KURZPROTOKOLL LOBSTER

Öffentlicher Titel Phase-II-Studie: Capivasertib plus Fulvestrant vs. Fulvestrant bei hohem Risiko für

lobulären Brustkreb

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

SponsorGerman Breast GroupFördererGerman Breast Group

Registrierung in anderen

Studienregistern

EUCT 2023-509292-17-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien