

Kurzprotokoll
TT420C2308/FIRST-308

Öffentlicher Titel	A Phase III, Randomized, Controlled, Global Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Oral Tinengotinib VS Physician's Choice in Subjects With FGFR-altered, Chemotherapy- and FGFR Inhibitor-Cholangiocarcinoma
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Randomized, Controlled, Global Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Oral Tinengotinib VS Physician's Choice in Subjects With FGFR-altered, Chemotherapy- and FGFR Inhibitor-Cholangiocarcinoma
Kurztitel	TT420C2308/FIRST-308
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: TT420C2308/FIRST-308
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Gastro: Leber/Galle: Alle Linien
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg (Aktiv) Anne-Charlotte Bernhardt
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Studienregister des NIH NCT05948475 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05948475)

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