

## **KURZPROTOKOLL** **Adjubil**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase II Studie zu Durvalumab, Tremelimumab und Capecitabine als adjuvante Therapie bei Gallengangskarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase II study of immunotherapy with durvalumab and tremelimumab in combination with capecitabine or without capecitabine in ADJUvant situation for BILiary tract cancer
<b>Kurztitel</b>	Adjubil
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): adjuvant
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Transplantationschirurgie (Aktiv)</b> Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Ursula Pession Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356 <a href="mailto:Ursula.Pession@kgu.de">Ursula.Pession@kgu.de</a> <b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv)</b> Gastroenterologie 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>Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)</b> Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Selma Bouymayan Tel: 069 7601 4480 <a href="mailto:bouymayan.selma@khnw.de">bouymayan.selma@khnw.de</a> <b>Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)</b> Zentrum für Chirurgie, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Ursula Pession Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356 <a href="mailto:Ursula.Pession@kgu.de">Ursula.Pession@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	IKF Institut für Klinisch-Onkologische Forschung
<b>Förderer</b>	Astra Zeneca
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2021-002389-41 (primäres Register) ClinicalTrials.gov NCT05239169
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>