KURZPROTOKOLL GO44479

Öffentlicher Titel Phase-II-Studie zu adjuvantem autogenem Cevumeran bei chirurgisch entferntem

duktalen Adenokarzinom der Bauchspeicheldrüse

Wissenschaftl. Titel A Phase II, open-label, multicenter, randomized study evaluating the efficacy and safety

of adjuvant autogene cevumeran (plus atezolizumab and mFOLFIRINOX versus mFOLFIRINOX alone) in patients with resected PDAC who have not received prior systemic anticancer treatment for PDAC and have no evidence of disease after surgery

Kurztitel GO44479

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

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase II

Erkrankung Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): adjuvant

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)

Institut für klinisch-onkologische Forschung

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main

Markus Knetsch Tel: 069 7601 - 3128 knetsch.markus@khnw.de

Sponsor Genentech

Registrierung in anderen EUCT 2022-502404-73-00 **Studienregistern** EUCT 2022-502404-73-00 ClinicalTrials.gov NCT05968326

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien