

KURZPROTOKOLL
HIT Rez Register

Öffentlicher Titel	Register für Kinder, Jugendliche und junge Erwachsene mit refraktär/rezidierten Medulloblastomen, Pineoblastomen, primitiv neuroektodermalen Tumoren des ZNS (ZNS-PNETs) und Ependymomen
Wissenschaftl. Titel	Multinationales multizentrisches Register für Kinder, Jugendliche und junge Erwachsene mit therapierefraktären oder rezidierten Medulloblastomen, Pineoblastomen, primitiv neuroektodermalen Tumoren des ZNS (ZNS-PNETs) und Ependymomen
Kurztitel	HIT Rez Register
Studienart	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, Register
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Kinder: Hirntumoren: sonstige Studien für Hirntumoren
Alter	3 Monate und älter
Fallzahl	120
Prüfzentren	Universitätsmedizin Frankfurt (Ausgesetzt) Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Marie Christin Uhde Tel: 069 6301 7916 MarieChristin.Uhde@unimedizin-ffm.de Kinder- und Jugendmedizin (Ausgesetzt) Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Marie Christin Uhde Tel: 069 6301 7916 MarieChristin.Uhde@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Universitätsklinikum Essen (Hauptsponsor)
Förderer	GPOH gemeinnützige GmbH
Registrierung in anderen Studienregistern	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00007936
Anmerkung	Die Teilnahme des Patienten an prospektiven klinischen Rezidivstudien schließt die Teilnahme am Register nicht aus. Refraktäre, progrediente oder rezidierte Erkrankung vor oder nach diesen klinischen Studien können im Rahmen des Registers erfasst werden.
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien