

# 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	SHIELDS	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
	RamuNet	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
Kolorektal / Dickdarm / Enddarm	CIRCULATE	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
	ACO/ARO/AIO 18.1	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
Ösophagus / Speiseröhre, Magen	ACO/ARO/AIO 18.2	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
	SURGIMAB	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)	Oncological resection for CRC in curative intention	Prof. Dr. M. Ghadimi PD Dr. M. Grade	Rekrutiert
Sarkome	FIRE-5	Optimale Anti-EGFR-Behandlung von mKRK-Patienten mit niedrig-freiem RAS-Mutation (Studienleitung: Prof. Heinemann, München)	metastasiertes kolorektales Karzinom (RAS mutiert)	Prof. Dr. J. Gaedcke PD Dr. A. König	Rekrutierung pausiert
	INNOVATION - EORTC 1203-GITCG	Integration von Trastuzumab mit oder ohne Pertuzumab in die perioperative Chemotherapie bei HER2-positivem Magenkreb: die Innovationsstudie, Phase II (Studienleitung: Anna D. Wagner, Lausanne, Schweiz)	Patienten bei HER2-positivem Magenkreb und Karzinom des gastroösophagealen Überganges, ohne Fernmetastasen	Prof. Dr. M. Ghadimi PD Dr. A. König	Rekrutiert
Ernährung	Renaissance	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
	GISAR	GISAR - German Interdisciplinary Sarcoma Registry (Interdisziplinäres Deutsches Sarkomregister)	Knochen- oder Weichgewebsarkome oder sarkomatoide Karzinome/ Karzinossarkome	Prof. Dr. J. Jakob	Rekrutiert
Sarkome	STRASS-2 (EORTC 1809)	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
	01-HPE-18	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