## KURZPROTOKOLL NeoBRAF

Öffentlicher Titel Phase II Studie zu Encorafenib, Binimetinib und Cetuximab als neoadjuvante Therapie

bei BRAF+/MMR+ Darmkrebs

Wissenschaftl. Titel

Neoadjuvant encorafenib, binimetinib and cetuximab for patients with BRAF V600E

mutated/pMMR localized colorectal cancer

Kurztitel NeoBRAF

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator

Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase II

Erkrankung Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): neoadjuvant

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker dMMR

**BRAF** 

Prüfzentren Krankenhaus Nordwest GmbH (Geschlossen)

Institut für klinisch-onkologische Forschung

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Dr. med Thorsten Götze Tel: 069 7601-4187 Fax: 069 069-7601-3655 goetze.thorsten@khnw.de

Sponsor AIO-Studien GmbH

Förderer Pierre Fabre Médicament / Institute de Recherche Pierre Fabre

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT05510895

**Studienregistern** EudraCT 2020-005771-12 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien