

Studientitel, Nr., Akronym	Resistenzmechanismen des metastasierten kolorektalen Karzinoms unter systemischer Therapie REVEAL-Studie	
Leiter der Klinischen Prüfung	Dr. med. B. Hildebrandt	
Prüfarzt	Dr. med. B. Hildebrandt / CCM Dr. med. S. Daum / CBF	
Kontakt Studienzentrale	An- schrift	Leiter der Interdisziplinären Tumorambulanz am Charité Comprehensive Cancer Center Medizinische Klinik mS Onkologie und Hämatologie Charitéplatz 1 D-10117 Berlin
	Tel.	++49 30 450 513 102
	Email	
Studienziel	Charakterisierung von primären Resistenzmechanismen gegenüber einer Systemtherapie im Zuge einer Tumorproben-Analyse	
Behandlung	Untersuchung an Tumorproben und Blutproben	
Welche Patienten werden in die Studie aufgenommen?	Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom	
Wichtigste Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none"> • ECOG Performance Status 0-1 • Histologisch gesichertes Adenokarzinom des Kolons oder Rektums mit punktierbarer Lebermetastasierung • Geplante palliative Erstlinienchemotherapie mit einem der folgenden intensiven Regime: <ol style="list-style-type: none"> 1. FOLFOX/XELOX +/- monoklonaler Antikörper/Biological 2. FOLFIRI/XELIRI +/- monoklonaler Antikörper/Biological 3. FOLFOXIRI +/- monoklonaler Antikörper/Biological 	
Wichtigste Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none"> • Patient ist mit der Asservierung von Tumormaterial zum Zweck molekularer Analysen inklusive der Bestimmung des genetischen Profils des Tumors einverstanden (Teilnahme am Projekt „REVEAL / GECCO“) • RECIST Version 1.1 messbare Metastasen (CT Thorax/Abdomen innerhalb der letzten 4 Wochen vor Registrierung) 	