

KURZPROTOKOLL
Emerald-3

Öffentlicher Titel	Phase III Studie zu Durvalumab, Tremelimumab und Lenvatinib als de-novo Therapie bei Leberzellkarzinom
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Randomized, Open-Label, Sponsor-Blinded, Multicenter Study of Durvalumab in Combination With Tremelimumab ± Lenvatinib Given Concurrently With TACE Compared to TACE Alone in Patients With Locoregional Hepatocellular Carcinoma
Kurztitel	Emerald-3
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie, dreiarmlig
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Erstlinie
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 1 (Aktiv) 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 (Aktiv) 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	Astra Zeneca
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05301842 EudraCT 2021-003822-54 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien