KURZPROTOKOLL Costar Lung

Öffentlicher Titel Phase 2/3 Studie zu Cobolimab, Dostarlimab und Docetaxel als Zweitlinientherapie bei

fortgeschrittenem nichtkleinzelligem Lungenkrebs

Wissenschaftl. Titel A Randomized, Open Label Phase 2/3 Study Comparing Cobolimab + Dostarlimab +

Docetaxel To Dostarlimab + Docetaxel To Docetaxel Alone In Participants With Advanced Nonsmall Cell Lung Cancer Who Have Progressed On Prior Anti-PD-(L)1

Therapy And Chemotherapy (COSTAR Lung)

Kurztitel Costar Lung

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, dreiarmig

Studienphase Phase II/III

Erkrankung Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder

höhei

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker EGFR wt

Prüfzentren Innere Medizin 2 (Ausgesetzt)

Hämatologie / Medizinische Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Nadia Schumacher

Nadja.Schumacher@unimedizin-ffm.de

Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv) Klinik für Onkologie und Hämatologie

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Manuela Padberg

Tel: 069 7601-4558 Fax: 069 7601-3655

padberg.manuela@khnw.de

Universitätsmedizin Frankfurt (Ausgesetzt) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Nadja Schumacher

Nadja.Schumacher@unimedizin-ffm.de

Sponsor GlaxoSmithKline

Registrierung in anderen Studienregistern

ClinicalTrials.gov NCT04655976 (primäres Register)

EudraCT 2020-003433-37

Links Studiendokumente zum Download (roXtra)

Zu den Ein- und Ausschlusskriterien