

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 (Aktiv) 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 Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05510895 EudraCT 2020-005771-12 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien