

**Kurzprotokoll**  
**MK-3475-991**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Eine randomisierte, doppelblinde Phase-3-Studie mit Pembrolizumab (MK-3475) Plus Enzalutamid Plus ADT im Vergleich zu Placebo Plus Enzalutamid Plus ADT bei Teilnehmern Mit metastasiertem hormonsensitivem Prostatakrebs (mHSPC) (KEYNOTE-991)
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Eine randomisierte, doppelblinde Phase-3-Studie mit Pembrolizumab (MK-3475) Plus Enzalutamid Plus ADT im Vergleich zu Placebo Plus Enzalutamid Plus ADT bei Teilnehmern Mit metastasiertem hormonsensitivem Prostatakrebs (mHSPC) (KEYNOTE-991)
<b>Kurztitel</b>	MK-3475-991
<b>Titel am Standort</b>	München, LMU/TUM: MK-3475-991
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Uro: Prostatakarzinom: Zweitlinie oder später
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München</b> (Rekrutierung beendet) Jozefina Casuscelli
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">EudraCT</a> 2019-003633-41 <a href="#">NIH</a> NCT04191096 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (M)</a> ( <a href="http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/1201?locale=de">http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/1201?locale=de</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04191096">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04191096</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-003633-41">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-003633-41</a> )

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