

Kurzprotokoll
MEMORI

| | |
|--|--|
| Öffentlicher Titel | Evaluation for the Individualization of Therapy in Adenocarcinomas of the Gastroesophageal Junction |
| Wissenschaftl. Titel | Metabolic and Molecular Response Evaluation for the Individualization of Therapy in Adenocarcinomas of the Gastroesophageal Junction |
| Kurztitel | MEMORI |
| Titel am Standort | München, LMU/TUM: MEMORI MEM-0000-SIV-0028-I |
| Studienphase | Phase II |
| Erkrankung | Gastro: Magen-/Ösophaguskarzinom: Erstlinie |
| Alter | Erwachsene ohne Altersbegrenzung |
| Status | Aktiv |
| Prüfzentren | München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München Markus Albertsmeier Markus.Albertsmeier@med.uni-muenchen.de Sylvie Lorenzen sylvie.lorenzen@mri.tum.de |
| Sponsorart | Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Standort) |
| Registrierung in anderen Studienregistern | Europäisches Studienregister 2014-000860-16 Studienregister des NIH NCT02287129 (primäres Register) |
| Links | Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.de/trials/473) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02287129?term=NCT02287129&rank=1) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2014-000860-16/DE) |

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