

**KURZPROTOKOLL**  
**Q-HAM**

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