

Name	Erkrankung	Übersicht	Details	Ort
SERAPHINA	Metastasierte Brustkrebserkrankung, alle Linien mit mind. eine Vorbehandlung. Therapie mit Abraxane	Nichtinterventionelle Studie	Diese nichtinterventionelle Studie untersucht die Sicherheit und Wirksamkeit von Abraxane (Nab-Paclitaxel) in der Behandlungsroutine von fortgeschrittenen/metastasierten Brustkrebspatientinnen ab der zweiten Therapielinie	Praxis*
C-Patrol	Gynäkologische Tumore	Nichtinterventionelle Studie	Beobachtungsstudie zum Einsatz von Olaparib (Lynparza) bei Patienten mit rezidiviertem, BRCA-mutierten, high grade seriösen epithelialen Ovarial-, Eileiter- und primären Peritonealkarzinom und mindestens zwei platinbasierten Vortherapien	Praxis*
Inge B	Metastasierte Brustkrebserkrankung, mit höchstens einer Vorbehandlung Palbociclib und Letrozol	Phase II-Studie	Diese klinische Phase II Studie untersucht die Wirksamkeit von Palbociclib (PD 0332991) zusätzlich zur Grundbehandlung mit Letrozol und hierunter die Lebensqualität der postmenopausalen, Hormonrezeptor positiven und Her2 negativen Brustkrebspatientinnen mit maximal einer Vorbehandlung	Praxis*
AGO-OVAR 22	Ovarialkarzinom, Tubenkarzinom, primäres Peritonealkarzinom und Karzinome, die vom extra-uterinen Müllerschen Gangsystem ausgehen.	Phase III - Studie	In dieser multizentrischen, randomisierten Studie werden die Wirksamkeit, Sicherheit und Pharmakokinetik von Atezolizumab in Kombination mit Paclitaxel + Carboplatin+Bevacizumab im Vergleich zu Placebo+ Paclitaxel+ Carboplatin +Bevacizumab bei Patientinnen mit neu diagnostiziertem , bisher unbehandeltem Karzinom der Ovarien oder Tuben und/oder primärem peritonealem Karzinom (jeweils FIGO III o.IV) untersucht.	Dr. Zorr Frauenklinik Konstanz**
BRandO-Biology and Outcome-Studie (BiO)	Mammakarzinom, epitheliales Ovarialkarzinom, seltene maligne Ovarialtumoren und schwangeschafts-assoziierte Neoplasien (GTD)	Registerstudie zum biologischen Erkrankungsprofil und klinischen Verlauf	Strukturierte Erfassung der Daten , Dokumentation über den Krankheitsverlauf im Rahmen der standardisierten Krebsregistererfassung (Nachbeobachtung über 15 Jahre) und Aufbau einer Biomaterialbank. Ziel: Erkenntnisgewinn über Pathomechanismen, Krankheitsverlauf und Entstehung, sowie die Identifizierung neuer Prädiktiv- und Prognosemarker und möglicher spezifischer Angriffspunkte neuer Therapien.	Dr. Zorr Frauenklinik Konstanz**

*Onkologische Schwerpunktpraxis Dres. Banhardt/Fietz/Hertkorn, Virchowstr. 10c, 78224 Singen, Tel. 07731/ 797 66-0

** Frauenklinik Konstanz, Dr. Zorr, Mainaustr. 35, 78464 Konstanz, Tel. 07531/ 801-1616