KURZPROTOKOLL OrigAMI-2

Öffentlicher Titel Phase-3-Studie zu Amivantamab und mFOLFOX6 oder FOLFIRI im Vergleich zu

Cetuximab und mFOLFOX6 oder FOLFIRI bei inoperablem oder metastasiertem

linksseitigem kolorektalem Krebs

Wissenschaftl, Titel A Randomized, Open-label Phase 3 Study of Amivantamab and mFOLFOX6 or FOLFIRI

Versus Cetuximab and mFOLFOX6 or FOLFIRI as First-line Treatment in Participants With KRAS/NRAS and BRAF Wild-type Unresectable or Metastatic Left-sided Colorectal

Cancer

Kurztitel OrigAMI-2

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

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase III

Erkrankung Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): Erstlinie

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker BRAF wt

> KRAS wt NRAS wt

Prüfzentren Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)

Institut für klinisch-onkologische Forschung

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main

Nadja Richter

richter.nadja@khnw.de

Sponsor Janssen Research & Development ClinicalTrials.gov NCT06662786

Registrierung in anderen

Studienregistern EudraCT 2024-513852-13

Zu den Ein- und Ausschlusskriterien Links