

**KURZPROTOKOLL**  
**CA224-106**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase I/II Studie zu Relatlimab, Nivolumab und Bevacizumab als Erstlinientherapie bei Leberzellkarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 1/2, Safety Confirmation and Double-blind, Placebo-controlled, Randomized Study of Relatlimab in Combination With Nivolumab and Bevacizumab in Treatment-naive Advanced/Metastatic Hepatocellular Carcinoma
<b>Kurztitel</b>	CA224-106
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase I/II
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 1 (Aktiv)</b> Gastroenterologie / Hepatologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Lisa Weiss Tel: 069 6301-87769 Fax: 069 6301-6580 <a href="mailto:Lisa.Weiss@kgu.de">Lisa.Weiss@kgu.de</a> <b>Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)</b> Medizinische Klinik I, Gastroenterologie/Hepatologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Lisa Weiss Tel: 069 6301-87769 Fax: 069 6301-6580 <a href="mailto:Lisa.Weiss@kgu.de">Lisa.Weiss@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Bristol-Myers Squibb
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05337137 EudraCT 2021-003606-53 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>