

**KURZPROTOKOLL**  
**CureVav**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase I Studie zu CVGBM bei Glioblastomen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 1 Dose-Finding Study to Evaluate Safety and Tolerability of CVGBM in Patients with Surgically Resected Glioblastoma (GBM) or Astrocytoma with a Molecular Signature of Unmethylated Glioblastoma
<b>Kurztitel</b>	CureVav
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I
<b>Erkrankung</b>	Nervensystem: Gliome: Glioblastom (WHO Grad IV) - Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Neuroonkologie</b> (Ausgesetzt) Schleusenweg 2-16 60528 Frankfurt am Main Dr. med. Michael Burger Tel: 069 6301-87711 Fax: 069 6301-87713 <a href="mailto:michael.burger@unimedizin-ffm.de">michael.burger@unimedizin-ffm.de</a> <b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Ausgesetzt) 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@unimedizin-ffm.de">michael.burger@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	CureVac GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05938387 EudraCT 2022-501423-25-00 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>