

Kurzprotokoll ADAURA

Öffentlicher Titel	AZD9291 Versus Placebo in Patients With Stage IB-III A Non-small Cell Lung Carcinoma, Following Complete Tumour Resection With or Without Adjuvant Chemotherapy.
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Double-blind, Randomized, Placebo-controlled Multi-centre, Study to Assess the Efficacy and Safety of AZD9291 Versus Placebo, in Patients With Epidermal Growth Factor Receptor Mutation Positive Stage IB-III A Non-small Cell Lung Carcinoma, Following Complete Tumour Resection With or Without Adjuvant Chemotherapy (ADAURA).
Kurztitel	ADAURA
Titel am Standort	Hamburg-Eppendorf, UCCH: ADAURA
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Hamburg-Eppendorf: Universitäres Cancer Center Hamburg (Rekrutierung beendet) Martin Reck m.reck@lungenclinic.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2015-000662-65 NIH NCT02511106 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HH) (https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT02511106)

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