

Kurzprotokoll
MCLA-128-CL01/MERUS

Öffentlicher Titel	A Study of Zenocutuzumab (MCLA-128) in Patients With Solid Tumors Harboring an NRG1 Fusion
Wissenschaftl. Titel	A Phase I/II Study of MCLA-128, a Full Length IgG1 Bispecific Antibody Targeting HER2 and HER3, in Patients With Solid Tumors
Kurztitel	MCLA-128-CL01/MERUS
Titel am Standort	Hamburg, ATZHH-Harburg: MCLA-128-CL01 Heidelberg, NCT: MCLA-128-CL01/MERUS
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Zweitlinie oder später Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später Gastro: Pankreaskarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Hamburg, Asklepios Tumorzentrum Hamburg-Harburg Claas Wesslerer Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg Elisabeth Lawrence Elisabeth.Lawrence@med.uni-heidelberg.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2014-003277-42 Studienregister des NIH NCT02912949 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT02912949) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2014-003277-42/DE)

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