

**Studienliste der Abteilung klinische Forschung
Bereich Onkologie**

Studie	Typ	Schlagwort	Sponsor	Folgende Zentren rekrutieren Patienten
Gastrointestinal Trakt				
ColoPredict	Register	Retro- und prospektive Erfassung der Rolle von MSI und KRAS für die Prognose von Kolonkarzinomen mit Stadium II und III	Universität Bochum	St.Johannes-Hospital Dortmund Petrus-Krankenhaus Wuppertal
Kolonsegment	Register	Analyse der Chemotherapie-Sensitivität von Kolonkarzinomen in Abhängigkeit von der anatomischen Lokalisation des Primärtumors im adjuvanten und palliativen Ansatz	An-Institut für Qualitätssicherung in der operativen Medizin gemeinnützige GmbH	St.Johannes-Hospital Dortmund
Fire4	Phase III	Wirksamkeit einer Cetuximab-Reexposition bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom (RAS Wildtyp), welche auf eine Erstlinien-Behandlung mit FOLFIRI plus Cetuximab ein Ansprechen zeigen	Klinikum der Universität München-Großhadern	St.Johannes-Hospital Dortmund Petrus-Krankenhaus Wuppertal
GAIN	Phase III	Neoadjuvante Chemotherapie mit Gemcitabin plus Cisplatin mit anschließender radikaler Leberentfernung versus sofortiger radikaler Leberentfernung mit oder ohne adjuvante Chemotherapie bei zufällig erkanntem Gallenblasenkarzinom nach einfacher Cholezystektomie oder vor radikaler BTC-Resektion	Institut für Klinisch- Onkologische Forschung	St.Johannes-Hospital Dortmund
Circulate	Phase III	Evaluierung der adjuvanten Therapie beim Dickdarmkrebs im Stadium II nach ctDNA-Bestimmung (CIRCULATE) AIO-KRK-0217	AIO-Studien-gGmbH	St.Johannes-Hospital Dortmund Petrus-Krankenhaus Wuppertal