

KURZPROTOKOLL
MO42541/Imbrave251

Öffentlicher Titel	Phase III Studie zu Atezolizumab, Lenvatinib und Sorafenib als Zweitlinientherapie bei Leberkrebs
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Open-Label, Randomized Study of Atezolizumab With Lenvatinib or Sorafenib Versus Lenvatinib or Sorafenib Alone in Hepatocellular Carcinoma Previously Treated With Atezolizumab and Bevacizumab
Kurztitel	MO42541/Imbrave251
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Zweitlinie oder höher
Alter	18 - 75 Jahre
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	Hoffmann-La Roche
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04770896 EudraCT 2020-005231-78 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien