

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, dreiarmlig
Studienphase	Phase II/III
Erkrankung	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder höher
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 Nadja Schumacher Nadja.Schumacher@kgu.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 Universitätsklinikum Frankfurt (Ausgesetzt) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Nadja Schumacher Nadja.Schumacher@kgu.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