

**KURZPROTOKOLL**  
**JCAR017-BCM-004**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase I/II Studie zu JCAR017 bei rezidivierender/refraktärer B-ALL
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 1/2, open-label, single arm, multicohort, multicenter trial to evaluate the safety and efficacy of JCAR017 in pediatric subjects with relapsed/refractory B-ALL und B-NHL
<b>Kurztitel</b>	JCAR017-BCM-004
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I/II
<b>Erkrankung</b>	Kinder: Leukämien und Lymphome: Rezidiert/refraktär
<b>Alter</b>	<= 25 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)</b> Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Bettina Beck Tel: 069 6301-84269 <a href="mailto:Bettina.Beck@kgu.de">Bettina.Beck@kgu.de</a> <b>Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)</b> Schwerpunkt Stammzelltransplantation, Immunologie und Intensivmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Bettina Beck Tel: 069 6301-84269 <a href="mailto:Bettina.Beck@kgu.de">Bettina.Beck@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Bristol-Myers Squibb
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT03743246 (primäres Register) EudraCT 2018-001246-34
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>