

Studienübersicht

Stand: Januar 2016

1. Gynäkologisch-onkologische Studien

1. Mamma-Carcinom

HerScin

Indikation	Her2 neu positiver Brustkrebs
Titel	Nicht Interventionelle Studie zum Einsatz von Herceptin subkutan bei Patientinnen mit Her2+ Breast Cancer im Frühstadium im Klinischen Alltag
Ansprechpartner	PD Dr. med. Fersis, Dr. Popovic, Frau Dieztel-Drentwett
Status	offen

BCP

Indikation	Brustkrebs in der Schwangerschaft und Frauen unter 40 Jahren in jedem Stadium
Titel	Prospektive und Retrospektive Registersudie der GBG zur Diagnostik und Therapie des Ma-Ca in der Schwangerschaft oder jungen Frauen unter 40 Jahren
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	offen

RSM

Indikation	Brustkrebs beim Mann in jedem Stadium
Titel	Prospektive Registerstudie in Zusammenarbeit mit den klinischen Krebsregistern zur Diagnostik und Therapie des Mamma-Carcinoms des Mannes
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis, Frau Stachurova
Status	offen

SOLAR 1

Indikation	
Titel	Eine randomisierte, doppelt verblindete Placebo-kontrollierte Phase III-Studie mit Alpelisib in Kombination mit Fulvestrant zur Behandlung von Männern und postmenopausalen Frauen mit Hormonrezeptor-positiven, HER2-negativem fortgeschrittenem Brustkrebs, der während oder nachher einer Therapie mit einem Aromataseinhibitor fortgeschritten ist
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	offen

NADIR

Indikation	Neutropien
Titel	Nichtinterventionelle Studie zur Anwendung von Lipegfilgrastim (Lonquex) bei chemotherapeutischen Therapien
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	offen

MaLife

Indikation	Mamma Carcinom in jedem Stadium
Titel	Prospektive Registerstudie und Beobachtungsstudie der adjuvanten und palliativen Behandlungsstrategien in der Therapie des Ma-Ca, offen, prospektiv, multizentrisch, nicht randomisiert, keine Therapievorgaben.
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	Kurz vor der Initiierung

Detect V

Indikation	Patientinnen mit Her2 positiv und Hormon Rezeptor positivem metastasiertem Mamma-Carcinom
Titel	Eine randomisierte, Multizentrische Phase II Studie zum Vergleich einer Chemo gegen Endokrine Therapie in Kombination mit einer Her2 + Target Therapie mit Trastuzumab und Pertuzumab
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	Kurz vor der Initiierung

Brawo

Indikation	Fortgeschrittener, Hormonrezeptor + Mamma Carcinom
Titel	Nicht Interventionelle Studie zur Behandlung mit Afinitor (Everolimus) und Exemestan für Hormonrezeptor + Frauen
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	offen

Praegnant

Indikation	Fortgeschrittener oder Metastasierter Brustkrebs
Titel	Prospektives akademisches translationales Forschungsnetzwerk zur Optimierung der onkologischen Versorgungsqualität in der adjuvanten und fortgeschrittenen / metastasierten Situation, Versorgungsforschung, Pharmakogenomik, Biomarker und Pharmaoökonomie
Ansprechpartner	PD Dr Fersis
Status	offen

Brain Met

Indikation	Hirnmetastasen beim Mamma Carcinom
Titel	Prospektive und Retrospektive Registerstudie zur Diagnostik und Therapie von Hirnmetastasen beim Mamma Carcinom
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	Kurz vor der Initiierung

INSEMA

Indikation	Sentinel-LKB bei BET
Titel	Ist der Verzicht auf die axilläre Sentinel-Lymphknotenbiopsie bei brusterhaltender Operation möglich?
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	Kurz vor Initiierung

2. OVAR-Carcinom

Expression IV

Indikation	Patientinnen mit Eierstock-, Eileiter oder Bauchfellkrebs
Titel	Umfragestudie: Welche Erwartungen haben Patientinnen mit Eierstock-, Eileiter oder Bauchfellkrebs an eine Erhaltungstherapie
Ansprechpartner	PD Dr Fersis
Status	offen

OvaYond

Indikation	Platin-Sensibles Ovarialcarcinom-Rezidiv
Titel	Multizentrische, offene Beobachtungsstudie zur Behandlung des platinsensiblen Ovarialcarcinomrezidiv mit Yondelis + PLD
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	Offen

Otilia

Indikation	Fortgeschrittenes epitheliales Ovarial-Carcinom
Titel	Nicht Interventionelle Studie über Avastin in der Primärbehandlung des fortgeschrittenen epithelialen Ovarialcarcinoms bei Frauen ab 70 Jahren
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	Kurz vor der Initiierung

NADIR

Indikation	Neutropien
Titel	Nichtinterventionelle Studie zur Anwendung von Lipegfilgrastim (Lonquex) bei chemotherapeutischen Therapien
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	offen

REGSA

Indikation	Gynäkologische Sarkome
Titel	Deutsche prospektive Registerstudie zur Erfassung der Behandlungspraxis gyn. Sarkome in der klinischen Routine
Ansprechpartner	PD Dr. Fersis
Status	Kurz vor der Initiierung