

## **KURZPROTOKOLL** **ARMANI**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zur anatomischen Resektion bei RAS+ Darmkrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Anatomische Resektion von Lebermetastasen bei Patienten mit RAS-mutiertem kolorektalem Karzinom
<b>Kurztitel</b>	ARMANI
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, doppelblind, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): neoadjuvant Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): adjuvant Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Erstlinie Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	NRAS KRAS
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)</b> Zentrum für Chirurgie, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Andreas Anton Schnitzbauer Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356 <a href="mailto:andreas.schnitzbauer@unimedizin-ffm.de">andreas.schnitzbauer@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Universitätsklinikum Dresden
<b>Förderer</b>	Deutsches Konsortium für Translationale Krebsforschung
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04678583 Deutsches Register Klinischer Studien eine Nummer
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>