

OPERATIVE THERAPIEN BZW. SUPPORTIVTHERAPIEN BEI BRUSTKREBS

Melody

Status: offen

MELODY (MEthods for LOcalization of Different types of breast lesions – EUBREAST 4; Eine prospektive nicht-interventionelle multizentrische Kohortenstudie zur Untersuchung unterschiedlicher bildgebungsgesteuerter Techniken zur Lokalisation von malignen Brustläsionen.

Endomag Gen3

Status: offen

Eine prospektive, multizentrische, internationale Open-Label-Studie zur Verwendung des Magseed Pro® Markers und des Sentimag® Gen3 Systems zur Lokalisierung von Brustläsionen und verdächtiger/bioptisch nachgewiesener positiver Lymphknoten bei Brustkrebspatientinnen.

VISION I

Status: offen

Intelligente Vakuum-assistierte Brustbiopsie vor einer Tumoroperation zur Feststellung des Erfolgs der vorgängigen Chemotherapie.

PRO-TIGR-Matrix-PREPECTORAL-Trial

Status: offen

Nationale, prospektive, multizentrische Post-Marketing-Überwachungsstudie zum patientenbezogenen Outcome der implantatbasierten primären oder sekundären rekonstruktiven Brustchirurgie nach Mastektomie unter Verwendung der vollständig resorbierbaren synthetischen Matrix (TIGR-Matrix, Novusscientific Schweden).

AXSANaplus

Status: offen

Prospektive, multizentrische Registerstudie zur Bewertung verschiedener leitlini enkonformer Operationsverfahren in der Axilla (Sentinel-Node Biopsie, Targeted Axillary Dissection, Axilladissektion) nach neoadjuvanter Chemotherapie.

INFORMATION



Klinische Studien

Madeleine Modrow (M.Sc. Public Health)

Leitung Studienzentrum

Interdisziplinäres Brustzentrum

T (069) 95 33 - 66 754

F (069) 95 33 - 26 96

madeleine.modrow@agaplesion.de

INFORMATION