

Kurzprotokoll
DURATION

Öffentlicher Titel	Durvalumab (MEDI4736) in Frail and Elder Patients With Metastatic NSCLC (DURATION)
Wissenschaftl. Titel	AIO-YMO/TRK-0416 Durvalumab (MEDI4736) in frail and elder patients with metastatic NSCLC
Kurztitel	DURATION
Titel am Standort	München, LMU/TUM: DURATION Ulm, CCCU: AIO-YMO/TRK-0416 - DURATION
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Ältere Erwachsene (über 55J) [70+]
Status	Aktiv
Prüfzentren	Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee Cornelia Kropf-Sanchen Beate.Polte@uniklinik-ulm.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2016-003963-20 Studienregister des NIH NCT03345810 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials) Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03345810) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2016-003963-20/DE)

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