

Kurzprotokoll
REGN1979-HM-1333

Öffentlicher Titel	This is an open-label, multi-center, dose escalation study of REGN1979 administered as an IV (intravenous) infusion. This phase 1 study will investigate the safety and tolerability of REGN1979 in patients with Non-Hodgkin's Lymphoma (NHL) and Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL)
Wissenschaftl. Titel	This is an open-label, multi-center, Phase I study to investigate the safety and tolerability of REGN1979, an Anti-CD20 X Anti CD3 Bispecific Monoclonal Antibody, in patients with CD20+ B-Cell Malignancies previously treated with CD20- Directed Antibody Therapy
Kurztitel	REGN1979-HM-1333
Titel am Standort	Würzburg, CCCMF: REGN1979-HM-1333
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Haema: CLL: Zweitlinie oder später Haema: NHL: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken (Aktiv) Max Stanley Topp Topp_M@ukw.de
Sponsorart	Industrie Studie (LKP DKTK Partnerstandort)
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2015-004491-30 NIH NCT02290951 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies/2649) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02290951?term=NCT02290951&rank=1) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2015-004491-30)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.