KURZPROTOKOLL GeparPippa

Öffentlicher Titel Phase-2-Studie zur neoadjuvanten endokrinen Therapie in Kombination mit

Trastuzumab, Pertuzumab +/- Inavolisib bei Patienten mit HER2+/HR+, PIK3CA-

mutiertem Brustkrebs im Frühstadium

Wissenschaftl. Titel A randomized, open-label, phase II trial comparing neoadjuvant endocrine therapy in

combination with trastuzumab, pertuzumab +/- the PI3K inhibitor inavolisib in patients

with HER2-positive, HR-positive, PIK3CA mutant early breast cancer

KurztitelGeparPippaStudienartmultizentrischStudienphasePhase II

Erkrankung Geschlechtsorgane: Brustkrebs: neoadjuvant

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker PI3K

PR ER

HER2/neu pos.

Prüfzentren Agaplesion Markus Krankenhaus (Aktiv)

Wilhelm-Epstein-Straße 4 60431 Frankfurt am Main PD Dr. med. Marc Thill Tel: 069 95332228 Fax: 069 95332733 marc.thill@fdk.info

Sponsor Roche Pharma AG

Registrierung in anderen

Studienregistern ClinicalTrials.gov NCT05306041

EudraCT 2021-002323-38

EUCT 2022-501152-28-00