

Kurzprotokoll DESTINY-Lung04

Öffentlicher Titel	Eine offene, randomisierte, multizentrische Phase-III-Studie zur Untersuchung der Wirksamkeit und Sicherheit von Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd) im Vergleich zu Chemotherapie plus Pembrolizumab für die Erstlinienbehandlung von fortgeschrittenem/metastasiertem nicht-squamösem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs mit HER2 Exon 19 oder 20 Mutation
Wissenschaftl. Titel	Eine offene, randomisierte, multizentrische Phase-III-Studie zur Untersuchung der Wirksamkeit und Sicherheit von Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd) im Vergleich zu Chemotherapie plus Pembrolizumab für die Erstlinienbehandlung von fortgeschrittenem/metastasiertem nicht-squamösem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs mit HER2 Exon 19 oder 20 Mutation
Kurztitel	DESTINY-Lung04
Titel am Standort	Berlin, Helios Klinikum: Destiny Lung 04 Dresden, KrebsCentrum: DESTINY-Lung-04 Heidelberg, NCT: AZ DESTINY-Lung04 Würzburg, CCCMF: DESTINY-Lung 04
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie
Alter	Erwachsene
Molekularer Marker	HER2
Status	Aktiv
Prüfzentren	Berlin: Helios Klinikum Emil von Behring GmbH Daniel Misch daniel.misch@helios-gesundheit.de Dresden: Universitäts KrebsCentrum Martin Wermke martin.wermke@uniklinikum-dresden.de Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg Petra Kettenring Thoraxklinik.Studienkoordination-Onkologie@med.uni-heidelberg.de Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken Pius Jung Jung_P1@ukw.de
Sponsorart	Industrie Studie (LKP DKTK Partnerstandort)
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2021-000634-33
Links	Weiterführende Informationen (D) (https://www.uniklinikum-dresden.de/de/das-klinikum/universitaetscentren/universitaets-krebscentrum-ucc/klinische-studien/klinische-studien) Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies/7249?q=DESTINY-Lung%2004&qid=study_shortTitle_7249&page=1) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2021-000634-33)

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