

Aktuelle Studien im Darmkrebszentrum

Colopredict Plus 2.0 Register

Ist ein nicht-interventionelles, multizentrisches molekulares Register für Patienten mit Kolonkarzinom. Es werden Daten erfasst in Bezug auf die Versorgung, Therapie und das Tumorgewebe. Primäres Ziel des Registers ist das Rückfall-freie Überleben nach 5 Jahren.

Status: offen

CIRCULATE

Evaluierung der adjuvanten Therapie beim Dickdarmkrebs im Stadium II nach ctDNA-Bestimmung. Patienten, die positiv für postoperative ctDNA (ctDNApos) sind und keine Mikrosatelliteninstabilität haben, werden 2:1 in eine adjuvante Chemotherapie mit Capecitabin oder in Nachbeobachtung randomisiert.

Status: Rekrutierung abgeschlossen / im Follow up

PEARL

Mit Hilfe der PEARL-Studie sollen neue Erkenntnisse zu den Ursachen von Darmkrebs im jüngeren Erwachsenenalter von 18 Jahren bis 49 Jahren gewonnen, und Strategien für eine bessere Vermeidung von Darmkrebs in dieser Altersgruppe entwickelt werden. Es handelt sich hierbei um eine für Deutschland einzigartige, vom Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderte Studie.

Status: offen

WALA

Prospektive, placebo-kontrollierte klinische Prüfung mit Aconit Schmerzöl bei onkologischen Patienten unter Chemotherapie zur Vermeidung einer Chemotherapie-induzierten Polyneuropathie Grad II. Die Anwendung des Öls soll die Lebensqualität verbessern.

Status: offen

Qualitätssicherung metastasiertes Kolorektales Karzinom (QS-CRC)

Bei dieser nationalen Register Studie werden die Therapien der Patienten mit metastasierten Dickdarmkrebs erfasst und ausgewertet.

Status: Rekrutierung abgeschlossen / Daten in der Auswertung

Protector

Prospektive, randomisierte, offene, multizentrische Phase-III-Studie zur Untersuchung der Wirksamkeit einer präoperativen systemischen Therapie im Vergleich zur primären Operation bei Kolorektalen Karzinomen im Stadium III.

Status: offen

Unsere Kooperationspartner bieten ebenso Studien an. Sie werden aktiv darüber informiert durch die entsprechenden Verantwortlichen.

Stand der Liste: 10.01.2026