

## **KURZPROTOKOLL SCALPEL**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Kraniektomie vs Laparotomie zur Behandlung eines traumatischen Hirndruckanstiegs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Standard Craniectomy Against Laparotomy for the Treatment of Traumatic Rise in Intracranial Pressure and the Effect on Long-term Outcome
<b>Kurztitel</b>	SCALPEL
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT), einfach verblindet
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Nervensystem: sonstige
<b>Alter</b>	18 - 65 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Neurochirurgie</b> (Ausgesetzt) Schleusenweg 2-16 60528 Frankfurt am Main Dr. med. Marcus Czabanka <a href="mailto:marcus.czabanka@unimedizin-ffm.de">marcus.czabanka@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Technische Universität München
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05115929
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>