

Kurzprotokoll
AIO-KRK-0214

Öffentlicher Titel	mFOLFOX6 vs. mFOLFOX6 + aflibercept as neoadjuvant treatment in MRI-defined T3-rectal cancer
Wissenschaftl. Titel	mFOLFOX6 vs. mFOLFOX6 + aflibercept as neoadjuvant treatment in MRI-defined T3-rectal cancer: a randomized phase-II-trial
Kurztitel	AIO-KRK-0214
Titel am Standort	Frankfurt, UCT: AIO-KRK-0214 Ulm, CCCU: AIO-KRK-0214
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gastro: Kolorektales Karzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Rekrutierung beendet) Salah-Eddin Al-Batran albatran@khnw.de Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee (Aktiv) Nicole Scott
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2015-002773-38 Studienregister des NIH NCT03043729 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (F) (https://www.kompetenznetz-leukaemie.de/uct_trial/pdf/uct_de/kurzprotokoll_.pdf?id=890) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03043729?term=NCT03043729&rank=1) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2015-002773-38/DE)

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