

Kurzprotokoll
WO43571 (HEREDERA)

Öffentlicher Titel	A Phase III, Randomized, Open-Label Study Evaluating the Efficacy and Safety of Giredestrant in Combination With Phesgo Versus Phesgo After Induction Therapy With Phesgo + Taxane in Patients With Previously Untreated HER2-Positive, Estrogen Receptor-Positive Locally-Advanced or Metastatic Breast Cancer
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Randomized, Open-Label Study Evaluating the Efficacy and Safety of Giredestrant in Combination With Phesgo Versus Phesgo After Induction Therapy With Phesgo + Taxane in Patients With Previously Untreated HER2-Positive, Estrogen Receptor-Positive Locally-Advanced or Metastatic Breast Cancer
Kurztitel	WO43571 (HEREDERA)
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: WO43571 (HEREDERA)
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Gyn: Mamma-Ca: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Molekularer Marker	ER+ HER2+
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg (Aktiv) Werner Diehl Werner.Diehl@med.uni-heidelberg.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Studienregister des NIH NCT05296798 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05296798)

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