

KURZPROTOKOLL
Metro-NB 2012

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