

## OPERATIVE THERAPIEN BZW. SUPPORTIVTHERAPIEN BEI BRUSTKREBS

### INSEMA

*Status: offen*

Eine multizentrische, prospektive, randomisierte Studie zum Vergleich der axillären Wächter-Lymphknoten-Biopsie zu keiner axillären Operation bei Patientinnen mit frühem invasiven Brustkrebs und brusterhaltender Operation. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

### APPeaR

*Status: geplant*

Eine prospektive Anwendungsbeobachtungsstudie des Einsatzes der Fortiva® porcine Dermis bei Brustrekonstruktion (APPeaR).

### PULSE

*Status: offen*

Durchführung einer Registerstudie zur Evaluierung von Lymphknotenbiopsien mittels NeoNavia Biopsiesystem.

### RESPONDER

*Status: offen*

Diagnostik einer pathologischen Komplettremission mittels einer vakuumgesteuerten Biopsie nach neoadjuvanter Chemotherapie bei Brustkrebs.

### 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@fdk.info

INFORMATION