

Details
ACTICCA-2 (AIO-HEP-0323)

Öffentlicher Titel	Studie zur Radiofrequenzablation bei Patienten mit Cholangiokarzinom
Wissenschaftl. Titel	Radiofrequenzablation über Katheter und transpapillären Zugang bei Patienten mit Cholangiokarzinom
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Gastro: Biliäres Karzinom: Erstlinie Gastro: Biliäres Karzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene
Prüfzentren/Standorte	CCC Hannover (Aktiv) Carl-Neuberg-Str. 1 30625 Hannover Anna Saborowski Saborowski.Anna@mh-hannover.de Titel am Standort: ACTICCA-2 (AIO-HEP-0323) CCC Ulm (Aktiv) 89070 Ulm Andrea Weckerle andrea.weckerle@uniklinik-ulm.de Titel am Standort: ACTICCA-2 UCC Hamburg-Eppendorf (Aktiv) MARTINISTRASSE 52 20246 Hamburg Johann von Felden j.von-felden@uke.de Titel am Standort: ACTICCA-2
Primärregister	Studienregister des NIH: NCT06175845 (https://clinicaltrials.gov/study/NCT06175845)
SponsorartQQQ	Investigator-initiierte Studie