## KURZPROTOKOLL APTneo

Öffentlicher Titel

Atezolizumab, Pertuzumab und Trastuzumab als neoadjuvante Therapie bei HER2-

positivem Hochrisiko-Brustkrebs

Wissenschaftl. Titel Atezolizumab, Pertuzumab and Trastuzumab with chemotherapy as neoadjuvant

treatment of HER2 positive early high-risk and locally advanced breast cancer (APTneo)

**Kurztitel** APTneo

Studienart prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, dreiarmig, Investigator

Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase III

Erkrankung Geschlechtsorgane: Brustkrebs: neoadjuvant

Alter 18 Jahre und älter Molekularer Marker 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** Fondazione Michelangelo

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT03595592 (primäres Register)

Studienregistern EudraCT 2017-000981-31

**Links** zu den Ein- und Ausschlusskriterien