

**KURZPROTOKOLL**  
**ColoPredict Plus 2**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Rolle von MSI und KRAS für die Prognose beim Kolonkarzinom und hochsitzendem Rektumkarzinom im Stadium I + II + III
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Retro- und prospektive Erfassung der Rolle von MSI und KRAS für die Prognose beim Kolonkarzinom und hochsitzendem Rektumkarzinom im Stadium I + II + III
<b>Kurztitel</b>	ColoPredict Plus 2
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Register, retrospektiv, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Darmkrebs (Kolonreales Karzinom): sonstige Studien für Darmkrebs
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Centrum für Hämatologie und Onkologie Bethanien (Aktiv)</b> Im Prüfling 17-19 60389 Frankfurt am Main Oliver Waidmann
<b>Förderer</b>	Institut für Pathologie der Ruhr-Universität Bochum
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00004305
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>