

KURZPROTOKOLL
Flaurare

Wissenschaftl. Titel	Osimertinib plus chemotherapy as 1st line therapy in stage IV NSCLC patients with atypical EGFR mutations (AIO-TRK/YMO-0324)
Kurztitel	Flaurare
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Erstlinie
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Geschlossen) Thoraxchirurgie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Dr. Bastian Eul Tel: 00641/985 51414 Bastian.Eul@innere.med.uni-giessen.de
Sponsor	Universität Heidelberg
Förderer	Astra Zeneca
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2024-516790-78-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien