

**KURZPROTOKOLL**  
**BI 1438-0003**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase I Studie zu BI 764532 bei Glioblastomen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase Ib open-label, multi-center, dose escalation trial of BI 764532 given as monotherapy administered by repeated intravenous infusions in patients with glioma expressing DLL3
<b>Kurztitel</b>	BI 1438-0003
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I
<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> 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 <a href="mailto:michael.burger@kgu.de">michael.burger@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05916313 EudraCT 2022-501766-22-00 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>