

**KURZPROTOKOLL**  
**Fire-5**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase II Studie zu Panitumumab bei Darmkrebs mit niedrig-frequenter RAS-Mutation
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Optimal anti-EGFR Treatment of mCRC Patients with LowFrequency RAS Mutation
<b>Kurztitel</b>	Fire-5
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	NRAS KRAS
<b>Prüfzentren</b>	<b>Krankenhaus Nordwest GmbH</b> (Rekrutierung beendet) Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Petra Zimmermann Tel: 069 7601 4552 Fax: 069 7601 3655 <a href="mailto:zimmermann.petra@khnw.de">zimmermann.petra@khnw.de</a>
<b>Förderer</b>	AMGEN GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04034173 (primäres Register) EudraCT 2018-002849-11
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>