

Kurzprotokoll
Lilly (LIBRETTO-531)

Öffentlicher Titel	Eine multizentrische, randomisierte, offene Phase-3-Studie zum Vergleich von Selpercatinib Ärzten Wahl zwischen Cabozantinib oder Vandetanib bei Patienten mit progressiver, fortgeschrittener, Kinase-Inhibitor-naiver, RET-mutierter medullärer Schilddrüsenkrebs (LIBRETTO-531)
Wissenschaftl. Titel	A Multicenter, Randomized, Open-label, Phase 3 Trial Comparing Selpercatinib to Physicians Choice of Cabozantinib or Vandetanib in Patients With Progressive, Advanced, Kinase Inhibitor Naïve, RET-Mutant Medullary Thyroid Cancer (LIBRETTO-531)
Kurztitel	Lilly (LIBRETTO-531)
Titel am Standort	München, LMU/TUM: LIBRETTO-531 (Lilly) Niedersachsen, CCC: LIBRETTO-531 (J2G-MC-JZJB)
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Endokrine: Schilddrüsenkrebs: Alle Linien
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung ab 12J (je nach Gesetz)
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München (Aktiv) Christine Spitzweg Christine.Spitzweg@med.uni-muenchen.de Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover (Rekrutierung beendet) Prof. Dr. Christoph Reuter
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2019-001978-28 NIH NCT04211337 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (H) (https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1183) Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/1222?locale=de) Weiterführende Informationen (NIH) (https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04211337) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-001978-28)

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