

## **KURZPROTOKOLL** **FIRE-4\_2**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zu erneuter Behandlung mit Cetuximab bei Patienten mit metastasiertem Darmkrebs, die auf eine Erstlinienbehandlung mit FOLFIRI plus Cetuximab ansprechen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A randomised study of the efficacy of cetuximab rechallenge in patients with metastatic colorectal cancer (RAS wild-type) responding to first-line treatment with FOLFIRI plus cetuximab
<b>Kurztitel</b>	FIRE-4_2
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, MPG-Studie, offen/unverblindet, Investigator Initiated Trial (IIT), mehrarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Erstlinie Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	KRAS wt
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen</b> (Rekrutierung beendet) Gastroenterologie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Dr. Maisun Abu-Samra Tel: 0641 985-42651 <a href="mailto:Maisun.A.Samra@innere.med.uni-giessen.de">Maisun.A.Samra@innere.med.uni-giessen.de</a>
<b>Sponsor</b>	Universitätsklinikum München
<b>Förderer</b>	Merck Sharp & Dohme GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT02934529 EudraCT 2014-003787-21
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>