KURZPROTOKOLL AXSANA (EUBREAST 3)

Öffentlicher Titel

Vergleich operativer Methoden nach neoadjuvanter Chemotherapie bei Brustkrebs mit

Lymphknotenbeteiligung

Wissenschaftl. Titel Prospektive, multizentrische Registerstudie zur Bewertung verschiedener

leitlinienkonformer Operationsverfahren in der Axilla (Sentinel-Node Biopsie, Targeted

Axillary Dissection, Axilladissektion) nach neoadjuvanter Chemotherapie

Kurztitel AXSANA (EUBREAST 3)

Studienart multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register, nicht-interventionelle

Studie

Studienphase nicht zutreffend

Erkrankung Geschlechtsorgane: Brustkrebs: neoadjuvant

Alter 18 Jahre und älter

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

Main-Kinzig-Kliniken (Aktiv)

Herzbachweg 14 63571 Gelnhausen Elvira Schomann

Klinikum Darmstadt GmbH (Aktiv)

Grafenstraße 9 64283 Darmstadt Christina Weißmüller Tel: 06151 107-6155 Fax: 06151 107-6189

onko-studienzentrum@mail.klinikum-darmstadt.de

Frauenheilkunde und Geburtshilfe (Aktiv)

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Lena Schütz

Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-83655

lena.schuetz@unimedizin-ffm.de

Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Lena Schütz

Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-83655

lena.schuetz@unimedizin-ffm.de

Klinikum Frankfurt Höchst (Aktiv) Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe

Gotenstraße 6-8

65929 Frankfurt am Main Prof. Dr. Joachim Rom joachim.rom@varisano.de

KURZPROTOKOLL AXSANA (EUBREAST 3)

Klinikum Hanau GmbH (Aktiv)

Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe

Leimenstraße 20 63450 Hanau

PD. Dr. med. Thomas Müller

Tel: 06181 296-2500 Fax: 06181 296-2540

klinikgyngeb@klinikum-hanau.de

Sponsor EUBREAST Network

Registrierung in anderen Studienregistern

ClinicalTrials.gov NCT04373655 (primäres Register)

Links Studiendokumente zum Download (roXtra)

Zu den Ein- und Ausschlusskriterien