

Kurzprotokoll
M14-239

Öffentlicher Titel	Phase 2, Open-Label Safety and Efficacy Study of Telisotuzumab Vedotin (ABBV-399)
Wissenschaftl. Titel	Phase 2, Open-Label Safety and Efficacy Study of Telisotuzumab Vedotin (ABBV-399) in Subjects with Previously Treated c-Met+ Non-Small Cell Lung Cancer
Kurztitel	M14-239
Titel am Standort	Gießen/Marburg, UKGM: AbbVieM14-239 München, LMU/TUM: ABBV-399
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Rekrutierung beendet
Prüfzentren	Gießen/Marburg: Universitätsklinikum Gießen und Marburg Thomas Wehler thomas.wehler@innere.med.uni-giessen.de München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München Niels Reinmuth
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Studienregister des NIH NCT03539536 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03539536) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2018-001772-38)

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