

# Klinische Studien

Klinik für Allgemein-, Viszeral und Kinderchirurgie

Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und Endokrinologie

(Stand: 03.03.2021)

	Akronym	Titel	Zielgruppe	Verantwortlicher Prüfer/ Stellvertretender Prüfer	Status
Pankreas / Bauchspeicheldrüse	<b>SHIELDS</b>	Prospective, multicenter study to evaluate the Safety and performance of a synthetic tissue sealant in reducing fluid leakage following elective hepatobiliary and pancreatic Surgery (Studienleitung: Prof. Dr. J.A. Izbicki, Hamburg)	Patienten mit geplanter Op der Leber oder geplante distale Pankreatektomie	Dr. M. von Heesen Prof. Dr. J. Jakob N. Charalambous	Rekrutiert
	<b>RamuNet</b>	Titel der Klinischen Prüfung: A multicenter single-arm pilot study of ramucirumab in combination with dacarbazine in patients with progressive well-differentiated metastatic pancreatic neuroendocrine tumors (Studienleitung: Prof. Dr. P. Michl, Halle)	metastasiertes Pankreas-Karzinom (Neuroendokriner Tumor - NET)	PD Dr. A. König Dr. A. Mekolli	In der Anmeldung
Kolonrektal / Dickdarm / Enddarm	<b>CIRCULATE</b>	Circulating tumor DNA based decision for adjuvant treatment in colon cancer stage II evaluation, Circulate, AIO-KRK-0217 (Studienleitung: Prof. Dr. Folprecht, Dresden)	Patienten mit Kolonkarzinom im cUICC-Stadium-II	PD Dr. Dr. Lena Conradi Dr. U. König	Rekrutiert
	<b>ACO/ARO/AIO 18.1</b>	Preoperative oxaliplatin-based chemoradiotherapy and consolidation chemotherapy versus fluorouracil-based chemoradiotherapy for MRI-defined intermediate and high-risk rectal cancer patients (Studienleitung: Prof. Dr. C. Rödel, Frankfurt)	Patienten mit Rektumkarzinom (intermediate and high risk)	PD Dr. Dr. Lena Conradi Dr. U. König	Rekrutiert
	<b>ACO/ARO/AIO 18.2</b>	Preoperative FOLFOX versus postoperative risk-adapted chemotherapy in patients with locally advanced rectal cancer and low risk for local failure: A randomized phase III trial of the German Rectal Cancer Study Group (Studienleitung: Prof. Dr. R. Hofheinz, Mannheim)	Patienten mit Rektumkarzinom (low risk)	PD Dr. Dr. Lena Conradi Dr. U. König	Rekrutiert
	<b>SURGIMAB</b>	Multicenter, open-label, randomized, controlled, parallel arms clinical study on the performance of SGM-101, a fluorochrome-labeled anti-carcino-embryonic antigen (CEA) monoclonal antibody, for the delineation of primary tumor and metastases in patients undergoing curative surgery for colorectal cancer. (Studienleitung: Prof. Dr. A. Vahrmeijer, Leiden NL)	Onkologische Resektion bei CRC in kurativer Intention	Prof. Dr. M. Ghadimi PD Dr. M. Grade	Rekrutiert
	<b>FIRE-5</b>	Optimale Anti-EGFR-Behandlung von mKRK-Patienten mit niedrig-frequenter RAS-Mutation (Studienleitung: Prof. Heinemann, München)	metastasiertes kolorektales Karzinom (RAS mutiert)	Prof. Dr. J. Gaedcke PD Dr. A. König	Rekrutierung pausiert
	<b>INNOVATION - EORTC 1203-GITCG</b>	Integration von Trastuzumab mit oder ohne Pertuzumab in die perioperative Chemotherapie bei HER2-positivem Magenkrebs: die Innovationsstudie, Phase II (Studienleitung: Anna D. Wagner, Lausanne, Schweiz)	Patienten bei HER2-positivem Magenkrebs und Karzinom des gastroösophagealen Überganges, ohne Fernmetastasen	Prof. Dr. M. Ghadimi PD Dr. A. König	Rekrutiert
Ösophagus / Speiseröhre, Magen	<b>Renaissance</b>	RENAISSANCE / FLOT5; Effect of chemotherapy alone vs. chemotherapy followed by surgical resection on survival and quality of life in patients with limited-metastatic adenocarcinoma of the stomach or esophagogastric junction – a phase III trial of AIO/CAO-V/CAOGI (Studienleitung: Prof. Al-Batran KH Nordwest, UCT, Frankfurt)	Patienten mit einem limitierten metastasierten Magenkarzinom	Prof. J. Gaedcke PD Dr. A. König	Rekrutiert
Sarkome	<b>GISAR</b>	GISAR - German Interdisciplinary Sarcoma Registry (Interdisziplinäres Deutsches Sarkomregister)	Knochen- oder Weichgewebssarkome oder sarkomatoide Karzinome/ Karzinosarkome	Prof. Dr. J. Jakob	Rekrutiert
	<b>STRASS-2 (EORTC 1809)</b>	A randomized phase III study of neoadjuvant chemotherapy followed by surgery versus surgery alone for patients with High Risk Retroperitoneal Sarcoma (RPS) (Studienleitung: Alessandro Gronchi, Milano I; Winan van Houdt NL)	Retroperitoneal Sarcoma, Liposarcoma, Leiomyosarcoma	Prof. Dr. J. Jakob Dr. C. Szuzies	In der Anmeldung
Ernährung	<b>01-HPE-18</b>	Einsatz von heimparenteralen Ernährungstherapien bei mangelernährten Krebspatienten: nicht-interventionelle Studie zur Effizienz und Sicherheit der Therapie (Studienleitung: Kai Tammoscheidt, Korbach)	mangelernährte Krebspatienten	Dr. U. König	Rekrutiert