## 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, dreiarmig

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@unimedizin-ffm.de

Universitätsmedizin 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@unimedizin-ffm.de

**Sponsor** Astra Zeneca

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT05301842

**Studienregistern** EudraCT 2021-003822-54 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien