

**Kurzprotokoll**  
**ADAURA**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	AZD9291 Versus Placebo in Patients With Stage IB-IIIa Non-small Cell Lung Carcinoma, Following Complete Tumour Resection With or Without Adjuvant Chemotherapy.
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	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-IIIa Non-small Cell Lung Carcinoma, Following Complete Tumour Resection With or Without Adjuvant Chemotherapy (ADAURA).
<b>Kurztitel</b>	ADAURA
<b>Titel am Standort</b>	Hamburg-Eppendorf, UCCH: ADAURA
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Status</b>	Aktiv
<b>Prüfzentren</b>	<b>Hamburg-Eppendorf: Universitäres Cancer Center Hamburg</b> Martin Reck <a href="mailto:m.reck@lungenclinic.de">m.reck@lungenclinic.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2015-000662-65 Studienregister des NIH NCT02511106 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html">Weiterführende Informationen (HH)</a> ( <a href="https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html">https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html</a> ) <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT02511106">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT02511106">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT02511106</a> )

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