

**Kurzprotokoll**  
**NeoTRACK**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Neoadjuvant TiRagolumab, Atezolizumab and Chemotherapy - Dissection of IO Efficacy in NSCLC by Longitudinal tracking: a Non-randomized, Open-label, Single-arm Phase II Study
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Neoadjuvant TiRagolumab, Atezolizumab and Chemotherapy - Dissection of IO Efficacy in NSCLC by Longitudinal tracking: a Non-randomized, Open-label, Single-arm Phase II Study
<b>Kurztitel</b>	NeoTRACK
<b>Titel am Standort</b>	Heidelberg, NCT: NeoTRACK
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Status</b>	Aktiv
<b>Prüfzentren</b>	<b>Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg</b> Petra Kettenring <a href="mailto:Thoraxklinik.Studienkoordination-Onkologie@med.uni-heidelberg.de">Thoraxklinik.Studienkoordination-Onkologie@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Investigator-initiierte Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2022-501322-38-00 Studienregister des NIH NCT05825625 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html">Weiterführende Informationen (HD)</a> ( <a href="https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html">https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html</a> ) <a href="https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05825625">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05825625">https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05825625</a> )

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