

KURZPROTOKOLL
Anti-CD19-ALL

Öffentlicher Titel	Phase-1/2-Studie zu Tafasitamab bei Kindern mit rezidiert/refraktärer akuter B-Zell-Leukämie
Wissenschaftl. Titel	A prospective phase I/II single-arm, open-label, multicentre study to evaluate the efficacy of Tafasitamab (MOR00208) in pediatric patients with relapsed or refractory acute B lineage leukemia
Kurztitel	Anti-CD19-ALL
Studienart	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Kinder: Leukämien und Lymphome: Rezidiert/refraktär
Alter	<= 18 Jahre
Prüfzentren	Universitätsklinikum Frankfurt Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Bettina Beck Tel: 069 6301-84269 Bettina.Beck@kgu.de Kinder- und Jugendmedizin Schwerpunkt Stammzelltransplantation, Immunologie und Intensivmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Bettina Beck Tel: 069 6301-84269 Bettina.Beck@kgu.de
Sponsor	Universitätsklinikum Tübingen
Förderer	Incyte
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05366218 EudraCT 2022-000557-88
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien