

Studienübersicht Darm- und Pankreaskrebszentrum

Studien-Nr.	Studien-Titel	Status	Studien – Ziel
Register-Studie	COLOPREDICT PLUS-Studie	offen	Nicht interventionelles multizentrisches molekulares Register für Patienten mit Kolonkarzinom im Stadium II oder III. Primäres Studienziel ist die Bestimmung der Rolle einer Mikrosatelliteninstabilität (MSI) in Kombination mit einer RAS-Mutation bei der Prognose von Kolonkarzinomen im Stadium II ohne klinische Risikofaktoren.
Nichtinterventionelle Prüfung	INGA	offen	Nationale, prospektive, nicht-interventionelle Studie (NIS) zu Nivolumab plus Chemotherapie in der Erstlinientherapie von erwachsenen Patienten mit HER2-negativen fortgeschrittenen oder metastasierten Adenkarzinom des Magens, des gastroösophagealen Übergangs oder des Ösophagus, deren Tumoren PD-L1 (Combined Positive Score (CPS)) \geq 5 exprimieren
Register-Studie	PaCaReg	offen	Eine multizentrische Registerstudie zur Erfassung klinischer, epidemiologischer und biologischer Parameter beim duktalem Adenokarzinom des Pankreas.
Fall-Kontroll-Studie	PEARL	offen	Die PEARL-Studie ist eine große, deutschlandweite Studie, die gezielt die Risikofaktoren von Darmkrebs in der Altersgruppe unter 50 Jahren untersucht.