

**Kurzprotokoll  
Roche ALINA**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	A Study Comparing Adjuvant Alectinib Versus Adjuvant Platinum-Based Chemotherapy in Patients With ALK Positive Non-Small Cell Lung Cance
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase III, Open-Label, Randomized Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Adjuvant Alectinib Versus Adjuvant Platinum-Based Chemotherapy in Patients With Completely Resected Stage IB (Tumors Equal to or Larger Than 4cm) to Stage IIIA Anaplastic Lymphoma Kinase Positive Non-Small Cell Lung Cancer
<b>Kurztitel</b>	Roche ALINA
<b>Titel am Standort</b>	Heidelberg, NCT: Roche Alina
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg</b> (Rekrutierung beendet) Helge Bischoff <a href="mailto:Thoraxklinik.Studienkoordination-Onkologie@med.uni-heidelberg.de">Thoraxklinik.Studienkoordination-Onkologie@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">NIH NCT03456076</a> (primäres Register) <a href="#">EudraCT 2017-004331-37</a>
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (HD)</a> ( <a href="https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien/thorax-tumoren.html">https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien/thorax-tumoren.html</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03456076">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03456076</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2017-004331-37/DE">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2017-004331-37/DE</a> )

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