

**KURZPROTOKOLL**  
**GEM333-01**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase I Studie zu GEM333 bei rezidivierender oder refraktärer akuter myeloischer Leukämie
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Multicenter, Open-label, Dose-escalating, Phase I Trial With GEM333, a CD33 Targeted Bispecific Antibody Engaging T-cells, in Relapsed or Refractory Acute Myeloid Leukemia
<b>Kurztitel</b>	GEM333-01
<b>Studienart</b>	multizentrisch, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I
<b>Erkrankung</b>	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Rezidiviert/refraktär
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	CD33
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2 (Geschlossen)</b> Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Lena Schütz Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-83655 <a href="mailto:lena.schuetz@kgu.de">lena.schuetz@kgu.de</a> <b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Geschlossen)</b> Hämatologie, Onkologie und Immunologie Baldingerstraße 35043 Marburg Nina Marschalek Tel: 06421 58 63546 Fax: 06421 58 62703 <a href="mailto:studien-onkologie@uni-marburg.de">studien-onkologie@uni-marburg.de</a> <b>Universitätsklinikum Frankfurt (Geschlossen)</b> Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Lena Schütz Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-83655 <a href="mailto:lena.schuetz@kgu.de">lena.schuetz@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	GEMoaB Monoclonals GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT03516760 (primäres Register) EudraCT 2017-001707-77
<b>Links</b>	<a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a> <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>