

Kurzprotokoll
SEPION AX-8619

Öffentlicher Titel	Determination Safety and Tolerability of Epigenetic and Immunomodulating Drugs in Combination With Chemotherapeutics in Patients Suffering From Advanced Pancreatic Cancer
Wissenschaftl. Titel	A MULTI-CENTER, PHASE I/II STUDY OF SEQUENTIAL EPIGENETIC AND IMMUNE TARGETING IN COMBINATION WITH NAB-PACLITAXEL/GEMCITABINE IN PATIENTS WITH ADVANCED PANCREATIC DUCTAL ADENOCARCINOMA
Kurztitel	SEPION AX-8619
Titel am Standort	Essen, WTZ: SEPION AX-8619 Hamburg-Eppendorf, UCCH: Sepion München, LMU/TUM: SEPION Ulm, CCCU: AX-CL-PANC-PI-008619 - SEPION Würzburg, CCCMF: SEPION
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Gastro: Pankreaskarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Essen: Westdeutsches Tumorzentrum (WTZ) - Universitätsklinikum Essen Jens Siveke Jens.Siveke@uk-essen.de Hamburg-Eppendorf: Universitäres Cancer Center Hamburg Marianne Sinn ma.sinn@uke.de Laura Rodemeister a.rodemeister@uke.de München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München Stefan Boeck Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee Thomas Seufferlein zsuzsa.kohlman@uniklinik-ulm.de Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken Volker Kunzmann Kunzmann_V@ukw.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKT Partnerstandort)
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2017-001625-40 Studienregister des NIH NCT04257448 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HH) (https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html) Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/1036?locale=de) Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies/4232) Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html)

Kurzprotokoll
SEPION AX-8619

Weiterführende Informationen (NIH)
(<https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04257448>)

Weiterführende Informationen (EudraCT)
(<https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2017-001625-40/DE>)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.