KURZPROTOKOLL Metro-NB 2012

Öffentlicher TitelMetronomische Therapie bei rezidivierten oder progredienten NeuroblastomenWissenschaftl. TitelPhase 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 Universitätsmedizin Frankfurt (Geschlossen)

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Martina Becker

martina.becker@unimedizin-ffm.de

Kinder- und Jugendmedizin (Geschlossen)

Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Martina Becker

martina.becker@unimedizin-ffm.de

Sponsor Universitätsklinikum Köln

Förderer Deutsche Kinderkrebsstiftung **Registrierung in anderen** ClinicalTrials.gov NCT02641314

Studienregistern EudraCT 2011-004593-29

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien