

**KURZPROTOKOLL**  
**EORTC1419**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Beobachtungsstudie zum Langzeitüberleben mit Glioblastom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Molekulargenetische, patienteneigene und klinische Determinanten für das Langzeitüberleben mit Glioblastom
<b>Kurztitel</b>	EORTC1419
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register, nicht-interventionelle Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Nervensystem: Gliome: Glioblastom (WHO Grad IV) - sonstige Studien
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Nachbeobachtung) Dr. Senckenbergisches Institut für Neuroonkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Michael Ronellenfitsch Tel: 069 6301-87711 <a href="mailto:michael.ronellenfitsch@kgu.de">michael.ronellenfitsch@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	European Organization for Research and Treatment of Cancer
<b>Förderer</b>	European Organization for Research and Treatment of Cancer
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT03770468 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>