

**KURZPROTOKOLL**  
**TRAP-BTC**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-II-Studie zu GemCis + Trastuzumab + Pembrolizumab bei unbehandeltem Gallengangskrebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	TRAP-BTC - Efficacy and safety of GemCis plus Trastuzumab plus Pembrolizumab in previously untreated HER2-positive biliary tract cancer
<b>Kurztitel</b>	TRAP-BTC
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	HER2/neu pos.
<b>Prüfzentren</b>	<b>Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)</b> Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Wajdie Tameizi Tel: 069 7601 - 4462 Fax: 069 7601 - 3655 <a href="mailto:tameizi.wajdie@khnw.de">tameizi.wajdie@khnw.de</a>
<b>Sponsor</b>	IKF GmbH
<b>Förderer</b>	Merck Serono
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT06178445
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>