

**KURZPROTOKOLL**  
**MK-7902-010**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III Studie zu Pembrolizumab und Lenvatinib bei rezidiviertem oder metastasiertem Kopf-Hals-Krebs
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 3, randomized, placebo-controlled, double-blind clinical study of pembrolizumab (MK-3475) with or without lenvatinib (E7080/MK-7902) to evaluate the safety and efficacy of pembrolizumab and lenvatinib as 1L intervention in a PD-L1 selected population of participants with recurrent or metastatic head and neck squamous cell carcinoma (R/M HNSCC) (LEAP-010)
<b>Kurztitel</b>	MK-7902-010
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: Erstlinie Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2 (Geschlossen)</b> Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Martina Rodenhausen Tel: 069 6301-6367 Fax: 069 6301-83655 <a href="mailto:Rodenhausen@em.uni-frankfurt.de">Rodenhausen@em.uni-frankfurt.de</a> <b>Universitätsklinikum Frankfurt (Geschlossen)</b> Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Martina Rodenhausen Tel: 069 6301-6367 Fax: 069 6301-83655 <a href="mailto:Rodenhausen@em.uni-frankfurt.de">Rodenhausen@em.uni-frankfurt.de</a>
<b>Sponsor</b>	MSD Sharp & Dohme
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04199104 EudraCT 2019-003717-34 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a> <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>