

Kurzprotokoll
CaboRISE

Öffentlicher Titel	Dose Escalation Study of Cabozantinib for Advanced HCC Patients With Compensated Liver Cirrhosis
Wissenschaftl. Titel	A phase II study evaluating reduced starting dose and dose escalation of Cabozantinib as second-line therapy for advanced HCC in patients with compensated liver cirrhosis
Kurztitel	CaboRISE
Titel am Standort	München, LMU/TUM: CaboRISE
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gastro: Leber/Galle: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München Ursula Ehmer
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Standort)
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-000775-20 Studienregister des NIH NCT04522908 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04522908) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-000775-20) Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/100082?locale=de)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.