

**KURZPROTOKOLL**  
**S095031-210**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-1b/2-Studie zur Sicherheit und Wirksamkeit von Ivosidenib in Kombination mit Durvalumab und Gemcitabin/Cisplatin als Erstlinientherapie bei fortgeschrittenem IDH1-mutiertem Cholangiokarzinom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 1b/2, Safety Lead-in and Dose-Expansion, Open label, Multicenter Trial Investigating the Safety, Tolerability, and Preliminary Activity of Ivosidenib in Combination with Durvalumab and Gemcitabine/Cisplatin as First-line Therapy in Participants with Locally Advanced, Unresectable or Metastatic Cholangiocarcinoma with an IDH1 Mutation
<b>Kurztitel</b>	S095031-210
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I/II
<b>Erkrankung</b>	Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): Erstlinie
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	IDH1
<b>Sponsor</b>	Servier Deutschland GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	National Center for Tumor Diseases NCT06501625 EUCT 2024-514261-19-00
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>