

**Kurzprotokoll  
Destiny 03**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Ph1b/2 Study of the Safety and Efficacy of T-DXd Combinations in Advanced HER2+ Gastric Cancer (DESTINY-Gastric03)
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 1b/2 Multicenter, Open-label, Dose-escalation and Dose-expansion Study to Evaluate the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, Immunogenicity, and Antitumor Activity of Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd) Monotherapy and Combinations in Adult Participants With HER2 Overexpressing Gastric Cancer (DESTINY-Gastric03)
<b>Kurztitel</b>	Destiny 03
<b>Titel am Standort</b>	Frankfurt, UCT: Destiny 03
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Gastro: Magen-/Ösophaguskarzinom: Zweitlinie oder später
<b>Alter</b>	Erwachsene
<b>Prüfzentren</b>	<b>Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Aktiv)</b> Salah-Eddin Al-Batran <a href="mailto:albatran@khnw.de">albatran@khnw.de</a>  Jörg Trojan <a href="mailto:trojan@em.uni-frankfurt.de">trojan@em.uni-frankfurt.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">EudraCT 2019-004483-22</a> <a href="#">NIH NCT04379596</a> (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (F)</a> ( <a href="https://www.kompetenznetz-leukaemie.de/uct_trial/pdf/uct_de/kurzprotokoll_.pdf?oid=:3:&amp;id=1459">https://www.kompetenznetz-leukaemie.de/uct_trial/pdf/uct_de/kurzprotokoll_.pdf?oid=:3:&amp;id=1459</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04379596">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04379596</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2019-004483-22/DE">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2019-004483-22/DE</a> )

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