

KURZPROTOKOLL
HIT HGG 2013

Öffentlicher Titel	Phase III Studie zur Behandlung hochgradig maligner Gliome bei Kindern
Wissenschaftl. Titel	International cooperative Phase III Trial of the HIT HGG study Group for treatment of high grade glioma, diffuse intrinsic pontine glioma and gliomatosis cerebri in children and adolescents <18 years
Kurztitel	HIT HGG 2013
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Kinder: Hirntumoren: Erstlinie
Alter	2 - 17 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	Universität Göttingen
Förderer	Deutsche Kinderkrebsstiftung
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2013-004187-56
Links	zu den Ein- und Ausschlusskriterien