

**KURZPROTOKOLL**  
**TUD-MOSAIC**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase I/II Studie zu Midostaurin und Gemtuzumab Ozogamicin bei neu diagnostizierter akuter myeloischer Leukämie
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	MidOStaurin + Gemtuzumab OzogAmlcin Combination in Firstline Standard Therapy for Acute Myeloid Leukemia
<b>Kurztitel</b>	TUD-MOSAIC
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, doppelblind, Investigator Initiated Trial (IIT), mehrarmig
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Neu diagnostiziert / de novo
<b>Alter</b>	18 - 75 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)</b> Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Kathrin Behnke Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-5744 <a href="mailto:Kathrin.Behnke@unimedizin-ffm.de">Kathrin.Behnke@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Universitätsklinikum Dresden
<b>Förderer</b>	Novartis Pharma Pfizer
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2019-003863-23 (primäres Register) ClinicalTrials.gov NCT04385290
<b>Links</b>	<a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a> <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>