

KURZPROTOKOLL
CYTB323A12101

Öffentlicher Titel	Phase I/II Studie zu YTB323 bei Non-Hodgkin-Lymphomen
Wissenschaftl. Titel	Phase I/II, Open Label, Multicenter Study of Rapcabtagene Autoleucel in Adult Patients With CLL/SLL, 3L+ DLBCL, ALL and 1L HR LBCL
Kurztitel	CYTB323A12101
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Blut: Akute lymphatische Leukämie (ALL): Rezidiert/refraktär Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: Chronische lymphatische Leukämie (CLL) - rezidiert/refraktär Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Rezidiert/refraktär Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: andere NHL - rezidiert/refraktär
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Aktiv) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 binckebanck@em.uni-frankfurt.de Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 binckebanck@em.uni-frankfurt.de
Sponsor	Novartis Pharma
Förderer	Novartis Pharma
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT03960840 EudraCT 2018-004336-30 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien