

Brain Met - metastasiert –

Registerstudie für Patientin mit cerebralen Filiae bei Zustand nach Mammakarzinom

OPAL Registerplattform

Registerstudie bei fortgeschrittenem, inoperablem oder metastasiertem Mammakarzinom mit Indikation zur systemischen First Linie (Therapiebeginn bis 6 Wochen vor Studieneinschluss möglich)..

AXSANA Registerstudie

Registerstudie bei cN+ und neoadj. CHT

SASCIA

Phase III Studie zur Behandlung mit dem Antikörper-Medikament Konjugat Sacituzumab Govitecan bei Frauen mit frühem, Her2 negativem Brustkrebs und hohem Rückfallrisiko nach einer Standardbehandlung im neoadjuvanten Setting

EUBREAST-01 Studie

Verzicht auf die Sentinel-Lymphknotenbiopsie bei Patienten mit triple negativen und Her2 positiven Mammakarzinom mit radiologischer Komplettremission in der Brust nach neoadjuvanter Systemtherapie. Einarmige, prospektiv chirurgische Studie

PERFORM NIS

Erstlinientherapie einer endokrin basierten Palbociclib Kombinationstherapie bei HR+/HER2 – lokal fortgeschrittenem, inoperablem oder metastasiertem Mammakarzinom

PROOFS Registry

luminaler Brustkrebs im Frühstadium, der ein mittleres bis hohes klinisches und niedriges genomisches Rezidivrisiko (bestimmt mittels MammaPrint®) aufweist, und die mit endokriner Therapie plus Unterdrückung der Ovarialfunktion (OFS) oder Standard-Chemotherapie, gefolgt von einer endokrinen Therapie, behandelt werden.

CAROLIN Studie

NIS zur Erfassung von Daten bei Langzeitüberlebenden mit Platin sensitiven, rezidiviertem Ovarialkarzinom, die für eine Behandlung mit Niraparib in Frage kommen.

REGSA Registerstudie

Prospektive Registerstudie zur Erfassung der Behandlungspraxis von gynäkologischen Sarkomen in der klinischen Routine

SCOUT-1

Prospektive Beobachtungsstudie zur Erfassung von klinischen und patientenberichteten Daten aus der Alltagsroutine von Patientinnen mit Ovarialkarzinom die für eine Platin basierte Erstlinientherapie geeignet und für eine BRCA/HRD Testung geplant sind.