

## **Kurzprotokoll LIBRETTO-431**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	A Study of Selpercatinib (LY3527723) in Participants With Advanced or Metastatic RET Fusion-Positive Non-Small Cell Lung Cancer (LIBRETTO-431)
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Multicenter, Randomized, Open-Label, Phase 3 Trial Comparing LOXO-292 to Platinum-Based and Pemetrexed Therapy with or without Pembrolizumab as Initial Treatment of Advanced or Metastatic RET Fusion-Positive Non-Small Cell Lung Cancer
<b>Kurztitel</b>	LIBRETTO-431
<b>Titel am Standort</b>	Berlin, CCCC: LIBRETTO-431 (J2G-MC-JZJC) Hamburg-Eppendorf, UCCH: J2G-MC-JZJC (LOXO LIBRETTO) Heidelberg, NCT: Lilly LIBRETTO-431 (LOXO RET)
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Status</b>	Rekrutierung beendet
<b>Prüfzentren</b>	<b>Berlin: Charité Comprehensive Cancer Center</b> Damian Rieke <a href="mailto:cccc@charite.de">cccc@charite.de</a> <b>Hamburg-Eppendorf: Universitäres Cancer Center Hamburg</b> Martin Reck <a href="mailto:m.reck@lungenclinic.de">m.reck@lungenclinic.de</a>  Martlit Horn <a href="mailto:a.gaebler@lungenclinic.de">a.gaebler@lungenclinic.de</a> <b>Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg</b> Petra Kettenring <a href="mailto:Thoraxklinik.Studienkoordination-Onkologie@med.uni-heidelberg.de">Thoraxklinik.Studienkoordination-Onkologie@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2019-001979-36 Studienregister des NIH NCT04194944 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://cccc.charite.de/forschung/klinische_studien/">Weiterführende Informationen (B)</a> ( <a href="https://cccc.charite.de/forschung/klinische_studien/">https://cccc.charite.de/forschung/klinische_studien/</a> ) <a href="https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister">Weiterführende Informationen (Bonn, Köln)</a> ( <a href="https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister">https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister</a> ) <a href="https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html">Weiterführende Informationen (HD)</a> ( <a href="https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html">https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html</a> ) <a href="https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html">Weiterführende Informationen (HH)</a> ( <a href="https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html">https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/ii.-medizinische-klinik-und-poliklinik/forschung/studien/index.html</a> ) <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04194944">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04194944">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04194944</a> ) <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-001979-36">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-001979-36">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-001979-36</a> )

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