## KURZPROTOKOLL NuTide:323

Öffentlicher Titel Phase II Studie zu NUC-3373/leucovorin/irinotecan plus Bevacizumab vs 5-

FU/leucovorin/irinotecan plus Bevacizumab bei Darmkrebs

Wissenschaftl. Titel A randomised, open-label, Phase II, dose/schedule optimisation study of NUC-

3373/leucovorin/irinotecan plus bevacizumab (NUFIRI-bev) versus 5-

FU/leucovorin/irinotecan plus bevacizumab (FOLFIRI-bev) for the treatment of patients

with previously treated unresectable metastatic colorectal cancer

Kurztitel NuTide:323

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase II

Erkrankung Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Zweitlinie oder höher

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)

Institut für klinisch-onkologische Forschung

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main

Abidah Rahimi Tel: 069 7601 4558 rahimi.abidah@khnw.de

**Sponsor** NuCana plc

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT05678257

**Studienregistern** EudraCT 2022-001459-17 (primäres Register)

**Links** Zu den Ein- und Ausschlusskriterien