

Kurzprotokoll
CLL-RT1

Öffentlicher Titel	Efficacy and Safety of Zanubrutinib Plus Tislelizumab for Treatment of Patients With Richter Transformation
Wissenschaftl. Titel	A Prospective, Open-label, Multicenter Phase-II Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of Zanubrutinib (BGB-3111), a BTK Inhibitor, Plus Tislelizumab (BGB-A317), a PD1 Inhibitor, for Treatment of Patients With Richter Transformation
Kurztitel	CLL-RT1
Titel am Standort	Ulm, CCCU: CLL-RT1
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Haema: CLL: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee (Aktiv) Johannes Bloehdorn Anke.Hallmen@uniklinik-ulm.de Karin Kröber karin.kroeber@uniklinik-ulm.de Daniela Rösner daniela.roesner@uniklinik-ulm.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie (LKP DKTK Partnerstandort)
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2018-002492-17 NIH NCT04271956 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04271956) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2018-002492-17)

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