

**KURZPROTOKOLL**  
**CDI-CS-002**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase 1/2a Studie zu BAL101553 als Zweitlinientherapie bei rezidivierenden/progressiven Hirntumoren
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	An open-label Phase 1/2a study of oral BAL101553 in adult patients with advanced solid tumors and in adult patients with recurrent or progressive glioblastoma or high-grade glioma
<b>Kurztitel</b>	CDI-CS-002
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig
<b>Studienphase</b>	Phase I/II
<b>Erkrankung</b>	Nervensystem: Gliome: WHO Grad II und Grad III - Zweitlinie oder höher Nervensystem: Gliome: Glioblastom (WHO Grad IV) - Zweitlinie oder höher
<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 Prof. Dr. med. Joachim Steinbach Tel: 069 6301-87711 <a href="mailto:Joachim.Steinbach@kgu.de">Joachim.Steinbach@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Basilea
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2014-003371-34 ClinicalTrials.gov NCT02490800 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>