

MAMMAKARZINOM:

PH002-TP-II (Nürtingen | Ruit)

Eine offene, prospektive, randomisierte, multizentrische Vergleichsstudie einer präoperativen Trastuzumab/Pertuzumab Kombinationstherapie mit gleichzeitiger Taxan-Chemotherapie oder endokriner Therapie über 12 Wochen und Beurteilung der Lebensqualität einer Trastuzumab/Pertuzumab-Therapie in Kombination mit einer (neo-)adjuvanten Standardbehandlung bei Patientinnen mit operablem HER2+/HR+ Brustkrebs.

Registerstudie Mammakarzinom des Mannes (Nürtingen)

Eine prospektive Registerstudie der Universitätsfrauenklinik Magdeburg in Zusammenarbeit mit der GBG (German Breast Group) zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms des Mannes.

BCP (Nürtingen | Ruit)

Eine prospektive und retrospektive Registerstudie zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms in der Schwangerschaft.

Hyposib (Nürtingen | Ruit)

Adjuvante Strahlentherapie nach brusterhaltender Operation beim Mammakarzinom: Hypofraktionierung mit simultanintegriertem Boost versus Standard-Fraktionierung.

DETECT III (Nürtingen | Ruit)

Eine randomisierte Phase-III Studie zum Vergleich einer antineoplastischen Therapie allein versus einer antineoplastischen Therapie plus Lapatinib bei Patientinnen mit initial HER2-negativem, metastasiertem Brustkrebs und HER2-positiven zirkulierenden Tumorzellen.

DETECT IV (Nürtingen | Ruit)

Multizentrische, prospektive offene Phase II-Studie bei Patientinnen mit HER2-negativem, metastasiertem Brustkrebs und persistierenden HER2-negativen zirkulierenden Tumorzellen.

Everolimus-Kohorte (D IVa)

Postmenopausale Patientinnen mit Hormonrezeptor-positivem, HER2-negativem metastasiertem Brustkrebs mit HER2-negativen zirkulierenden Tumorzellen und Indikation für eine endokrine Standardtherapie.

Eribulin Kohorte (D IVb)

Patientinnen mit Hormonrezeptor-positivem, HER2-negativem metastasiertem Brustkrebs und Indikation zur Chemotherapie oder Patientinnen mit triple-negativem metastasiertem Brustkrebs, jeweils beide mit HER2-negativen zirkulierenden Tumorzellen.

DETECT V (Nürtingen | Ruit)

Eine multizentrische, randomisierte Phase-III Studie zum Vergleich einer Chemo- versus einer endokrinen Therapie in Kombination mit einer dualen HER2-gerichteten Trastuzumab-/Pertuzumabtherapie bei Patientinnen mit HER2-positivem und Hormonrezeptor-positivem metastasierten Brustkrebs.

STUDIENANGEBOT BRUSTZENTRUM NÜRTINGEN | RUIT

Stand 23.04.2018

SERAPHINA (Ruit)

Erhebung der Sicherheit, Wirksamkeit und Patientinnen berichteter Qualitätsparameter von Patientinnen mit metastasiertem Brustkrebs: Therapiemanagement in der Behandlungsroutine mit nab-Paclitaxel.

PreCycle (Nürtingen | Ruit)

Multizentrische, randomisierte Phase-IV-, intergroup Studie um die Auswirkung der eHealth basierten Patient Reported Outcome Bewertung auf Lebensqualität von Patientinnen mit Hormonrezeptor-positivem, HER2-negativem lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Brustkrebs festzustellen, die mit Palbociclib und einem Aromatasehemmer oder mit Palbociclib und Fulvestrant behandelt werden.

PRAEGNANT (Nürtingen | Ruit)

Prospektives akademisches translationales Forschungsnetzwerk zur Optimierung der onkologische Versorgungsqualität in der adjuvanten und fortgeschrittenen / metastasierten Situation: Versorgungsforschung, Pharmakogenomik, Biomarker, Pharmakoökonomie.

BRAWO (Nürtingen | Ruit)

Eine nicht-interventionelle Studie zur Behandlung des metastasierten Mammakarzinoms mit Everolimus und Exemestan; Dokumentation von Daten zur Wirksamkeit und Verträglichkeit.

BMBC (Nürtingen, Ruit)

Prospektive und retrospektive Registerstudie der German Breast Group (GBG) in Zusammenarbeit mit dem Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) zur Diagnostik und Therapie von Hirnmetastasen beim Mammakarzinom.

RIBANNA (Nürtingen | Ruit)

Eine nicht-interventionelle Studie für postmenopausale Frauen mit einem Hormonrezeptor-positivem, HER2-negativem lokal fortgeschrittenem /metastasiertem 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.

RIBBIT (Nürtingen)

Randomisierte, offene zwei-armige Phase III Studie zur Untersuchung der Wirksamkeit und der Lebensqualität von postmenopausalen Patientinnen mit metastasiertem HER2-negativem, Hormonrezeptor-positivem Brustkrebs unter Erstlinienbehandlung mit einer Ribociclib-Aromataseinhibitor-Kombinationstherapie oder Therapie mit Paclitaxel mit / ohne Bevacizumab.

OPAL (Nürtingen | Ruit)

Behandlung und Ergebnis der Behandlung von Patienten mit fortgeschrittenem Brustkrebs: Registerplattform Mammakarzinom.

GYNÄKOLOGISCHE TUMOREN:

CORSETT (Ruit)

Nicht-interventionelle Studie zur Untersuchung von Behandlungsstrategien, Schwangerschaft und prognostischer Marker von Keimzelltumoren.

SCORE (Nürtingen | Ruit)

Nicht-interventionelle Studie zur Identifikation von Faktoren zur Ermittlung eines Scores für die Vorhersage der Non-Compliance in der Routinetherapie des rezidivierenden Ovarialkarzinoms mit Ovostat.