

**Kurzprotokoll
Impassion 131**

Öffentlicher Titel	A PHASE III, MULTICENTER, RANDOMISED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO -CONTROLLED STUDY OF ATEZOLIZUMAB (ANTI-PD-L1 ANTIBODY) IN COMBINATION WITH PACLITAXEL COMPARED WITH PLACEBO WITH PACLITAXEL FOR PATIENTS WITH PREVIOUSLY UNTREATED INOPERABLE LOCALLY ADVANCED OR METASTATIC TRIPLE NEGATIVE BREAST CANCER
Wissenschaftl. Titel	A Study of Atezolizumab (Anti-PD-L1 Antibody) in Combination with Paclitaxel Compared with Placebo with Paclitaxel for Patients with Previously Untreated Inoperable Locally Advanced or Metastatic Triple Negative Breast Cancer
Kurztitel	Impassion 131
Titel am Standort	Mainz, UCT: Impassion 131 München, LMU/TUM: Impassion 131
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Gyn: Mamma-Ca: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz (Aktiv) Marcus Schmidt marcus.schmidt@unimedizin-mainz.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2016-004024-29 NIH NCT03125902 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials) Weiterführende Informationen (MZ) (http://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien.html) Weiterführende Information (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03125902) Weiterführende Information (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2016-004024-29/DE)

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