

Kurzprotokoll
MIROVA

Öffentlicher Titel	Eine randomisierte Phase-II-Studie zum Einsatz von Mirvetuximab Soravtansin (IMGN853) bei Patientinnen mit rezidivierendem Ovarialkarzinom und hoher Folatrezeptor-alpha (FR)-Expression, die für eine platinbasierte Chemotherapie geeignet sind. Diagnostisches Begleitprotokoll für den Ventana FOLR1 (FOLR-2.1) CDx Assay: Ventana Nr. RD004881; Protokoll Dokumentennr. D152967 (Protocol ID: AGO-OVAR 2.34).
Wissenschaftl. Titel	Eine randomisierte Phase-II-Studie zum Einsatz von Mirvetuximab Soravtansin (IMGN853) bei Patientinnen mit rezidivierendem Ovarialkarzinom und hoher Folatrezeptor-alpha (FR)-Expression, die für eine platinbasierte Chemotherapie geeignet sind. Diagnostisches Begleitprotokoll für den Ventana FOLR1 (FOLR-2.1) CDx Assay: Ventana Nr. RD004881; Protokoll Dokumentennr. D152967 (Protocol ID: AGO-OVAR 2.34).
Kurztitel	MIROVA
Titel am Standort	Frankfurt, UCT: AGO-OVAR 2.34 München, LMU/TUM: MIROVA Niedersachsen, CCC: MIROVA (AGO-Ovar 2.34) Ulm, CCCU: AGO-OVAR 2.34 - MIROVA
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gyn: Ovarialkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Rekrutierung beendet) Jan Stratmann Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover (Aktiv) Tjong-Won Park-Simon Park-Simon.Tjong-Won@mh-hannover.de Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee (Rekrutierung beendet) Fabienne Schochter
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2018-004207-39 NIH NCT04274426 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (H) (https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1199) Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/1259?locale=de) Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/forschung/aktuelle-klinische-studien-am-uniklinikum.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04274426?term=NCT04274426&draw=2&rank=1) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2018-004207-39)

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