

KURZPROTOKOLL
GO44479

Öffentlicher Titel	Phase-II-Studie zu adjuvantem autogenem Cevumeran bei chirurgisch entferntem duktalem 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 Studienregistern	EUCT 2022-502404-73-00 ClinicalTrials.gov NCT05968326
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien