KURZPROTOKOLL Beamion LUNG-2

Öffentlicher Titel Phase-3-Studie zu oral verabreichtem BI 1810631 vs. Standardtherapie bei

fortgeschrittenem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs mit HER2-Mutationen

Wissenschaftl. Titel Beamion LUNG-2: A Phase III, open-label, randomized, active-controlled, multi-centre

trial evaluating orally administered BI 1810631 compared with standard of care as firstline treatment in patients with unresectable, locally advanced or metastatic nonsquamous non-small cell lung cancer harbouring HER2 tyrosine kinase domain

mutations

Kurztitel Beamion LUNG-2

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase III

Erkrankung Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Erstlinie

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker HER2

Prüfzentren Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv)

Thoraxchirurgie

Rudolf-Buchheim-Straße 8

35392 Gießen

Prof. Dr. med. Thomas Wehler

ClinicalTrials.gov NCT06151574

Tel: 0641 985-43501

Thomas.wehler@innere.med.uni-giessen.de

Sponsor Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals

Registrierung in anderen

Studienregistern EUCT 2023-504308-27-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien