

KURZPROTOKOLL FLAMSACLAX

Öffentlicher Titel	Phase I/II Studie zu Venetoclax mit Fludarabine / Amsacrine / Ara-C (FLAMSA) + Treosulfan bei Leukämien
Wissenschaftl. Titel	Phase-I/II trial to assess the safety and efficacy of Venetoclax in addition to sequential conditioning with Fludarabine / Amsacrine / Ara-C (FLAMSA) + Treosulfan for allogeneic blood stem cell transplantation in patients with MDS, CMML or sAML
Kurztitel	FLAMSACLAX
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Chronische myelomonozytäre Leukämie (CMML) Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myelodysplastische Syndrome (MDS) Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Neu diagnostiziert / de novo Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Rezidiert/refraktär
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 2 Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Studienkoordination FLAMSACLAX Universitätsklinikum Frankfurt Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Studienkoordination FLAMSACLAX
Sponsor	Universitätsklinikum Düsseldorf
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2022-002435-66 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien