KURZPROTOKOLL MK1308A-008A

Öffentlicher Titel Phase II Studie zu MK-1308A bei MSI-H oder dMMR positiven Darmkrebs

Wissenschaftl. Titel A Phase 2, Multicenter, Multi Arm, Study to Evaluate MK-1308A (Coformulated

quavonlimab (MK-1308)/pembrolizumab) Versus Other Treatments in Participants with Microsatellite Instability-High (MSI-H) or Mismatch Repair Deficient (dMMR) Stage IV

Colorectal Cancer

Kurztitel MK1308A-008A

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

Studie, mehrarmig

Studienphase Phase II

Erkrankung Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Therapiestudien

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker dMMR

MSI-H

Prüfzentren Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Geschlossen)

Hämatologie, Onkologie und Immunologie

Baldingerstraße 35043 Marburg Anna Margert Tel: 06421 5861814 Fax: 06421 5862703

studien-onkologie@uni-marburg.de

Sponsor Merck Sharp & Dohme GmbH **Registrierung in anderen** ClinicalTrials.gov NCT04895722

Studienregistern EudraCT 2020-005114-18 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien