

KURZPROTOKOLL **AGO-TR1**

Öffentlicher Titel	Studie zum Vorkommen des BRCA-Gens beim Ovarialkarzinom
Wissenschaftl. Titel	BRCA-Screening in Ovarian Cancer Incidence of BRCA in patients with primary or platinum sensitive recurrent ovarian cancer
Kurztitel	AGO-TR1
Studienart	multizentrisch, offen/unverblindet, einarmig
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Eierstockkrebs (Ovarialkarzinom) - Erstlinie
Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- 1. Female ovarian cancer patients aged 18 years.- 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).
Ausschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- 1. Non-epithelial ovarian malignancy.- 2. Platinum resistant or refractory disease.- 3. Paraffin embedded tumor samples not available.
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	BRCA
Prüfzentren	Universitätsklinikum Frankfurt (Rekrutierung beendet) Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Allg. Ansprechpartner der Abteilung Gynäkologie (UCT, UKF)
Sponsor	AGO Studiengruppe
Förderer	AGO Studiengruppe