

KURZPROTOKOLL
ProtoChoice

Öffentlicher Titel	Vergleich von Protonen- und Photonentherapie von Hirntumoren: Effizienz und Nebenwirkungen bei klinischen Standarddos
Wissenschaftl. Titel	Vergleich von Protonen- und Photonentherapie von Hirntumoren: Effizienz und Nebenwirkungen bei klinischen Standarddos
Kurztitel	ProtoChoice
Studienart	Therapiestudie
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Nervensystem: Gliome: WHO Grad II und Grad III - Zweitlinie oder höher Nervensystem: Gliome: Glioblastom (WHO Grad IV) - sonstige Studien
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Geschlossen) Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie Baldingerstraße 35043 Marburg Inga Stanger Tel: 06421 58 68050 inga.stanger@uk-gm.de
Sponsor	Universitätsklinikum Dresden
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT02824731
Links	Ein- und Ausschlusskriterien