KURZPROTOKOLL AGO-OVAR 2.34

Öffentlicher Titel Phase II Studie zu IMGN853 als Zweitlinientherapie bei FOLR1+ Ovarialkarzinom

Wissenschaftl. Titel A randomized phase II trial of Mirvetuximab soravtansine (IMGN853), in folate receptor

alpha (FR) high recurrent ovarian cancer eligible for platinum-based chemotherapy

Kurztitel AGO-OVAR 2.34

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase II

Erkrankung Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Eierstockkrebs (Ovarialkarzinom) - Zweitlinie oder höher

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker FOLR1

Prüfzentren Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)

Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Silvia Koss

Tel: 069 6301-80429 Fax: 069 6301-83655 silvia.koss@kgu.de

Sponsor AGO Studiengruppe

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT04274426

Studienregistern EudraCT 2018-004207-39 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien