

**Kurzprotokoll**  
**GALADON**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Imaging for Response Assessment of Neoadjuvant Chemotherapy in Primary Breast Cancer (GALADON)
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Molecular Imaging for Response Assessment of Bevacizumab + Docetaxel as Neoadjuvant Chemotherapy in Primary Breast Cancer
<b>Kurztitel</b>	GALADON
<b>Titel am Standort</b>	München, LMU/TUM: WSG-AM05 GALADON
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Gyn: Mamma-Ca: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene (18-55J) [18-65J]
<b>Prüfzentren</b>	<b>München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München</b> (Aktiv) Nadia Harbeck <a href="mailto:Nadia.Harbeck@med.uni-muenchen.de">Nadia.Harbeck@med.uni-muenchen.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Standort)
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01690325">NIH NCT01690325</a>
<b>Links</b>	<a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01690325">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01690325">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01690325</a> )

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