Sana Klinikum Offenbach

Brustzentrum und Gynäkologisches Krebszentrum











Aktuelle Therapiestudien in der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Sana Klinikum Offenbach GmbH

Stand 10.05.2021

Endometriumkarzinom

ECLAT

Pelvine und paraaortale Lymphadenektomie bei Patientinnen mit Endometriumkarzinom Stadium I oder II mit hohem Rezidivrisiko. Eine multizentrische, prospektive randomisierte kontrollierte Studie http://www.ago-ovar.de/

Arm A: Standard Operationsverfahren bei Endometrium Karzinom: totale Hysterektomie, bilaterale Salpingo-Oophorektomie, Omentektomie (Typ 2 Krebserkrankung)

Arm B: zusätzlich zu den Standard Operationsverfahren, wie definiert für Arm A:
Systematische pelvine und paraaortale
Lymphadenektomie (LNE) bis zu den Nierengefäßen

Einschlußkriterien:

- Histologisch bestätigtes EC klinisches Stadium T1b und T2, (alle histologischen Typen) und Stadium T1a G3 Typ 1 (endometrioid, endometrioid mit squamöser Differenzierung, mukös) oder Typ 2 Tumore (jeder Prozentsatz von seriösen oder klarzelligen Komponenten) oder Karzinosarkom
- 2. A) keine vorhergehende Operation bezüglich EC (prmäre OP) **oder** B) OP nach Hysterektomie (z.B. bei vermutetem EC mit einem geringen Risiko) ist erlaubt innerhalb von 8 Wochen nach Hysterektomie, wenn keine LNE erfolgt ist (sekundäre Operation)
- Keine vergrößerten Lymphknoten

Sana Klinikum Offenbach

Brustzentrum und Gynäkologisches Krebszentrum











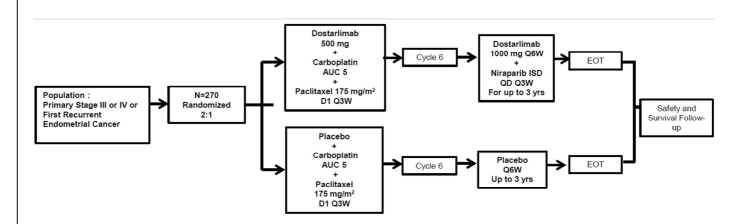
Aktuelle Therapiestudien in der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Sana Klinikum Offenbach GmbH

Stand 10.05.2021

Endometriumkarzinom

RUBY

Eine randomisierte, doppelblinde, multizentrische Studie der Phase III zu Dostarlimab (TSR-042) plus Carboplatin-Paclitaxel im Vergleich zu Placebo plus Carboplatin-Paclitaxel bei Patientinnen mit wiederkehrendem oder primärem Endometriumkarzinom in fortgeschrittenem Stadium



Wichtige Einschlusskriterien:

- Histologisch oder zytologisch nachgewiesenes wiederkehrendes oder fortgeschrittenes Endometriumkarzinom
- Primäres Endometruimkarzinom im Stadium III oder IV oder das erste Auftreten des Karzinoms mit einer geringen Wahrscheinlichkeit der Heilung
- > Ausreichend Tumormaterial für die MSI-Status-Testung
- ECOG 0 oder 1
- > Adäquate Organfunktion (Blutbild etc.)