

Kurzprotokoll
MK7339-007

Öffentlicher Titel	Eine Phase-2-Studie mit Pembrolizumab in Kombination mit Olaparib bei Teilnehmern mit vorbehandeltem, Homologe Rekombinationsreparatur-Mutation (HRRm) oder Homologe Rekombinationsdefizienz (HRD) positivem fortgeschrittenem Krebs
Wissenschaftl. Titel	Eine Phase-2-Studie mit Pembrolizumab in Kombination mit Olaparib bei Teilnehmern mit vorbehandeltem, Homologe Rekombinationsreparatur-Mutation (HRRm) oder Homologe Rekombinationsdefizienz (HRD) positivem fortgeschrittenem Krebs
Kurztitel	MK7339-007
Titel am Standort	Berlin, CCCC: MK-7339-007 (KEYLYNK-007)
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene
Status	Aktiv
Prüfzentren	Berlin: Charité Comprehensive Cancer Center Sebastian Ochsenreither cccc@charite.de Köln/Bonn/Düsseldorf: Centrum für Integrierte Onkologie Dr. med. Carmen Diana Herling
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2019-001745-40
Links	Weiterführende Informationen (B) (https://cccc.charite.de/forschung/klinische_studien/) Weiterführende Informationen (CIO) (https://krebszentrum-cio.de/klinische-studien/cio-studienregister) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-001745-40)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.