

KURZPROTOKOLL **RELY**

Öffentlicher Titel	Resektion von kolorektalen Lebermetastasen mit oder ohne Lymphknotendissektion
Wissenschaftl. Titel	Resection of colorectal liver metastases with or without routine hilar lymphadenectomy
Kurztitel	RELY
Studienart	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT), einfach verblindet
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Studien für Darmkrebs
Ziele	<ul style="list-style-type: none">- Frequency of disease recurrence (24 months of follow-up)- Time to death (Overall survival)- Intraoperative blood loss- Number of patients requiring blood transfusions- Need for portal triad clamping- Operation time- Perioperative morbidity- In-hospital mortality- Need for invasive reinterventions- Postoperative hospital stay- Quality of life
Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Patients scheduled for curative (R0) resection- No evidence of extrahepatic disease- No history of previous hilar lymphadenectomy- Age equal or greater than 18 years- Written Informed consent
Ausschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Expected lack of compliance- Impaired mental state or language problems- History of another primary cancer, except:<ul style="list-style-type: none">- Curatively treated in situ cervical cancer or curatively resected non-melanoma skin cancer- Other primary solid tumor curatively treated with no known active disease present and no treatment administered for 5 years prior to randomization
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Frankfurt (Geschlossen) Zentrum für Chirurgie, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof.Dr.med Andreas Anton Schnitzbauer Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356 andreas.schnitzbauer@kgu.de
Sponsor	Universitätsklinikum Heidelberg
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT01073358