

KURZPROTOKOLL
TeliMet

Öffentlicher Titel	Phase-3-Studie zu Telisotuzumab Vedotin bei Patienten mit c-Met+, EGFR-Wildtyp, lokal fortgeschrittenem/metastasiertem nicht-plattenepitheliale NSCLC
Wissenschaftl. Titel	A Phase 3 Open-Label, Randomized, Controlled, Global Study of Telisotuzumab Vedotin (ABBV-399) Versus Docetaxel in Subjects with Previously Treated c-Met Overexpressing, EGFR Wildtype, Locally Advanced/Metastatic Non-Squamous Non-Small Cell Lung Cancer
Kurztitel	TeliMet
Studienart	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, kontrolliert
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder höher
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	EGFR wt MET
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv) Thoraxchirurgie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Dr. Beatrice Wehler Tel: 00641/985 43501 beatrice.wehler@innere.med.uni-giessen.de
Sponsor	AbbVie
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04928846 EudraCT 2023-505749-14-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien