

KURZPROTOKOLL
CPT-SIOP-Register

Öffentlicher Titel	Internationales CPT-SIOP Register
Wissenschaftl. Titel	Intercontinental Multidisciplinary Registry and Treatment Optimization Study for Patients with Choroid Plexus Tumors.
Kurztitel	CPT-SIOP-Register
Studienart	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register, nicht-interventionelle Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Kinder: andere Tumorerkrankungen: sonstige Studien
Ziele	<ul style="list-style-type: none">- Epidemiologische und klinische Erfassung aller Patienten mit Plexustumoren in einer internationalen Datenbank- Strukturierung der zentralen Referenzbegutachtung von Pathologie, Radiologie und Radiotherapie- Wissenschaftliche Auswertung der erfassten Daten- Ermittlung von Überlebensraten (ereignisfrei und gesamt)- Ermittlung des Stellenwertes der operativen, der radiologischen und der Chemotherapie
Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Histological diagnosis of a choroid plexus tumor by a local pathologist/neuropathologist. This includes choroid plexus papilloma, atypical choroid plexus papilloma, anaplastic choroid plexus papilloma, malignant choroid plexus papilloma, and choroid plexus carcinoma. WHO brain tumor classification 1.5.1 and 1.5.2 (Louis et al, 2007) ICDO classification M-9390/0, M-9390/3 (WHO 1990).- Slides have been sent to the pathology reference center (by declaration of the sending center).- Informed consent signed
Ausschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Patients who are involuntarily hospitalized because of mental illness must not be enrolled in this study.
Alter	<= 18 Jahre
Prüfzentren	Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv) Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Hana Schlottner Tel: 0 86710 Fax: 0 87735 Schlottner.Hana@unimedizin-ffm.de
Sponsor	GPOH gemeinnützige GmbH
Förderer	Deutsche Kinderkrebsstiftung