

Kurzprotokoll
TEDOVA

Öffentlicher Titel	Randomisierte Phase II Studie zum Vergleich eines neo-epitope basierten Vakzin OSE2101 (TEDOPI®) +/- anti-PD1 (Pembrolizumab) versus supportiver Therapie/Beobachtung in der Erhaltungstherapie bei Patientinnen mit platin-sensitiven Ovarialkarzinom-Rezidiv und kontrollierter Erkrankung nach platinbasierter Chemotherapie.
Wissenschaftl. Titel	Randomisierte Phase II Studie zum Vergleich eines neo-epitope basierten Vakzin OSE2101 (TEDOPI®) +/- anti-PD1 (Pembrolizumab) versus supportiver Therapie/Beobachtung in der Erhaltungstherapie bei Patientinnen mit platin-sensitiven Ovarialkarzinom-Rezidiv und kontrollierter Erkrankung nach platinbasierter Chemotherapie.
Kurztitel	TEDOVA
Titel am Standort	Mainz, UCT: TEDOVA
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gyn: Ovarialkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene (18-55J) (18J- 64J)
Prüfzentren	Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz (Aktiv) Anne-sophie Heimes
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-004364-25
Links	Weiterführende Informationen (MZ) (https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien.html) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2020-004364-25/FR)

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