

**KURZPROTOKOLL**  
**DS8201-854**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zum Vergleich von Trastuzumab Deruxtecan mit der Standardbehandlung (Carboplatin und Paclitaxel) nach Operation bei HER2-positivem Gebärmutterkrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 3, Multicenter, Randomized, Open label Trial of Trastuzumab Deruxtecan Versus Standard of Care (carboplatin in combination with paclitaxel) as Adjuvant Treatment of HER2-Expressing (IHC 3+/IHC2+) Endometrial Cancer (DESTINY-Endometrial02)
<b>Kurztitel</b>	DS8201-854
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Gebärmutter Schleimhautkrebs (Endometriumkarzinom) - sonstige
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	HER2/neu pos.
<b>Sponsor</b>	Daiichi Sankyo, Inc.
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2024-519444-33-00
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>