

**KURZPROTOKOLL**  
**AMoRe**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase 2 Studie zu Azacitidin bei molekularem Rezidiv einer akuten myeloischen Leukämie
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	International multicenter, open-Label, Phase 2 study to treat molecular relapse of pediatric acute myeloid leukemia with azacitine
<b>Kurztitel</b>	AMoRe
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Kinder: Leukämien und Lymphome: Rezidiert/refraktär
<b>Alter</b>	3 Monate bis 20 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Rekrutierung beendet) Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Gudrun Sach Tel: 069 6301-83643 <a href="mailto:gudrun.sach@kgu.de">gudrun.sach@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	GPOH gemeinnützige GmbH
<b>Förderer</b>	Celgene GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2017-003422-32 (primäres Register) Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00015449
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>