

**KURZPROTOKOLL**  
**TROPION Breast-04**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zum Vergleich der Therapie mit Datopotamab Deruxtecan und Durvulumab vs. Pembrolizumab bei frühem, aggressiven Brustkrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase III, Open-label, Randomised Study of Neoadjuvant Datopotamab Deruxtecan (Dato-DXd) Plus Durvalumab Followed by Adjuvant Durvalumab With or Without Chemotherapy Versus Neoadjuvant Pembrolizumab Plus Chemotherapy Followed by Adjuvant Pembrolizumab With or Without Chemotherapy for the Treatment of Adult Patients With Previously Untreated Triple-Negative or Hormone Receptor-low/HER2-negative Breast Cancer (D926QC00001; TROPION-Breast04)
<b>Kurztitel</b>	TROPION Breast-04
<b>Studienart</b>	prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Erstlinie Geschlechtsorgane: Brustkrebs: adjuvant Geschlechtsorgane: Brustkrebs: neoadjuvant
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	HER2/neu neg.
<b>Sponsor</b>	Astra Zeneca
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT06112379 EUCT 2023-505928-59-00
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>