

**KURZPROTOKOLL**  
**Metro-NB 2012**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Metronomische Therapie bei rezidivierten oder progredienten Neuroblastomen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Phase II trial of metronomic treatment in children and adolescents with recurrent or progressive neuroblastoma
<b>Kurztitel</b>	Metro-NB 2012
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Kinder: andere Tumorerkrankungen: Neuroblastom
<b>Alter</b>	2 - 20 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)</b> Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Martina Becker <a href="mailto:martina.becker@kgu.de">martina.becker@kgu.de</a> <b>Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)</b> Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Martina Becker <a href="mailto:martina.becker@kgu.de">martina.becker@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Universitätsklinikum Köln
<b>Förderer</b>	Deutsche Kinderkrebsstiftung
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT02641314 EudraCT 2011-004593-29
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>