

Kurzprotokoll
DESTINY-Breast12 (D9673C00007)

Öffentlicher Titel	Eine offene, multinationale, multizentrische Phase-IIIb/IV-Studie mit Trastuzumab Deruxtecan bei Patienten mit oder ohne zu Studienbeginn vorliegender Hirnmetastasierung mit vorbehandeltem fortgeschrittenem/metastasiertem HER2-positivem Brustkrebs
Wissenschaftl. Titel	Eine offene, multinationale, multizentrische Phase-IIIb/IV-Studie mit Trastuzumab Deruxtecan bei Patienten mit oder ohne zu Studienbeginn vorliegender Hirnmetastasierung mit vorbehandeltem fortgeschrittenem/metastasiertem HER2-positivem Brustkrebs
Kurztitel	DESTINY-Breast12 (D9673C00007)
Titel am Standort	München, LMU/TUM: DESTINY-Breast12 Niedersachsen, CCC: DESTINY-Breast12 (D9673C00007)
Studienphase	Phase IIIb/IV
Erkrankung	Gyn: Mamma-Ca: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München (Aktiv) Nadia Harbeck Nadia.Harbeck@med.uni-muenchen.de Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover (Aktiv) Tjong-Won Park-Simon Park-Simon.Tjong-Won@mh-hannover.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2020-005048-46
Links	Weiterführende Informationen (H) (https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1207) Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-005048-46)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.