KURZPROTOKOLL TIGER PRO-Active

Öffentlicher Titel Beobachtungsstudie zu Tumortherapiefeldern (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

Universitätsmedizin 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