

KURZPROTOKOLL
MK7684A-004

Öffentlicher Titel	Phase II Studie zu MK-7684A (Vibostolimab/Pembrolizumab) bei rezidivierenden/refraktären hämatologischen Krebserkrankungen
Wissenschaftl. Titel	A Phase 2, Open-label Study to Evaluate the Safety and Efficacy of MK-7684A (MK-7684 [Vibostolimab] with MK-3475 [Pembrolizumab] Coformulation) in Participants with Relapsed or Refractory Hematological Malignancies
Kurztitel	MK7684A-004
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Blut: Hodgkin-Lymphome: Rezidiert/refraktär Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Rezidiert/refraktär Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: andere NHL - rezidiert/refraktär Blut: Multiples Myelom: rezidiert/refraktär
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv) Hämatologie, Onkologie und Immunologie Baldingerstraße 35043 Marburg Nina Marschalek Tel: 06421 58 63546 Fax: 06421 58 62703 studien-onkologie@uni-marburg.de
Sponsor	MSD Sharp & Dohme
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05005442 EudraCT 2021-001700-15 (primäres Register)
Links	Zu den Ein und Ausschlusskriterien