

**Kurzprotokoll  
LIBRETTO-201**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Expanded Access for the Treatment of Cancers With Rearranged During Transfection (RET) Activation
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Expanded Access for the Treatment of Cancers With Rearranged During Transfection (RET) Activation
<b>Kurztitel</b>	LIBRETTO-201
<b>Titel am Standort</b>	Würzburg, CCCMF: LOXO-RET-18037 (LIBRETTO-201 EAP)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Alle Linien Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Alle Linien
<b>Alter</b>	Kinder, Jugendliche und Erwachsene
<b>Status</b>	Rekrutierung beendet
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Studienregister des NIH NCT03906331 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister">Weiterführende Informationen (K)</a> ( <a href="https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister">https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister</a> ) <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03906331">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03906331">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03906331</a> )

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