

Übersicht klinischer Studien Brust- und Gynäkologisches Krebszentrum Stand Juni 2013

<p>Studienzentrale Klinikum Aschaffenburg Medizinische Klinik II Prof. Dr. med. W. Fischbach</p> <p>Studienbüro Frauenklinik Birgit Anger / Heidrun Janz Telefon: 06021 / 32-4151 Fax: 06021 / 32-4152 birgit.anger@klinikum-aschaffenburg.de</p> <p>Studienbüro MKII: Fr. C. Klassert Telefon: 06021 / 32-2322 Fax: 06021 / 32-3020 christine.klassert@klinikum-aschaffenburg.de</p>
--

Mammakarzinom

Registerstudie Mammakarzinom des Mannes	
Titel:	Eine prospektive Registerstudie der Universitätsfrauenklinik Magdeburg in Zusammenarbeit mit der GBG zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms des Mannes
Status:	offen
Ansprechpartner:	Frauenklinik Prof. Dr. med. Dr. h. c. A.T. Teichmann PD OA Dr. med. von Tempelhoff K. Göhring

BRAWO	
Titel:	Eine nichtinterventionelle multizentrische Studie für Patientinnen mit fortgeschrittenem oder metastasiertem HR+ Mammakarzinom die im Rahmen der Zulassung mit Afinitor oder Exemestan behandelt werden
Status:	offen
Ansprechpartner:	Frauenklinik PD OA Dr. med. von Tempelhoff

INSEMA	
Titel:	Randomisierte prospektive multizentrische Studie im Vergleich der axillären Sentinel-Lymphknoten vs.keine axillären SLN bei Patienten im Frühstadium mit invasivem Brustkrebs und brusterhaltender Operation
Status:	Geplanter Beginn 3. Quartal 2013
Ansprechpartner:	Frauenklinik PD OA Dr. med. von Tempelhoff OA Rein Kornelia Göhring Dr. E.Velten

Ovarialkarzinom

AGO-OVAR 17	
Titel:	Eine prospektive randomisierte Phase III Studie zur Evaluierung der optimalen Therapiedauer von Bevacizumab in Kombination mit Paclitaxel und Carboplatin bei Patientinnen mit primärem epithelalem Ovarial-, Tuben- oder Peritonealkarzinom BOOST (Bevacizumab Ovarian Optimal Standard Treatment)
Status:	offen
Ansprechpartner:	Frauenklinik OA PD Dr. med. von Tempelhoff OA Soliman Dr. E. Velten

CARMA	
Titel:	Prospektive Beobachtungsstudie mit dem Ziel, die Verwendung von Removab® im klinischen Alltag bei Patienten mit malignem Aszites aufgrund von epithelialen Karzinomen wie Ovarial-, Brust- und gastrointestinalen Karzinomen zu dokumentieren
Status:	offen
Ansprechpartner:	Frauenklinik OA PD Dr. med. von Tempelhoff

AGO-OVAR 2.21	
Titel:	Eine multi-nationale randomisierte klinische Prüfung Phase III zum Vergleich zur nicht Unterlegenheit von Bevacizumab zu Gemcitabine/Carboplatin vs. Pegylated liposomal Doxorubicin/Carboplatin bei Patienten mit rezidivierendem Ovarial, Fallopian tube or Peritoneal-Carcinom empfindlich auf platin-basierte Behandlung
Status:	Offen Beginn voraussichtlich 07/2013
Ansprechpartner:	Frauenklinik OA PD Dr. med. von Tempelhoff OA Solimann Dr. E. Velten

PDD-Ovar	
Titel:	Multizentrische randomisierte doppelt-blinde Phase III Studie zum Vergleich EC 145 und pegyliertem liposomalen Doxorubicin (Caelyx) in Kombination vs PLD bei Patientinnen mit platin-resistentem Ovarial-Ca
Status:	Geplanter Beginn 10/2013
Ansprechpartner:	Frauenklinik OA PD Dr. med. von Tempelhoff OA Solimann Dr. E. Velten