

Studienübersicht Gynäkologie/Geburtshilfe

Mammakarzinom – operative Studien im kurativen Setting

AXSANA Registerstudie Plus

Registerstudie bei cT1-cT4c, cN+ und neoadj. CHT

MELODY – Eubreast 4

Eine prospektive nicht-interventionelle multizentrische Kohortenstudie zur Untersuchung unterschiedlicher bildgebungsgesteuerter Techniken zur Lokalisation von malignen Brustläsionen bei nicht palpablen Mammakarzinomen.

Mammakarzinom – neoadjuvant

GeparPiPPa (geplant)

Eine randomisierte, offene Phase-II Studie zum Vergleich einer neoadjuvanten endokrinen Therapie in Kombination mit Trastuzumab und Pertuzumab mit oder ohne den PIK3-Inhibitor Inavolisib bei Pat. mit HR+/HER+ primären Mammakarzinom und einer PIK3CA-Mutation.

Mammakarzinom – adjuvant – unabhängig vom Rezeptorstatus

BCP (Breast Cancer in Pregnancy)

Prospektive und retrospektive Registerstudie zur Diagnostik und Therapie in der Schwangerschaft mit jungen, nicht schwangeren Patienten (< 40 Jahre) als Vergleichskohorte.

Registerstudie Mammakarzinom des Mannes

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.

Mammakarzinom – palliativ

CAPTOR Studie

Analyse der räumlichen, zeitlichen und molekularen Muster bezügl. Wirksamkeit und Resistenz von Ribociclib bei fortgeschrittenen, HR positiv, Her2 negativen Mammakarzinom in der First-Linie.

OPAL Registerplattform

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

–aktuell nur noch metastasiertes TNBC Kohorte offen zur Rekrutierung

Brain Met

Registerstudie für Patientin mit cerebralen Filiae bei Zustand nach Mammakarzinom

Studien für mehrere gynäkologische Karzinome

SMARAGD (Registerstudie)

Eine nationale, prospektive, offene, longitudinale, nicht-interventionelle, multizentrische Beobachtungsstudie (Tumorregister) für high grade seröses Karzinom der Ovarien, des Eileiters und des primären Peritoneums oder lokal fortgeschrittenem, inoperablem oder metastasiertem Endometriumkarzinom (FIGO-Stadium III-IV) zu Beginn der systemischen palliative Erstlinientherapie.

Ovarialkarzinom

CAROLIN Studie

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

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.

AGO-OVAR 28 (geplant)

Niraparib versus Niraparib in Kombination mit Bevacizumab bei Pat. mit Carboplatin-Taxan haltiger CHT bei fortgeschrittenem Ovarialkarzinom (FIGO III/IV).

Sarkome

REGSA Registerstudie

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

Vulvakarzinom

PIERCE (geplant)

Pembrolizumab in Kombination mit Lenvatinib bei Patienten mit rezidivierendem, persistierendem, metastasiertem oder lokal fortgeschrittenem Vulvakarzinom, das für eine kurative Operation oder Strahlentherapie nicht geeignet ist.