KURZPROTOKOLL Tropion Lung15

Öffentlicher Titel

Vergleich von Dato-DXd mit oder ohne Osimertinib im Vergleich zur platinbasierter

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 EUCT 2024-511362-37

Studienregistern ClinicalTrials.gov NCT06417814

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien