

KURZPROTOKOLL
Tropion Lung15

Öffentlicher Titel	Vergleich von Dato-DXd mit oder ohne Osimertinib im Vergleich zur platinbasiertem Chemotherapie bei EGFR-mutiertem NSCLC nach vorherigen Osimertinib-Behandlung
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Open-label, Sponsor-blind, Randomized Study of Dato-DXd With or Without Osimertinib Versus Platinum-based Doublet Chemotherapy for Participants with EGFR-mutated Locally Advanced or Metastatic Non-small Cell Lung Cancer whose Disease has Progressed on Prior Osimertinib Treatment (TROPION-Lung15)
Kurztitel	Tropion Lung15
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder höher
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	EGFR
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Ausgesetzt) Thoraxchirurgie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Prof. Dr. med. Thomas Wehler Tel: 0641 985-43501 Thomas.wehler@innere.med.uni-giessen.de
Sponsor	Astra Zeneca
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2024-511362-37 ClinicalTrials.gov NCT06417814
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien