KURZPROTOKOLL ESPAC-6

Öffentlicher Titel Phase III Studie zu Oxaliplatin und Gemcitabine als adjuvante Therapie bei

Pankreaskarzinom

Wissenschaftl. Titel

An open labelled phase III adjuvant trial of disease-free survival in patients with resected

pancreatic ductal adenocarcinoma randomized to allocation of oxaliplatin- or gemcitabine

-based chemotherapy by standard clinical criteria or by a transcriptomic treatment

specific stratification signature

Kurztitel ESPAC-6

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

Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase III

Erkrankung Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): adjuvant

Alter 18 - 79 Jahre

Prüfzentren Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Transplantationschirurgie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Ursula Pession Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356

Ursula.Pession@unimedizin-ffm.de

Universitätsmedizin Frankfurt

Zentrum für Chirurgie, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Ursula Pession Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356

Ursula.Pession@unimedizin-ffm.de

Sponsor Universität Heidelberg

RTI Surgical Inc.

Förderer Dietmar Hopp Stiftung

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT05314998

Studienregistern EudraCT 2020-004906-79 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien