

KURZPROTOKOLL
TUD-SEQUNC-081

Öffentlicher Titel	Phase-2-Studie zu Gilteritinib + Venetoclax und Azacitidin bei Patienten mit neu diagnostizierter AML und FLT3-Mutationen
Wissenschaftl. Titel	Sequential Gilteritinib in Combination with Venetoclax and Azacitidine for Patients with Newly Diagnosed Acute Myeloid Leukemia (AML) and FLT3 Mutations Ineligible for Intensive Treatment
Kurztitel	TUD-SEQUNC-081
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Neu diagnostiziert / de novo
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	FLT3
Prüfzentren	Innere Medizin 2 Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Sebastian Wolf
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2023-507878-41-00 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien