

**Kurzprotokoll**  
**LIBRE-2**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Efficacy of Lifestyle Intervention in BRCA1/2 Mutation Carriers
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Prospective Randomized Multicenter Trial to Assess the Efficacy of a Structured Physical Exercise Training and Mediterranean Diet in Women With BRCA1/2 Mutations
<b>Kurztitel</b>	LIBRE-2
<b>Titel am Standort</b>	München, LMU/TUM: LIBRE-2 Würzburg, CCCMF: Libre-2
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Gyn: Ovarialkarzinom: Alle Linien Gyn: Mamma-Ca: Alle Linien
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München</b> (Aktiv) Marion Kiechle <a href="mailto:marion.kiechle@lrz.tu-muenchen.de">marion.kiechle@lrz.tu-muenchen.de</a> <b>Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken</b> (Aktiv) Achim Wöckel <a href="mailto:Woeckel_A@ukw.de">Woeckel_A@ukw.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Standort)
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">NIH NCT02516540</a> (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (W)</a> ( <a href="https://studien-cccmf.de/">https://studien-cccmf.de/</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02516540">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02516540</a> )

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