

**Kurzprotokoll**  
**BAY 17403**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	This is a randomized, open-label, multicenter Phase 2/3 study to evaluate the efficacy and safety of rogaratinib (BAY 1163877) compared to chemotherapy in patients with FGFRpositive locally advanced or metastatic urothelial carcinoma who have received Prior platinum-containing chemotherapy
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Randomisierte, unverblindete multizentrische Studie der Phase II/III zur Beurteilung der Wirksamkeit und Sicherheit von Rogaratinib (BAY 1163877) im Vergleich zu Chemotherapie bei Patienten mit fortgeschrittenem oder metastasierendem Urothelzellkarzinom nach platinhaltiger Chemotherapie
<b>Kurztitel</b>	BAY 17403
<b>Titel am Standort</b>	Mainz, UCT: BAY 17403
<b>Studienphase</b>	Phase II/III
<b>Erkrankung</b>	Uro: Blasenkarzinom: Zweitlinie oder später
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Molekularer Marker</b>	FGFR
<b>Prüfzentren</b>	<b>Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz (Aktiv)</b> Georg Bartsch <a href="mailto:georg.bartsch@unimedizin-mainz.de">georg.bartsch@unimedizin-mainz.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie (LKP DKTK Standort)
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">NIH NCT03410693</a> (primäres Register) <a href="#">EudraCT 2016-004340-11</a>
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (MZ)</a> ( <a href="http://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien/studiensuche.html?suchwort=1139">http://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien/studiensuche.html?suchwort=1139</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03410693?term=bay+17403&amp;rank=1">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03410693?term=bay+17403&amp;rank=1</a> )

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