V.
AG Hämatologie, Leukämien und Lymphome
Geschäftsstelle an der Universitätsmedizin Magdeburg
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

In Zusammenarbeit mit:

· der Universitätsklinik für Hämatologie und Onkologie
Magdeburg



OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG



UNIVERSITÄTSMEDIZIN
MAGDEBURG

· dem Onkologischen Zentrum der Universitätsmedizin
Magdeburg



KREBSGESELLSCHAFT

Zertifiziertes
Onkologisches Zentrum

· dem Institut für Pathologie des Städtischen Klinikums
Dessau



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Dimitrios Mougiakakos
Dr. med. Mirjeta Berisha
Universitätsklinik für Hämatologie und Onkologie Magdeburg
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Fortbildungszertifikat

Ärztchamber Sachsen-Anhalt: 2 Punkte, Kategorie A

Sponsoring

Diese Veranstaltung wird durchgeführt mit freundlicher
Unterstützung durch



1000 €



750 €



750 €

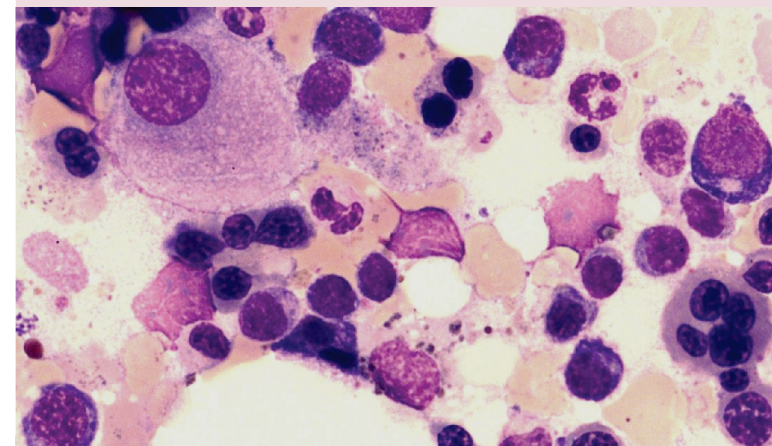


750 €

Nähere Angaben finden Sie unter:
<http://www.tzsa.ovgu.de/Veranstaltungen.html>

Stand bei Drucklegung im Juli 2023

DER WEG VON BLUTBILDVERÄNDERUNGEN ZUR SPEZIFISCHEN THERAPIE



Fortbildungsveranstaltung

Mittwoch, 27. September 2023
Beginn 17:00 Uhr

Haus des Handwerks Magdeburg

INFO: Mit der Übersendung der Anmeldung an das
Tumorzentrum wird Ihre Teilnahme an der Veranstaltung
vermerkt. Sie erhalten keine gesonderte Anmelde-
bestätigung.

VORWORT



Prof. Dr. D. Mougiakakos



Dr. M. Berisha

Sehr geehrte Damen und Herren,

Myelodysplastische Neoplasien (MDS) sind eine komplexe Gruppe von klonalen Erkrankungen der hämatopoetischen Stammzelle.

In den vergangenen Jahren wurden bedeutende wissenschaftliche Fortschritte beim MDS erzielt, die sich positiv auf die Versorgung der Patient*innen ausgewirkt haben. Neue diagnostische Verfahren und Klassifikationskriterien, bahnbrechende Erkenntnisse zur Krankheitsentstehung sowie gezielte Behandlungsmethoden eröffnen vielfältigere therapeutische Optionen.

Jedoch bleibt die häufigste Erstmanifestation des MDS nach wie vor eine Blutbildveränderung in Form einer Anämie. Im Rahmen dieser überregionalen Veranstaltung möchten wir den Weg von solchen Blutbildveränderungen bis zur sicheren Diagnosestellung und den darauffolgenden therapeutischen Maßnahmen gemäß den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen veranschaulichen.

Unser Ziel ist es, in Sachsen-Anhalt ein Netzwerk zwischen der allgemeinen hausärztlichen Grund- und der spezialisierten hämatologischen Fachversorgung aufzubauen. Nur durch eine enge und gut abgestimmte Zusammenarbeit können wir Patient*innen mit MDS schneller einer biologischen Charakterisierung unterziehen, den Verlauf der Krankheit bestmöglich vorhersagen und damit gemeinsam die optimale Therapie erarbeiten.

Wir freuen uns sehr auf die gemeinsame Veranstaltung und den Austausch mit Ihnen.

Mit besten Grüßen
Ihre

Prof. Dr. Dimitrios Mougiakakos

Dr. med. Mirjeta Berisha

PROGRAMM

Uhrzeit

17:00-17:30

Anmeldung und Kaffee

17:30-17:40

Einleitung zum aktuellen Stand in der Diagnostik und Therapie des MDS in der Region

Mirjeta Berisha

17:40-17:55

Morphologische Diagnostik des MDS

Piotr Czapiewski

17:55-18:10

Molekulare Diagnostik des MDS

Karsten Neumann

18:10-18:25

Allogene hämatopoetische Stammzelltransplantation bei MDS

Denise Wolleschak

18:25-18:40

MDS Therapie jenseits der allogenen Stammzelltransplantation

Gerhard Behre

18:40-18:55

**Projektvorstellung
Telemedizinische Begleitung von MDS Patienten**

Katharina Engel

18:55-19:05

Diskussion: Leistungen der Universitätsmedizin und Zusammenarbeit in der Region

Dimitrios Mougiakakos

19:05

Get together

REFERENT:INNEN

Prof. Dr. med. Gerhard Behre

Klinik für Innere Medizin I - Gastroenterologie, Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Hämostaseologie, Nephrologie, Infektiologie, Pneumologie

Städtisches Klinikum Dessau

Auenweg 38, 06847 Dessau-Roßlau

Dr. med. Mirjeta Berisha

Universitätsklinik für Hämatologie und Onkologie

Universitätsmedizin Magdeburg

Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Priv.-Doz. Dr. med. Piotr Czapiewski

Institut für Pathologie

Städtisches Klinikum Dessau

Auenweg 38, 06847 Dessau-Roßlau

Katharina Engel

Universitätsklinik für Hämatologie und Onkologie

Universitätsmedizin Magdeburg

Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Prof. Dr. med. Dimitrios Mougiakakos

Universitätsklinik für Hämatologie und Onkologie

Universitätsmedizin Magdeburg

Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Karsten Neumann

Institut für Pathologie

Städtisches Klinikum Dessau

Auenweg 38, 06847 Dessau-Roßlau

Dr. med. Denise Wolleschak

Universitätsklinik für Hämatologie und Onkologie

Universitätsmedizin Magdeburg

Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg