



Aktuelle Studien in der Klinik für Gynäkologie und gynäkologischen Onkologie an den KEM

Stand Januar 2018

Studien zur Behandlung des Ovarial-, Tuben- und Peritonealkarzinoms

Primärtherapie

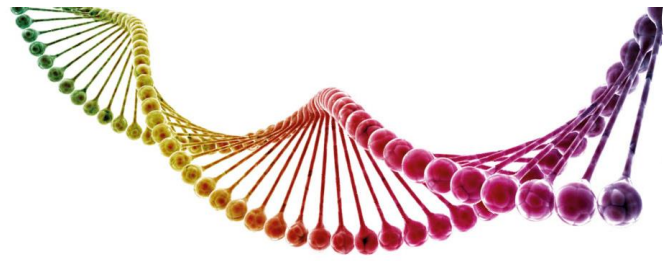
- **AGO-OVAR OP.7 / TRUST**
Trial on radical upfront surgery in advanced ovarian cancer
- **AGO-OVAR 21 / PRIMA**
Phase III Studie zur Wirksamkeit von Niraparib vs. Placebo bei Pat. mit HRD-positivem fortgeschrittenem OvCa nach Ansprechen (CR/PR) auf platinbasierte 1st-Line-CHT
- **AGO-OVAR 22 / IMagyn050**
Phase III Studie mit Atezolizumab vs. Placebo in Kombination mit Carboplatin + Paclitaxel + Bevacizumab bei Pat mit neu diagnostiziertem OvCa

Rezidivtherapie

- **AGO-OVAR 2.31 – OReO**
Phase III Studie zur Sicherheit und Wirksamkeit von Olaparib bei Pat. mit vorheriger PARPi Therapie und Ansprechen auf eine wiederholte platinhaltige Chemo
- **AGO-OVAR 2.30 – ATALANTE**
Phase III Studie mit Atezolizumab vs. Placebo in Kombi mit platinhaltiger Chemo + Bev
- **AGO-OVAR 2.29**
Phase III Studie mit Atezolizumab vs. Placebo in Kombi mit Chemo + Bev

Studien zur Behandlung des Zervixkarzinoms

- **AGO-OP.8 / SHAPE**
Radikale Hysterektomie vs. einfache Hysterektomie bei Patientinnen mit frühem Zervixkarzinom
- **NOGGO Cx3/ ENGOT Cx1**



Phase II Studie zur Erstlinienkombination von Nintedanib/ Placebo bei fortgeschrittenem/rez. Zervixkarzinom zu einer Chemotherapie

- **ENGOT Cx6**

Phase II Studie zur Aktivität von Tisotumab Vedotin bei rezidiviertem und metastasiertem Zervixkarzinom

Studien zur Behandlung des Endometriumkarzinoms und uteriner Sarkome

- **AGO-OP.6 / ECLAT**

Pelvine und paraaortale Lymphonodektomie bei Patientinnen mit Endometriumkarzinom Stadium I oder II mit Risikofaktoren

- **ENGOT EN2**

Phase II Studie, post OP Chemotherapie und Brachytherapie oder Brachytherapie bei frühem Endometriumkarzinom

- **ENGOT – EN1 – FANDANGO**

Phase II Studie zur Erstlinietherapie mit Nintedanib/ Placebo zusätzlich zur Chemotherapie bei fortgeschrittenem/ rez. Endometriumkarzinom

- **ENGOT-EN5 – SIENDO**

Phase III Studie zur Erhaltungstherapie mit Selinexor/Placebo im fortgeschrittenem/ rezidivierten Endometriumkarzinom

- **ENGOT-EN3 – PALEO**

Phase II Studie zu Palbociclib + Letrozole vs. Placebo bei Estrogenrezeptor-positiven metastasierten Endometriumkarzinom

- **PazoDoble**

Pazopanib + Gemcitabin vs. Pazopanib alleine bei rezidiviertem/ metastasierten Leiomyo- /Carcinosarkomen des Uterus

- **REGSA (NOGGO/AGO)**

Nationales Register für gynäkologische Sarkome

Studien im Bereich der supportiven Therapien

- **AGO-PRO 2 / MAPISAL**

Phase III Studie zur Behandlung von PPE mit Mapisal®