

KURZPROTOKOLL TOM

Öffentlicher Titel	Lebertransplantation nach loko-regionaler Überbrückungstherapie bei Leberzellkrebs in Zirrhose
Wissenschaftl. Titel	Prospektive, multizentrische, vergleichende Studie des Rezidiv-freien Überlebens nach Lebertransplantation in zwei Tumorstadium-definierten Gruppen (INOs T2 versus Milan out/ UCSF-in) von Patienten mit hepatozellulärem Karzinom (HCC) in Zirrhose und lokoregionärer Therapie zur Überbrückung der Wartezeit
Kurztitel	TOM
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): sonstige Studien für Leberkrebs
Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Patienten mit HCC in Zirrhose gemäß gültiger Richtlinien- Patienten mit HCC in Zirrhose im Tumorstadium UNOS T2 oder Patienten mit HCC in Zirrhose außerhalb Milan und innerhalb der UCSF-Kriterien- Beschluss der Transplantationskonferenz mit der Freigabe zur Lebertransplantation- Beschluss der Tumorkonferenz mit Diagnose und Tumorstadium- Listung bei Eurotransplant
Ausschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Patienten mit extrahepatischer HCC-Manifestation (N+ M+)- Patienten mit Makrogefäßinvasion des HCC (V2)- Bestehende Schwangerschaft
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsmedizin 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@unimedizin-ffm.de
Sponsor	UKSH, Campus Kiel
Registrierung in anderen Studienregistern	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00014582 (primäres Register)