

Kurzprotokoll
AIO-STO-0321 - PHERFLOT

Öffentlicher Titel	Pembrolizumab and trastuzumab in combination with FLOT in the perioperative treatment of HER2-positive, localized esophagogastric adenocarcinoma - A phase II trial of the AIO study group – PHERFLOT – Pembrolizumab und Trastuzumab in Kombination mit FLOT in der perioperativen Behandlung von HER2-positivem, lokalisierendem gastroösophagealem Adenokarzinom – Eine Phase-II-Studie der AIO-Studiengruppe
Wissenschaftl. Titel	Eine Phase II Studie mit Pembrolizumab und Trastuzumab in Kombination mit FLOT in der perioperativen Behandlung des HER2-positiven, lokalisierten ösophagogastrischen Adenokarzinoms
Kurztitel	AIO-STO-0321 - PHERFLOT
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: PHERFLOT Ulm, CCCU: AIO-STO-0321 - PHERFLOT
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gastro: Magen-/Ösophaguskarzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Molekularer Marker	HER2+
Status	Aktiv
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg Mirjam Campbell Mirjam.Campbell@med.uni-heidelberg.de Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee Isil Mutaflı-Kilic
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Partnerstandort)
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2021-006512-87 Studienregister des NIH NCT05504720 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2021-006512-87/DE) Weiterführende Informationen (NIH) (https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT05504720)

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