

**Kurzprotokoll**  
**CAPITELLO-291 (D3615C00001)**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Eine doppelblinde, randomisierte Phase-III-Studie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Capivasertib + Fulvestrant im Vergleich zu Placebo + Fulvestrant zur Behandlung von lokal fortgeschrittenem (inoperablem) oder metastasiertem Hormonrezeptor-positivem, humanem epidermalem Wachstumsfaktor-Rezeptor 2 negativem (HR+/HER2-) Brustkrebs nach Rezidiv oder Progression während oder nach der Behandlung mit einem Aromatasehemmer
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Eine doppelblinde, randomisierte Phase-III-Studie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Capivasertib + Fulvestrant im Vergleich zu Placebo + Fulvestrant zur Behandlung von lokal fortgeschrittenem (inoperablem) oder metastasiertem Hormonrezeptor-positivem, humanem epidermalem Wachstumsfaktor-Rezeptor 2 negativem (HR+/HER2-) Brustkrebs nach Rezidiv oder Progression während oder nach der Behandlung mit einem Aromatasehemmer
<b>Kurztitel</b>	CAPITELLO-291 (D3615C00001)
<b>Titel am Standort</b>	München, LMU/TUM: CAPitello-291 Niedersachsen, CCC: CAPITELLO-291 (D3615C00001)
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Gyn: Mamma-Ca: Alle Linien
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München</b> (Rekrutierung beendet) Nadia Harbeck <a href="mailto:Nadia.Harbeck@med.uni-muenchen.de">Nadia.Harbeck@med.uni-muenchen.de</a> <b>Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover</b> (Rekrutierung beendet) Tjong-Won Park-Simon <a href="mailto:Park-Simon.Tjong-Won@mh-hannover.de">Park-Simon.Tjong-Won@mh-hannover.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">EudraCT 2019-003629-78</a> <a href="#">NIH NCT04305496</a> (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1200">Weiterleitende Informationen (H)</a> ( <a href="https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1200">https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1200</a> ) <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-003629-78">Weiterleitende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-003629-78">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-003629-78</a> ) <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04305496">Weiterleitende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04305496">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04305496</a> )

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