

**KURZPROTOKOLL**  
**AGO-OVAR 28**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zu Niraparib vs. Niraparib plus Bevacizumab in Kombination mit Chemotherapie bei Patientinnen mit fortgeschrittenem Eierstockkrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Niraparib vs Niraparib in combination with Bevacizumab in patients with carboplatinum-taxane based chemotherapy in advanced ovarian cancer (A multicentre randomised phase III trial)
<b>Kurztitel</b>	AGO-OVAR 28
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, MPG-Studie, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Eierstockkrebs (Ovarialkarzinom) - Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Sponsor</b>	AGO Studiengruppe
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05009082 EudraCT 2021-001271-16 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>