

KURZPROTOKOLL
TIGER PRO-Active

Öffentlicher Titel	Beobachtungsstudie zu Tumortheraiefeldern (TTFields) als Erstlinientherapie bei Glioblastom
Wissenschaftl. Titel	Use of TTFields in Germany in routine clinical care study PROgram - daily activity, sleep and neurocognitive functioning in newly diagnosed glioblastoma patients Study
Kurztitel	TIGER PRO-Active
Studienart	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Nervensystem: Gliome: Glioblastom (WHO Grad IV) - Erstlinie
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Neuroonkologie (Rekrutierung beendet) Schleusenweg 2-16 60528 Frankfurt am Main Dr. med. Michael Burger Tel: 069 6301-87711 Fax: 069 6301-87713 michael.burger@unimedizin-ffm.de Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv) Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Prof. Dr. med. Marco Stein Tel: 0641 985-57165 marco.stein@neuro.med.uni-giessen.de Universitätsklinikum Frankfurt (Rekrutierung beendet) Dr. Senckenbergisches Institut für Neuroonkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Michael Burger Tel: 069 6301-87711 Fax: 069 6301-87713 michael.burger@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Novocure GmbH
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04717739
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien