

**KURZPROTOKOLL**  
**RELEVANT**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zum Vergleich von Treosulfan und Melphalan als Vorbereitung vor einer allogenen Stammzelltransplantation bei Patienten mit AML oder MDS
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Randomized Evaluation of Treosulfan versus Melphalan conditioning followed by PTCY in Patients with AML and MDS undergoing allogeneic Transplantation (RELEVANT)
<b>Kurztitel</b>	RELEVANT
<b>Studienart</b>	multizentrisch, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): weitere Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myelodysplastische Syndrome (MDS) Blut: Stammzelltransplantation: Allogene Stammzelltransplantation
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsmedizin Frankfurt</b> Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main PD Dr. med. Gesine Bug Tel: 069 6301-5398 Fax: 069 6301-83771 <a href="mailto:gesine.bug@unimedizin-ffm.de">gesine.bug@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Technische Universität Dresden
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2023-507879-21-00 ClinicalTrials.gov NCT07025824
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>