

Kurzprotokoll
STELLAR-002/XL092

Öffentlicher Titel	A Dose-Escalation and Expansion Study of the Safety and Efficacy of XL092 in Combination With Immuno-Oncology Agents in Subjects With Unresectable Advanced or Metastatic Solid Tumors
Wissenschaftl. Titel	A Dose-Escalation and Expansion Study of the Safety and Efficacy of XL092 in Combination With Immuno-Oncology Agents in Subjects With Unresectable Advanced or Metastatic Solid Tumors
Kurztitel	STELLAR-002/XL092
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: STELLAR-002/XL092
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg (Aktiv) Monika Pipa
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2021-004855-18 Studienregister des NIH NCT05176483 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05176483)

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