

Kurzprotokoll
Amgen 20210098 - FORTITUDE-102

Öffentlicher Titel	Bemarituzumab plus Chemotherapy and Nivolumab versus Chemotherapy and Nivolumab Alone
Wissenschaftl. Titel	A Phase 1b/3 Study of Bemarituzumab Plus Chemotherapy and Nivolumab Versus Chemotherapy and Nivolumab Alone in Subjects With Previously Untreated Advanced Gastric and Gastroesophageal Junction Cancer With FGFR2b Overexpression
Kurztitel	Amgen 20210098 - FORTITUDE-102
Titel am Standort	Mainz, UCT: FORTITUDE-102 Ulm, CCCU: Amgen 20210098 - FORTITUDE-102
Studienphase	Phase Ib/III
Erkrankung	Gastro: Magen-/Ösophaguskarzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Molekularer Marker	FGFR2
Status	Aktiv
Prüfzentren	Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz Markus Möhler moehler@mail.uni-mainz.de Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb- Allgäu-Bodensee Jasmin Rotondo
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2021-003477-61 Studienregister des NIH NCT05111626 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (MZ) (https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien.html) Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2021-003477-61/DE) Weiterführende Informationen (NIH) (https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT05111626)

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