

KURZPROTOKOLL
TROPION Lung14

Öffentlicher Titel	Phase-III-Studie zu Osimertinib mit oder ohne Datopotamab Deruxtecan (Dato-DXd) bei lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs
Wissenschaftl. Titel	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
Kurztitel	TROPION Lung14
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Erstlinie
Alter	keine Angabe
Molekularer Marker	EGFR
Prüfzentren	Krankenhaus Nordwest GmbH Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Manuela Padberg Tel: 069 7601-4558 Fax: 069 7601-3655 padberg.manuela@khnw.de