

KURZPROTOKOLL LOBSTER

Öffentlicher Titel	Phase-II-Studie: Capivasertib plus Fulvestrant vs. Fulvestrant bei hohem Risiko für lobulären Brustkrebs
Wissenschaftl. Titel	Phase II neoadjuvant study evaluating capivasertib plus fulvestrant vs fulvestrant in patients with primary high-risk lobular breast cancer- LOBSTER
Kurztitel	LOBSTER
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, kontrolliert, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: neoadjuvant
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	HER2/neu neg./ER pos. HER2/neu neg./PR pos. Ki-67
Prüfzentren	Klinikum Frankfurt Höchst (Aktiv) Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Gotenstraße 6-8 65929 Frankfurt am Main Prof. Dr. Joachim Rom joachim.rom@varisano.de
Sponsor	German Breast Group
Förderer	German Breast Group
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2023-509292-17-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien