

**KURZPROTOKOLL**  
**213831 ZEST**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III Studie zu Niraparib bei HER2-/BRCA+ oder dreifach negativem Brustkrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Randomized Phase 3 Double-Blinded Study Comparing the Efficacy and Safety of Niraparib to Placebo in Participants with Either HER2-Negative BRCA-Mutated or Triple-Negative Breast Cancer with Molecular Disease Based on Presence of Circulating Tumor DNA After Definitive Therapy (ZEST)
<b>Kurztitel</b>	213831 ZEST
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: adjuvant
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	HER2/neu neg. Triple neg (HER2/ER/PR neg)
<b>Sponsor</b>	GlaxoSmithKline
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04915755 EudraCT 2020-003973-23 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>