KURZPROTOKOLL GLORIOSA

Öffentlicher Titel Phase-3-Studie zu Mirvetuximab So-Raytansine + Beyacizumab vs. Beyacizumab allein

als Erhaltungstherapie bei FR-hohen, rezidivierenden, platinsensitiven epithelialen

Ovarial-, Eileiter- oder Peritonealkarzinomen nach zweiter Chemotherapie

Wissenschaftl. Titel Randomized, multicenter, open-label, Phase 3 study of mirvetuximab so-ravtansine in

combination with bevacizumab versus bevacizumab alone as maintenance therapy for patients with FR-high recurrent platinum-sensitive epithelial ovarian, fallopian tube, or primary peritoneal cancers who have not progressed after se-cond-line platinum-based

chemotherapy plus bevacizumab

Kurztitel GLORIOSA

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, Pharma-Studie

Studienphase Phase III

Erkrankung Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Eierstockkrebs (Ovarialkarzinom) - Erstlinie

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker FOLR1

Prüfzentren Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv)

Gynäkologie

Rudolf-Buchheim-Straße 8

35392 Gießen

Prof. Dr. med. Ivo Meinhold-Heerlein

Tel: 00641 98545100

ivo.meinhold-heerlein@gyn.med.uni-giessen.de

Sponsor ImmunoGen (Hauptsponsor)

Registrierung in anderen National Center for Tumor Diseases NCT05445778

Studienregistern EUCT 2022-501606-35-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien