

KURZPROTOKOLL **Q-HAM**

Öffentlicher Titel	Phase II Studie zu Quizartinib bei rezidivierender/refraktärer akuter myeloischer Leukämie und FLT3-ITD Mutation
Wissenschaftl. Titel	Quizartinib and High-dose Ara-C plus Mitoxantrone in Relapsed/Refractory AML with FLT3-ITD
Kurztitel	Q-HAM
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Rezidiviert/refraktär
Alter	18 - 75 Jahre
Molekularer Marker	FLT3
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Rekrutierung beendet) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Yvonne Becker Tel: 069 6301-84497 yvonne.becker@kgu.de Universitätsklinikum Frankfurt (Rekrutierung beendet) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Yvonne Becker Tel: 069 6301-84497 yvonne.becker@kgu.de
Sponsor	Universitätsklinikum Heidelberg
Förderer	Daiichi Sankyo, Inc.
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2018-002675-17 ClinicalTrials.gov NCT03989713 (primäres Register)
Links	Studiendokumente zum Download (roXtra) Zu den Ein- und Ausschlusskriterien