

**KURZPROTOKOLL**  
**AGO-OVAR 2.34**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase II Studie zu IMGN853 als Zweitlinientherapie bei FOLR1+ Ovarialkarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A randomized phase II trial of Mirvetuximab soravtansine (IMGN853), in folate receptor alpha (FR) high recurrent ovarian cancer eligible for platinum-based chemotherapy
<b>Kurztitel</b>	AGO-OVAR 2.34
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Eierstockkrebs (Ovarialkarzinom) - Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	FOLR1
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2 (Aktiv)</b> Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Silvia Koss Tel: 069 6301-80429 Fax: 069 6301-83655 <a href="mailto:silvia.koss@unimedizin-ffm.de">silvia.koss@unimedizin-ffm.de</a> <b>Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)</b> Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Silvia Koss Tel: 069 6301-80429 Fax: 069 6301-83655 <a href="mailto:silvia.koss@unimedizin-ffm.de">silvia.koss@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	AGO Studiengruppe
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04274426 EudraCT 2018-004207-39 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>