

KURZPROTOKOLL
CTL-002-001

Öffentlicher Titel	Phase-1/2-Studie zu Visugromab (CTL-002) bei Patienten mit fortgeschrittenem Krebs
Wissenschaftl. Titel	A Phase 1/2, FIH, Two-part, Open-label Clinical Trial of Intravenous (IV) Administration of CTL-002 Given as Monotherapy and/or in Combination With an Anti-PD-1 Checkpoint Inhibitor in Subjects With Advanced-stage, Relapsed/Refractory Solid Tumors (The "GDFATHER"-Trial: GDF-15 Antibody-mediated Human Effector Cell Relocation).
Kurztitel	CTL-002-001
Studienart	multizentrisch, prospektiv, MPG-Studie, offen/unverblindet, zweiarmig
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	sonstige: andere Krebserkrankungen: CUP - Zweitlinie oder höher Lunge: Lungenkrebs: Kleinzelliges Lungenkarzinom (SCLC) - Zweitlinie oder höher Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Zweitlinie oder höher Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane: Prostatakrebs - Zweitlinie oder höher Weichteile: Sarkome: Zweitlinie oder höher Nervensystem: Gliome: WHO Grad II und Grad III - Zweitlinie oder höher Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): Zweitlinie oder höher Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Zweitlinie oder höher Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): Zweitlinie oder höher Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Gebärmutter schleimhautkrebs (Endometriumkarzinom) - Zweitlinie oder höher Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: Zweitlinie oder höher Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder höher Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): Zweitlinie oder höher Haut: Hautkrebs: Schwarzer Hautkrebs (Malignes Melanom) - Zweitlinie oder höher Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): Zweitlinie oder höher Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: Zweitlinie oder höher Verdauung: Analkrebs: weitere Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: Zweitlinie oder höher Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): sonstige Studien für Sarkome Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Zweitlinie oder höher Nervensystem: Gliome: Glioblastom (WHO Grad IV) - Zweitlinie oder höher
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 1 Gastroenterologie / Hepatologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Wina Hensel Tel: 069 6301-87769 Fax: 069 6301-6580 wina.hensel@kgu.de Universitätsklinikum Frankfurt Medizinische Klinik I, Gastroenterologie/Hepatologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Wina Hensel Tel: 069 6301-87769 Fax: 069 6301-6580 wina.hensel@kgu.de
Sponsor	CatalYm GmbH
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04725474 (primäres Register) EudraCT 2020-002103-19

KURZPROTOKOLL
CTL-002-001

Links

[Zu den Ein- und Ausschlusskriterien](#)