

Kurzprotokoll CodeBreak 101

Öffentlicher Titel	A Phase 1b/2, Protocol Evaluating the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, and Efficacy of Sotorasib Monotherapy and in Combination With Other Anti-cancer Therapies in Subjects With Advanced Solid Tumors With KRAS p.G12C Mutation
Wissenschaftl. Titel	A Phase 1b/2, Protocol Evaluating the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, and Efficacy of Sotorasib Monotherapy and in Combination With Other Anti-cancer Therapies in Subjects With Advanced Solid Tumors With KRAS p.G12C Mutation
Kurztitel	CodeBreak 101
Titel am Standort	Berlin, CCCC: CodeBreak 101
Studienphase	Phase Ib
Erkrankung	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Alle Linien
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung [18J-100J]
Molekularer Marker	KRASG12C
Status	Aktiv
Prüfzentren	Berlin: Charité Comprehensive Cancer Center Prof. Dr. med. Dominik Modest cccc@charite.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-004721-23 Studienregister des NIH NCT04185883 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (B) (https://cccc.charite.de/forschung/klinische_studien/) Weiterführende Informationen (K) (https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister) Weiterführende Informationen (NIH) (https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04185883) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-004721-23)

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