

KURZPROTOKOLL CIEMAR

Öffentlicher Titel	Beobachtungsstudie zum Emprint-Mikrowellen-Ablationssystem bei kolorektalen Lebermetastasen
Wissenschaftl. Titel	CIRSE Emprint Microwave Ablation Registry
Kurztitel	CIEMAR
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Register
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Studien für Darmkrebs
Alter	18 - 99 Jahre
Prüfzentren	Diagnostische und Interventionelle Radiologie (Rekrutierung beendet) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Thomas Vogl Tel: 069 6301-7277 Fax: 069 6301-7258 thomas.vogl@kgu.de Universitätsklinikum Frankfurt (Rekrutierung beendet) Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Thomas Vogl Tel: 069 6301-7277 Fax: 069 6301-7258 thomas.vogl@kgu.de Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv) Radiologie und Neuroradiologie Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Markus Düx Tel: 076 01 3449 Fax: 076 01 3664 duex.markus@khnw.de
Sponsor	CIRSE
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT03775980 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien