

**Kurzprotokoll**  
**eVera**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	A randomized, open-label, multicenter phase III study to evaluate the efficacy and safety of giredestrant plus everolimus compared to exemestane plus everolimus in patients with estrogen receptor-positive, HER2-negative, locally advanced or metastatic breast cancer.
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A randomized, open-label, multicenter phase III study to evaluate the efficacy and safety of giredestrant plus everolimus compared to exemestane plus everolimus in patients with estrogen receptor-positive, HER2-negative, locally advanced or metastatic breast cancer.
<b>Kurztitel</b>	eVera
<b>Titel am Standort</b>	Mainz, UCT: eVera
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Gyn: Mamma-Ca: Zweitlinie oder später
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Status</b>	Aktiv
<b>Prüfzentren</b>	<b>Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz</b> Marcus Schmidt <a href="mailto:marcus.schmidt@unimedizin-mainz.de">marcus.schmidt@unimedizin-mainz.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2022-000199-20
<b>Links</b>	<a href="https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumorthherapie-studien.html">Weiterführende Informationen (MZ)</a> ( <a href="https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumorthherapie-studien.html">https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumorthherapie-studien.html</a> ) <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2022-000199-20/ES">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2022-000199-20/ES">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2022-000199-20/ES</a> )

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