

Kurzprotokoll
FLOT5

Öffentlicher Titel	Chemotherapy Alone vs. Chemotherapy + Surgical Resection in Patients With Limited-metastatic Adenocarcinoma of the Stomach or Esophagogastric Junction (FLOT5)
Wissenschaftl. Titel	Chemotherapy Alone vs. Chemotherapy + Surgical Resection in Patients With Limited-metastatic Adenocarcinoma of the Stomach or Esophagogastric Junction (FLOT5)
Kurztitel	FLOT5
Titel am Standort	Frankfurt, UCT: FLOT5 Mainz, UCT: FLOT 5 München, LMU/TUM: RENAISSANCE / FLOT 5 Niedersachsen, CCC: RENAISSANCE / FLOT5 Würzburg, CCCMF: RENAISSANCE / FLOT 5
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Gastro: Magen-/Ösophaguskarzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Rekrutierung beendet) Salah-Eddin Al-Batran albatran@khnw.de Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz (Rekrutierung beendet) Peter Grimminger Peter.Grimminger@unimedizin-mainz.de München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München (Rekrutierung beendet) Anne Kuchler Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover (Rekrutierung beendet) Arndt Vogel Vogel.Arndt@mh-hannover.de Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken (Rekrutierung beendet) Volker Kunzmann Kunzmann_V@ukw.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2014-002665-30 NIH NCT02578368 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (F) (https://www.kompetenznetz-leukaemie.de/uct_trial/pdf/uct_de/kurzprotokoll_.pdf?oid=:3:&id=789) Weiterführende Informationen (H) (https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/119) Weiterführende Informationen (MZ) (https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien.html) Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies/1913) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02578368)

**Kurzprotokoll
FLOT5**

Weiterführende Informationen (EudraCT)

(<https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2014-002665-30/DE>)

Weiterführende Informationen (M)

(<http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/710?locale=de>)

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