

## **KURZPROTOKOLL** **SIOPEATRT01**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zu Chemotherapie vs fokaler Strahlentherapie bei Kindern mit ATRT
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	An international prospective umbrella trial for children with Atypical Teratoid/ Rhabdoid Tumours (ATRT) including A randomized phase III study evaluating the non-inferiority of three courses of high- dose chemotherapy (HDCT) compared to focal radiotherapy (RT) as consolidation therapy.
<b>Kurztitel</b>	SIOPEATRT01
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, MPG-Studie, offen/unverblindet, Register, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Kinder: Hirntumoren: Erstlinie
<b>Alter</b>	<= 18 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)</b> Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Maxx Weger Tel: 069 6301-84348 <a href="mailto:Maxx.Weger@kgu.de">Maxx.Weger@kgu.de</a> <b>Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)</b> Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Maxx Weger Tel: 069 6301-84348 <a href="mailto:Maxx.Weger@kgu.de">Maxx.Weger@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen Frankfurt GPOH gemeinnützige GmbH
<b>Förderer</b>	Deutsche Kinderkrebsstiftung
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2018-003335-29 (primäres Register) Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00023783
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>