

Kurzprotokoll
DLL3

Öffentlicher Titel	A Study to Test Different Doses of BI 764532 in Patients With Small Cell Lung Cancer and Other Neuroendocrine Tumours That Are Positive for Delta-Like Ligand 3 (DLL3).
Wissenschaftl. Titel	A First -in Human Phase I, Non-randomized, Open-label, Multi-center Dose Escalation Trial of BI 764532 Administered by Repeated Intravenous Infusions in Patients With Small Cell Lung Carcinoma and Other Neuroendocrine Neoplasms Expressing DLL3
Kurztitel	DLL3
Titel am Standort	Dresden, KrebsCentrum: Boehringer-Ingelheim 1438-0001 - therapeutisch - Köln: 1438-0001 Würzburg, CCCMF: BI 1438-0001
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Thorax: Kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Dresden: Universitäts KrebsCentrum Martin Wermke martin.wermke@uniklinikum-dresden.de Köln/Bonn/Düsseldorf: Centrum für Integrierte Onkologie Jürgen Wolf juergen.wolf@uk-koeln.de Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken Cyrus Sayehli Sayehli_C@ukw.de
Sponsorart	Industrie Studie (LKP DKTK Standort)
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2019-000729-31 Studienregister des NIH NCT04429087 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (DD) (https://www.uniklinikum-dresden.de/de/das-klinikum/universitaetscentren/universitaets-krebscentrum-ucc/klinische-studien/klinische-studien) Weiterführende Informationen (K) (https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister) Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04429087)

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