

Kurzprotokoll CANFOUR

Öffentlicher Titel	A First-in-Human Study of CAN04 in Patients With Solid Malignant Tumors (CANFOUR)
Wissenschaftl. Titel	An Open Label, Dose Escalation Followed by Dose Expansion, Safety and Tolerability Trial of CAN04, a Fully Humanized Monoclonal Antibody Against IL1RAP, in Subjects With Solid Malignant Tumors
Kurztitel	CANFOUR
Titel am Standort	Berlin, CCCC: CANFOUR-Studie Frankfurt, UCT: CAN04CLIN001 Ulm, CCCU: CAN04CLIN001 - CANFOUR
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später Gastro: Kolorektales Karzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Rekrutierung beendet
Prüfzentren	Berlin: Charité Comprehensive Cancer Center Sebastian Ochsenreither cccc@charite.de Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee Kerstin Grosse kerstin.grosse@uniklinik-ulm.de ; zsuzsa.kohlman@uniklinik-ulm.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2017-001111-36 Studienregister des NIH NCT03267316 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (B) (https://cccc.charite.de/forschung/klinische_studien/) 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/NCT03267316) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2017-001111-36/DE)

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