

Kurzprotokoll
GLA 2018-03 - COPA-R-CHOP

Öffentlicher Titel	Copanlisib in Combination With Rituximab and CHOP Chemotherapy in Patients With Previously Untreated DLBCL
Wissenschaftl. Titel	A Prospective Multicenter Phase 2 Study of Copanlisib in Combination With Rituximab and CHOP Chemotherapy (COPA-R-CHOP) in Patients With Previously Untreated Diffuse Large B-cell Lymphoma (DLBCL)
Kurztitel	GLA 2018-03 - COPA-R-CHOP
Titel am Standort	München, LMU/TUM: COPA-R-CHOP Ulm, CCCU: GLA 2018-03 - COPA-R-CHOP
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Haema: NHL: diffuses, großzelliges B-Zell-Lymphom: Erstlinie
Alter	Erwachsene [18J-80J]
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München (Aktiv) Martin Dreyling Martin.Dreyling@med.uni-muenchen.de Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee (Aktiv) Andreas Viardot peter.gahl@uniklinik-ulm.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2018-00356031 NIH NCT04263584 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials) 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/NCT04263584) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2018-003560-31/DE)

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