

KURZPROTOKOLL
AMLSG-29-18

Wissenschaftl. Titel	A phase 3, multicenter, double-blind, randomized, placebo-controlled study of ivosidenib or enasidenib in combination with induction therapy and consolidation therapy followed by maintenance therapy in patients with newly diagnosed acute myeloid leukemia or myelodysplastic syndrome with excess blasts-2, with an IDH1 or IDH2 mutation, respectively, eligible for intensive chemotherapy
Kurztitel	AMLSG-29-18
Studienart	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, doppelblind, zweiarmig, kontrolliert, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): weitere
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Klinikum Frankfurt Höchst Gotenstraße 6-8 65929 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Hans-Günter Derigs Tel: 069 3106 3320 derigs@KlinikumFrankfurt.de
Sponsor	HOVON
Förderer	HOVON
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT03839771 EudraCT 2018-000451-41
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien