

KURZPROTOKOLL
CLEAN-DUCT

| | |
|--|---|
| Öffentlicher Titel | Phase-2a-Studie zu Durvalumab + intraduktaler Radiofrequenzablation (ID-RFA) bei extrahepatischem Gallenganskarzinom |
| Wissenschaftl. Titel | Phase IIa, prospective, single arm, open label, non-randomized, multi-center pilot study of durvalumab (MED14736) + intraductal radiofrequency ablation (ID-RFA) in extrahepatic cholangiocarcinoma |
| Kurztitel | CLEAN-DUCT |
| Studienart | multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT) |
| Studienphase | Phase II |
| Erkrankung | Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): Erstlinie |
| Alter | 18 Jahre und älter |
| Sponsor | IKF GmbH |
| Förderer | Astra Zeneca |
| Registrierung in anderen Studienregistern | EUCT 2023-509165-21-00 ClinicalTrials.gov NCT06440993 |
| Links | Zu den Ein- und Ausschlusskriterien |