

## **KURZPROTOKOLL** **TROPION Lung14**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-III-Studie zu Osimertinib mit oder ohne Datopotamab Deruxtecan (Dato-DXd) bei lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase III, Open-label, Randomised Study of Osimertinib With or Without Datopotamab Deruxtecan (Dato-DXd), as First-line Treatment in Participants With Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Mutation-positive, Locally Advanced or Metastatic Non-small Cell Lung Cancer
<b>Kurztitel</b>	TROPION Lung14
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	EGFR
<b>Sponsor</b>	Astra Zeneca
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2023-509883-89-00 ClinicalTrials.gov NCT06350097
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>