

Kurzprotokoll
Keynote-158, MK3475-158

Öffentlicher Titel	Trial of Pembrolizumab (MK-3475) Evaluating Predictive Biomarkers in Subjects With Advanced Solid Tumors
Wissenschaftl. Titel	A Clinical Trial of Pembrolizumab (MK-3475) Evaluating Predictive Biomarkers in Subjects With Advanced Solid Tumors (KEYNOTE 158)
Kurztitel	Keynote-158, MK3475-158
Titel am Standort	München, LMU/TUM: Keynote-158, MK3475-158
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Solide Tumore/Neoplasien: Verschiedene solide Tumore/Neoplasien: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München (Aktiv) Marion Kiechle marion.kiechle@lrz.tu-muenchen.de Holger Bronger holger.bronger@tum.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2015-002067-41 NIH NCT02628067 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://www.cccm-studienregister.de/trials/100222?locale=de) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02628067)

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