

Kurzprotokoll
PETra (STR)

Öffentlicher Titel	Impact of [11C]-Methionine PET/MRI for Individual Tailoring Postoperative Radiochemotherapy for Glioblastoma Multiforme
Wissenschaftl. Titel	Observational Study of Impact of [11C]-Methionine PET/MRI as a Tool for Individual Tailoring Postoperative Radiochemotherapy for Patients With Glioblastoma Multiforme
Kurztitel	PETra (STR)
Titel am Standort	Dresden, KrebsCentrum: PETra (STR)
Studienphase	Phase IV
Erkrankung	Neuro: Glioblastom (WHO Grad IV): Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Dresden: Universitäts KrebsCentrum (Rekrutierung beendet) Mechthild Krause mechthild.krause@uniklinik-dresden.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Standort)
Registrierung in anderen Studienregistern	NIH NCT01873469 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (DD) (http://www.krebscentrum.de/0608.asp)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.