

**Kurzprotokoll**  
**CheckMate 650**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Study of Nivolumab Plus Ipilimumab, Ipilimumab or Cabazitaxel in Men With Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 2 Trial of Nivolumab Plus Ipilimumab, Ipilimumab Alone, or Cabazitaxel in Men With Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer
<b>Kurztitel</b>	CheckMate 650
<b>Titel am Standort</b>	München, LMU/TUM: CheckMate 650
<b>Studienphase</b>	Phase II
<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) München Studienzentrale
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">EudraCT</a> 2016-001928-54 <a href="#">NIH</a> NCT02985957 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (M)</a> ( <a href="http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials">http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT02985957">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT02985957</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2016-001928-54">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2016-001928-54</a> )

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