

## **Kurzprotokoll Lung Adaura 2**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III, Double-blind, Randomised, Placebo-Controlled, International Study to Assess the Efficacy and Safety of Adjuvant Osimertinib versus Placebo in Participants with EGFR mutation positive Stage IA2-IA3 Non-small Cell Lung Cancer, following Complete Tumour Resection
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Phase III, Double-blind, Randomised, Placebo-Controlled, International Study to Assess the Efficacy and Safety of Adjuvant Osimertinib versus Placebo in Participants with EGFR mutation positive Stage IA2-IA3 Non-small Cell Lung Cancer, following Complete Tumour Resection
<b>Kurztitel</b>	Lung Adaura 2
<b>Titel am Standort</b>	Lübeck, UKSH: Lung Adaura 2
<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>Lübeck: UKSH Universitätsklinikum Schleswig-Holstein</b> Sabine Bohnet
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2021-004135-89
<b>Links</b>	<a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2021-004135-89">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2021-004135-89">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2021-004135-89</a> )

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