

Kurzprotokoll
Herthena-Lung01

Öffentlicher Titel	Patritumab Deruxtecan in Subjects with Metastatic or Locally Advanced EGFR-mutated NSCLC
Wissenschaftl. Titel	HERTHENA-Lung01: A Phase 2 Randomized Open-Label Study of Patritumab Deruxtecan (U3-1402) in Subjects With Previously Treated Metastatic or Locally Advanced EGFR-mutated Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC)
Kurztitel	Herthena-Lung01
Titel am Standort	Köln/Bonn/Düsseldorf, CIO: HERTHENA-Lung01
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Hamburg-Eppendorf: Universitäres Cancer Center Hamburg Martin Reck m.reck@lungenclinic.de Köln/Bonn/Düsseldorf: Centrum für Integrierte Onkologie Jürgen Wolf juergen.wolf@uk-koeln.de
Sponsorart	Industrie Studie (LKP DTKK Standort)
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-000730-17 Studienregister des NIH NCT04619004 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (CIO) (https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister/studie?tx_nlstudies_studies%5Baction%5D=show&tx_nlstudies_studies%5Bcontroller%5D=trial&tx_nlstudies_studies%5Bstudy%5D=119&tx_nlstudies_studies%5Btrial%5D=676&cHash=34b8f3c0b3e07e761cc3aefd5129923b) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04619004) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2020-000730-17/DE)

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