

**Ärztliche Leiterin:**  
**Frau Dr. Suanne Feidicker**

**Studienkoordinatorin:**  
**Angelika Schmidt**

**Telefonnummer bei Rückfragen:**  
**0421-6102-1256**

Studiename	Studienbezeichnung
Topo-weekly	Randomisierte Phase-2-Studie zum Vergleich einer wöchentlichen Topotecangabe mit der Topotecangabe an fünf aufeinander folgenden Tagen bei Patientinnen mit platinresistentem rezidiviertem epithelalem Ovarialkarzinom und Peritonealkarzinom.
Adebar	Multizentrische, prospektiv randomisierte Phase-3-Studie zum Vergleich von FEC-Chemotherapie vs. EC-DOC-Chemotherapie in der adjuvanten Therapie von Patienten mit nodalpositivem ( $\geq 4$ Lymphknoten) Mammakarzinom.
EC-DOC	Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms. Sequentielle Chemotherapie vs. Standardtherapie - Prospektiv randomisierter Vergleich von 4 x EC $\rightarrow$ 4 x Docetaxel vs. 6 x CMF bei Patientinnen mit 1 bis 3 positiven Lymphknoten.
Brainmet 2	Eine Phase-2-Studie von Lapatinib und Topotecan oder Lapatinib und Capecitabin bei der Behandlung von rezidivierenden Gehirnmetastasen von ErbB2-positivem Brustkrebs nach Strahlentherapie.

NNBC-3	Randomisierter Vergleich adjuvanter Chemotherapieschemata 6 x FEC vs. 3 x FEC gefolgt von 3 x Docetaxel bei Patientinnen mit nodalnegativen Mammakarzinom und hohem Rezidivrisiko: Therapieoptimierung und Untersuchung der klinisch-pathologischen Selektionskriterien im Vergleich mit biochemischen Selektionskriterien.
GeparQuattro	Eine randomisierte Phase-3-Studie zur Untersuchung der Effektivität einer simultanen oder sequentiellen Gabe von Capecitabin zu EC-Doc mit oder ohne Trastuzumab als neoadjuvante Behandlung von primären Mammakarzinomen.
NaTan	Eine randomisierte, multizentrische, offene Phase-3-Studie zum Vergleich des postoperativen Einsatzes von Zoledronsäure gegen keine Behandlung bei Patientinnen mit histologisch gesichertem Tumorrest nach präoperativer Anthrazyklin- und Taxanhaltiger Chemotherapie zur Behandlung eines primären Mammakarzinomes.
ALTTO	Randomisierte, multizentrische, offene Phase-3-Studie zur Untersuchung der adjuvanten Therapie mit Lapatinib, Trastuzumab sowie deren Gaben nacheinander bzw. in Kombination bei Patienten mit HER2-/ErbB2-positivem primärem Brustkrebs.
GeparQuinto	Ein Phase-3-Studienprogramm zur Kombination von Bevacizumab, Everolimus (Rad001) oder Lapatinib mit einer adjuvanten Chemotherapie bei primärem Mammakarzinom.

EvaluatePreface	Offene, prospektive, multizentrische Phase-4-Studie zur Untersuchung des Einflusses von pharmakogenetischen Markern auf die Wirksamkeit und Nebenwirkungsrate bei postmenopausalen, steroidhormonrezeptorpositiven Mammakarzinom-patientinnen, die mit Letrozol behandelt werden.
SuccessA	Multizentrische, prospektiv randomisierte Phase-3-Studie zum Vergleich von FEC-Doc-Chemotherapie vs. FEC-DocG-Chemotherapie, sowie 2 oder 5 Jahre Zoledronattherapie in der adjuvanten Therapie von Patientinnen mit Brustkrebs.
SuccessB	Multizentrische, prospektiv randomisierte Phase-3-Studie zum Vergleich von FEC-Doc-Chemotherapie vs. FEC-DocG-Chemotherapie in der adjuvanten Therapie von Patientinnen mit Brustkrebs.
SuccessC	Multizentrische, prospektiv randomisierte Phase-3-Studie zum Vergleich von FEC-Doc-Chemotherapie vs. Doc-C-Chemotherapie, sowie dem Einfluss einer Lifestyle Intervention beim HER2/neu-negativen Mammakarzinom.
Bius	Fall-Kontroll-Studie zu Vorsorgeuntersuchungen und kindlichem Wachstum in der Schwangerschaft. Mit dem Ziel, die gängige Praxis der Diagnostik von vorgeburtlichen Wachstumsverzögerungen im Rahmen der Schwangerenvorsorge abzubilden.