

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 first-line treatment in patients with unresectable, locally advanced or metastatic non-squamous 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/neu pos.
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv) Thoraxchirurgie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Prof. Dr. med. Thomas Wehler Tel: 0641 985-43501 Thomas.wehler@innere.med.uni-giessen.de
Sponsor	Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT06151574 EUCT 2023-504308-27-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien