

**KURZPROTOKOLL**  
**DESTINY-Breast12**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III/IV Studie zu Trastuzumab Deruxtecan als Zweitlinientherapie bei HER2+ Brustkrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Eine offene, multinationale, multizentrische Phase IIIb/IV Studie zu Trastuzumab Deruxtecan bei Patienten mit oder ohne Baseline-Hirnmetastasen und mit vorheriger Behandlung von fortgeschrittenem/metastasiertem HER2 positiven Brustkrebs
<b>Kurztitel</b>	DESTINY-Breast12
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III/IV
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	HER2/neu pos.
<b>Prüfzentren</b>	<b>Centrum für Hämatologie und Onkologie Bethanien (Aktiv)</b> Im Prüfling 17-19 60389 Frankfurt am Main Prof. Dr. med Hans Tesch Tel: 069 451080 Fax: 069 458257 <a href="mailto:hans.tesch@telemed.de">hans.tesch@telemed.de</a>
<b>Sponsor</b>	Astra Zeneca
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2020-005048-46 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>