

KURZPROTOKOLL
CLXH254X2102

Öffentlicher Titel	Phase I Studie zu LXH254 und LTT462 bei fortgeschrittenem oder metastasiertem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs
Wissenschaftl. Titel	A Phase Ib, open-label, multicenter study of oral LXH254 in combination with oral LTT462 in adult patients with advanced or metastatic KRAS or BRAF mutant Non-Small Cell Lung Cancer
Kurztitel	CLXH254X2102
Studienart	prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder höher
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	NRAS BRAF KRAS
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Rekrutierung beendet) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 binckebanck@em.uni-frankfurt.de Universitätsmedizin Frankfurt (Rekrutierung beendet) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 binckebanck@em.uni-frankfurt.de
Sponsor	Novartis Pharma
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT02974725 (primäres Register) EudraCT 2016-004293-18
Links	Studiendokumente zum Download (roXtra) zu den Ein- und Ausschlusskriterien