

**KURZPROTOKOLL**  
**AGO-TR1**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zum Vorkommen des BRCA-Gens beim Ovarialkarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	BRCA-Screening in Ovarian Cancer Incidence of BRCA in patients with primary or platinum sensitive recurrent ovarian cancer
<b>Kurztitel</b>	AGO-TR1
<b>Studienart</b>	multizentrisch, offen/unverblindet, einarmig
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Eierstockkrebs (Ovarialkarzinom) - Erstlinie
<b>Einschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1. Female ovarian cancer patients aged 18 years.</li><li>- 2. Women with first diagnosis of epithelial ovarian cancer OR women diagnosed with platinum-sensitive recurrent ovarian cancer (i.e., women who have received an initial course of platinum-based chemotherapy and with no evidence of disease progression for at least 6 months after the last administration of a platinum-based regimen for initial treatment).</li></ul>
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1. Non-epithelial ovarian malignancy.</li><li>- 2. Platinum resistant or refractory disease.</li><li>- 3. Paraffin embedded tumor samples not available.</li></ul>
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	BRCA
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Rekrutierung beendet) Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Allg. Ansprechpartner der Abteilung Gynäkologie (UCT, UKF)
<b>Sponsor</b>	AGO Studiengruppe
<b>Förderer</b>	AGO Studiengruppe