

KURZPROTOKOLL
DS8201-724 / Destiny

Öffentlicher Titel	Studie zu Trastuzumab Deruxtecan ± Pembrolizumab vs. Trastuzumab bei HER2-positivem Magenkarzinom oder Karzinom des gastroösophagealen Übergangs
Wissenschaftl. Titel	Eine multizentrische, randomisierte, offene Phase-III-Studie zu Trastuzumab Deruxtecan (Enhertu®) mit Chemotherapie mit oder ohne Pembrolizumab im Vergleich zu Chemotherapie mit Trastuzumab mit oder ohne Pembrolizumab als Erstlinientherapie bei Studienteilnehmern mit nicht resezierbarem, lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem HER2-positivem Magenkarzinom oder Karzinom des gastroösophagealen Übergangs (DESTINY-Gastric05)
Kurztitel	DS8201-724 / Destiny
Studienart	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): Erstlinie
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	HER2
Sponsor	Daiichi Sankyo, Inc.
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT06731478
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien