

Ärztliche Leiterin:
Frau Dr. Karen Wimmer

Studienkoordinatorin:
Angelika Schmidt

Telefonnummer bei Rückfragen:
0421-6102-1256

| Studiename | Studienbezeichnung |
|---|--|
| Registerstudien: | |
| BCP Breast Cancer in Pregnancy | Prospektive Registerstudie zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms in der Schwangerschaft. Oder Patientinnen unter 40 Jahre und nicht Schwanger als Vergleichskohorte. |
| Registerstudie Mammakarzinom des Mannes | Prospektive Registerstudie zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms bei männlichen Patienten. |
| Brainmet | Prospektive und Retrospektive Registerstudie von Patientinnen mit Hirnmetastasen bei Brustkrebs. |
| SenTa | Prospektive, multizentrische, Registerstudie zur Anwendungshäufigkeit und Durchführbarkeit einer gezielten, axillären Lymphknoten-Exzision (Targeted Axillary Dissection) nach Stanzbiopsie und Clipmarkierung beim primären Mammakarzinom mit klinisch suspekten Lymphknoten. Pat. geplant zur NACT wie auch primär zu operierende Patientinnen |
| Nadens | Nicht-interventionelle Studie zur primären Prophylaxe mit Lonquex® (Lipegfilgrastim) bei Patientinnen mit primärem Mammakarzinom, die eine dosisdichte Chemotherapie erhalten und erstmalig mit Lonquex® (Lipegfilgrastim) behandelt werden. |
| Ribanna | Eine nicht interventionelle Studie für postmenopausale Frauen mit einem HR+/Her2- lokal fortgeschrittenen/metastasierten Brustkrebs zur Bewertung der Effektivität des Behandlungsalgorithmus, |

| | |
|------------------------------|--|
| | beginnend mit Ribociclib in Kombination mit einem Aromatasehemmer oder mit einer endokrinen Therapie oder mit einer Chemotherapie als Erstlinientherapie in der klinischen Routine. |
| Chirurgische Studien: | |
| INSEMA | Vergleich der axillären Sentinel-Lymphknotenbiopsie versus keiner Axilla-Operation bei Patientinnen mit invasiven Mammakarzinom (Stadium I und II) und brusterhaltender Therapie: Eine prospektiv-randomisierte, operative Studie. |
| Palliative Studien: | |
| PADMA | Eine randomisierte, offene, multizentrische Phase IV Studie zur Evaluierung von Palbociclib und endokriner Therapie im Vergleich zu einer Chemotherapie-basierten Behandlungsstrategie bei Patientinnen mit Hormonrezeptor-positiven / Her2-negativen, metastasierten Brustkrebs in der Real-World-Situation. |
| Follow Up | |
| BRAWO | Postmenopausale Patientinnen mit HR positiv, Her2neu negativ, fortgeschrittenem Mammakarzinom ohne Symptomatische viszerale Metastasierung, die gemäß Praxisroutine mit Afinitor in Kombination mit Exemestan behandelt werden, nachdem es einen Rezidiv oder eine Progression nach einem nicht-steroidalen Aromataseinhibitor gekommen ist. |
| MALE | Eine prospektive, randomisierte, multizentrische Phase II Studie zur Evaluierung der Östradiol-suppression unter Tamoxifen allein versus Tamoxifen plus GnRH-Analogon versus Aromatase-Inhibitor plus GnRH-Analogon in der (Neo-) Adjuvanten und palliativen Therapie männliche Patienten mit Brustkrebs. |