

Kurzprotokoll
WO42178/ENGOT-GYN2/GOG-3051

Öffentlicher Titel	A Phase II, Open-Label, Multicenter, Platform Study Evaluating the Efficacy and Safety of Biomarker-Driven Therapies in Patients With Persistent or Recurrent Rare Epithelial Ovarian Tumors
Wissenschaftl. Titel	A Phase II, Open-Label, Multicenter, Platform Study Evaluating the Efficacy and Safety of Biomarker-Driven Therapies in Patients With Persistent or Recurrent Rare Epithelial Ovarian Tumors
Kurztitel	WO42178/ENGOT-GYN2/GOG-3051
Titel am Standort	München, LMU/TUM: WO42178/ENGOT-GYN2/GOG-3051
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gyn: Ovarialkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München Fabian Trillsch
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-004936-72 Studienregister des NIH NCT04931342 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04931342) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-004936-72)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.