

**KURZPROTOKOLL**  
**I-HIT-MED**

<b>Öffentlicher Titel</b>	HIT-MED Register für Kinder und Erwachsene mit Erkrankungen des CNS
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	International HIT-MED Registry (I-HIT-MED) for Children, Adolescents, and Adults With Medulloblastoma, Ependymoma, Pineoblastoma, CNS-primitive Neuroectodermal Tumours
<b>Kurztitel</b>	I-HIT-MED
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, Register
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Kinder: Hirntumoren: sonstige Studien für Hirntumoren
<b>Ziele</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Event free survival</li><li>- Pattern of relapse</li><li>- Overall survival</li></ul>
<b>Alter</b>	Keine Altersbegrenzung
<b>Fallzahl</b>	500
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Ausgesetzt) Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Allg. Ansprechpartner der Abteilung HämaOnko - KKJM <b>Kinder- und Jugendmedizin</b> (Ausgesetzt) Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Allg. Ansprechpartner der Abteilung HämaOnko - KKJM
<b>Sponsor</b>	University Medical Center Hamburg-Eppendorf
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT02417324
<b>Links</b>	<a href="#">zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>