

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 (Aktiv) 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 Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04895722 EudraCT 2020-005114-18 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien