

Kurzprotokoll **Afamosi**

Öffentlicher Titel	Efficacy and Safety of Afatinib Followed by Osimertinib Compared to Osimertinib in Patients With EGFRmutated/T790M Mutation Negative Nonsquamous NSCLC
Wissenschaftl. Titel	Prospective, Randomized, Multicenter Phase IV Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Afatinib Followed by Osimertinib Compared to Osimertinib in Patients With EGFRmutated/T790M Mutation Negative Non-squamous NSCLC in the First-line Setting
Kurztitel	Afamosi
Titel am Standort	Gießen/Marburg, UKGM: Afamosi
Studienphase	Phase IV
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Rekrutierung beendet
Prüfzentren	Gießen/Marburg: Universitätsklinikum Gießen und Marburg Thomas Wehler thomas.wehler@innere.med.uni-giessen.de
Sponsorart	Industrie Studie (LKP DTKK Standort)
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2019-002197-31 Studienregister des NIH NCT04413201 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04413201)

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