KURZPROTOKOLL DS7300-188

Öffentlicher Titel Phase-3-Studie zu IFINATAMAB DERUXTECAN (I-DXd) bei Patienten mit

rezidivierendem SCLC

Wissenschaftl. Titel A PHASE 3, MULTICENTER, RANDOMIZED, OPEN-LABEL STUDY OF IFINATAMAB

> DERUXTECAN (I-DXd), A B7-H3 ANTIBODY DRUG CONJUGATE (ADC), VERSUS TREATMENT OF PHYSICIAN'S CHOICE (TPC) IN SUBJECTS WITH RELAPSED

SMALL CELL LUNG CANCER (SCLC) (IDeate-Lung02)

DS7300-188 Kurztitel

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

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase III

Lunge: Lungenkrebs: Kleinzelliges Lungenkarzinom (SCLC) - Zweitlinie oder höher Erkrankung

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)

Institut für klinisch-onkologische Forschung

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Manuela Padberg Tel: 069 7601-4558

Fax: 069 7601-3655 padberg.manuela@khnw.de

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 Daiichi Sankyo, Inc.

Registrierung in anderen

ClinicalTrials.gov NCT06203210 Studienregistern EUCT 2023-509628-16-00

Zu den Ein- und Ausschlusskriterien Links