## 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@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 Hoffmann-La Roche

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT04770896

**Studienregistern** EudraCT 2020-005231-78 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien