

**KURZPROTOKOLL**  
**MCLA-129-CL01**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase I/II Studie zu MCLA-129 bei Soliden Tumoren
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Phase 1/2 dose escalation and expansion study evaluating MCLA-129, a human anti-EGFR and anti-c-MET bispecific antibody, in patients with advanced NSCLC and other solid tumors
<b>Kurztitel</b>	MCLA-129-CL01
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I/II
<b>Erkrankung</b>	Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder höher Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): adjuvant Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: neoadjuvant Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - neoadjuvant Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - adjuvant Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): Erstlinie Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: adjuvant Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): Zweitlinie oder höher Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: Erstlinie Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): neoadjuvant Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Erstlinie Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Sponsor</b>	Merus N.V.
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2021-000203-20 (primäres Register) ClinicalTrials.gov NCT04868877
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>