

**KURZPROTOKOLL**  
**PANTUMOR-1**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-2-Studie zu oralem Zongertinib zur Behandlung von bestimmten HER2-veränderten oder überexprimierten soliden Tumoren
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Beamion PANTUMOR-1: A Phase II, multicentre, multicohort, open-label trial to evaluate the efficacy and safety of oral zongertinib (BI 1810631) for the treatment of selected HER2-mutated or overexpressed/amplified solid tumours
<b>Kurztitel</b>	PANTUMOR-1
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase II

**KURZPROTOKOLL**  
**PANTUMOR-1**

<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	HER2/neu pos.
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen</b> (Aktiv) Thoraxchirurgie Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Prof. Dr. med. Thomas Wehler Tel: 0641 985-43501 <a href="mailto:Thomas.wehler@innere.med.uni-giessen.de">Thomas.wehler@innere.med.uni-giessen.de</a>
<b>Sponsor</b>	Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2023-510429-14-00 ClinicalTrials.gov NCT06581432
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>