

Kurzprotokoll
CO42177

Öffentlicher Titel	A Study of the Safety, Efficacy, and Pharmacokinetics of Tiragolumab in Combination With Atezolizumab and Chemotherapy in Participants With Triple-Negative Breast Cancer
Wissenschaftl. Titel	A Phase Ib, Open-Label, Multicohort Study of the Safety, Efficacy, and Pharmacokinetics of Tiragolumab in Combination With Atezolizumab and Chemotherapy in Patients With Triple-Negative Breast Cancer
Kurztitel	CO42177
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: CO42177
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Gyn: Mamma-Ca: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Rekrutierung beendet
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg Werner Diehl Werner.Diehl@med.uni-heidelberg.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-000531-47 Studienregister des NIH NCT04584112 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04584112) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-000531-47)

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