## KURZPROTOKOLL GOBLET

Öffentlicher Titel Phase 1/2-Studie zu Biomarkern, Sicherheit und Wirkung einer neuen

Kombinationstherapie bei fortgeschrittenem Magen-Darm-Krebs

Wissenschaftl. Titel GOBLET (REO 029) A phase 1/2 multiple-indication biomarker, safety, and efficacy

study in advanced or metastatic Gastrointestinal cancers explOring treatment

comBinations with peLarEorep and aTezolizumab

Kurztitel GOBLET

**Studienart** multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, Investigator Initiated Trial (IIT), mehrarmig

Studienphase Phase I/II

Erkrankung Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): Erstlinie

Verdauung: Analkrebs: Erstlinie

Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Erstlinie

Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): Erstlinie

Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Erstlinie

Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): Erstlinie

Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): Erstlinie

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker MSI-H

Prüfzentren Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)

Institut für klinisch-onkologische Forschung

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main

EudraCT 2020-003996-16

Nadja Richter

richter.nadja@khnw.de

**Sponsor** AIO-Studien GmbH

Registrierung in anderen

Studienregistern EUCT 2024-515936-62-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien