

Klinik für Innere Medizin, Gastroenterologie, Pneumologie, Tumor- und Palliativmedizin
 Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie
 Klinik für Strahlentherapie und Tumormedizin
 Klinik für Urologie

EINE GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT
 DES LANDKREISES ESSLINGEN

Stand Juli 2023

Krankheit Entität	Studienbeschreibung	Studientyp
Kolonkarzinom	CIRCULATE Circulating tumor DNA based decision for adjuvant treatment in colon cancer stage II evaluation (AIO-KRK0217/XX)	Phase III
Kolorektales Karzinom	COLOPREDICT PLUS Retro- und prospektive Erfassung der Rolle von MSI und KRAS für die Prognose beim Kolonkarzinom im Stadium I, II und III	Register
	BNT 000-001 Epidemiologische Studie zur Überwachung von Studienteilnehmern mit reseziertem kolorektalem Karzinom im Stadium II (hohes Risiko) oder Stadium III auf zirkulierende Tumor-DNA vor, während und nach ihrer Behandlung mit adjuvanter Chemotherapie	Epidemiologische Studie
Rektumkarzinom	AIO-KRK-0419 (18.1) Kurzzeit-Radiotherapie versus Radiochemotherapie, gefolgt von konsolidierender Chemotherapie und selektivem Organerhalt für Patienten mit MRT-definiertem intermediären und Hoch-Risiko-Rektumkarzinom	Phase III
	AIO-KRK-0319 (18.2) Preoperative FOLFOX versus postoperative risk-adapted chemotherapy in patients with locally advanced rectal cancer and low risk for local failure	Phase III
HCC, Gallenwege, Pankreas, Gastro- ösophageal	Platon Platform for analyzing targetable tumor mutations	Register
	PERSUASION New Prospective Expanded German Registry of incidental Gallbladder Carcinoma – including all Kind of biliary tract cancers (BTC)	Register
Prostatakarzinom	PCO Prostatakarzinom Vergleich in DKG zertifizierten Prostatakrebszentren	Nicht interventionelle Studie
Urothelkarzinom Nierenzellkarzinom	CARAT Clinical Research Platform on Urologic Cancer Treatment and Outcome (iOM-P0363)	Register

STUDIENANGEBOT MEDIUS KLINIK OSTFILDERN-RUIT

Klinik für Innere Medizin, Gastroenterologie, Pneumologie, Tumor- und Palliativmedizin
Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie
Klinik für Strahlentherapie und Tumormedizin
Klinik für Urologie

Stand Juli 2023

Krankheit Entität	Studienbeschreibung	Studientyp
Hodenkarzinom	SAG- TCCS Swiss Austrian German Testicular Cancer Cohort Study	Register
Strahlentherapie Mammakarzinom	Oligoma Randomisierte, multinationale, multizentrische Prüfung der Wirksamkeit und Verträglichkeit einer lokalen Strahlentherapie von Metastasen als Ergänzung zur Standardtherapie bei Patientinnen mit oligometastasiertem Mammakarzinom	

Ansprechpartner Interdisziplinäre Studienzentrale
medius KLINIK OSTFILDERN-RUIT

Telefon 0711 / 4488-12081

Telefon 0711 / 4488-17082