

Onkologie/Pankreas/ gastrointestinale Tumoren - aktuelle Studienübersicht

Name der Studie	Kurzbeschreibung	Kommentar
ESPAC-6	Eine offene adjuvante Phase-III-Studie zum krankheitsfreien Überleben bei Patienten mit reseziertem duktalem Adenokarzinom des Pankreas, randomisiert für die Zuteilung einer auf Oxaliplatin oder Gemcitabin basierenden Chemotherapie nach klinischen Standardkriterien oder durch eine transkriptomische behandlungsspezifische Stratifizierungssignatur	Rekrutierung <u>noch nicht</u> möglich
PaCaReg	Eine multizentrische Registerstudie zur Erfassung klinischer, epidemiologischer und biologischer Profile beim duktalem Adenokarzinom des Pankreas.	Rekrutierung möglich
Sonstige Gastroenterologische Register/Studien		
PLATON- Studie	Plattform zur Analyse gezielter Tumormutationen: Interventionelle non- AMG-Studie in der die molekulare Testung von Blut-und Tumorproben besteht. Für Patienten mit bisher unbehandelten Leber-, Gallengangs-, Gallenblasen-, Pankreas- oder ösophagogastralen Karzinomen.	Rekrutierung möglich
realTRK Register	Präzisionsonkologie-Zielgerichtete Therapie von NTRK-Fusions-positiven soliden Tumoren. Registerplattform	Rekrutierung beendet