

KURZPROTOKOLL
TUD-PIVOT1-085

Öffentlicher Titel	Ivosidenib als Erhaltungstherapie nach Stammzelltransplantation bei AML oder MDS mit IDH1-Mutation
Wissenschaftl. Titel	Prospective Evaluation of Ivosidenib Maintenance Following Allogeneic Stem Cell Transplantation in Patients with Acute Myeloid Leukemia or Myelodysplastic Neoplasia with IDH1 Mutation
Kurztitel	TUD-PIVOT1-085
Studienart	prospektiv, Therapiestudie, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase II
Erkrankung	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
Molekularer Marker	IDH1
Prüfzentren	Universitätsmedizin Frankfurt Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Sandra Wagner-Schernick Tel: 069 6301-83209 sandra.wagner-schernick@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Technische Universität Dresden
Förderer	Servier Deutschland GmbH
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2023-509055-14-00 ClinicalTrials.gov NCT06717958
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien