

Aktuelle Studienübersicht

Stand 14. September 2020

| Legende: | Rekrutierung | Vorbereitung <small>(als Studienzentrum ausgewählt)</small> | Anfrage/ Planung <small>(noch nicht als Studienzentrum ausgewählt)</small> | Rekrutierung abgeschlossen | Rekrutierung pausiert | | |
|----------------------|--------------|--|---|---|---|---|-----------------------|
| Entität | | | | | | | |
| Blasen-Ca | Indikation | NMIBC | MIBC: neoadjuvant | MIBC: adjuvant | 1st-Line metastasiert | 2nd-Line metastasiert | 3rd-Line metastasiert |
| | Studie(n) | 88011006: PF-06801591 + BCG vs. BCG alone | | PROOF 302: Infigratinib vs. Placebo | PXL 246896: Enfortumab vedotin + pembrolizumab, ± chemotherapy vs. chemotherapy alone | | |
| | | | | | Fide S-02: Phase 3, derazantinib and atezolizumab | | |
| Nierenzell-Ca | Indikation | | adjuvant nach Nephrektomie | 1st-Line metastasiert | 2nd-Line metastasiert | 3rd-Line metastasiert | |
| | Studie(n) | | IMmotion010: Atezolizumab (Anti-PD-L1) | TITAN-RCC: Nivolumab, Maintenance oder Boost mit Ipilimumab nach 16 Wochen | | | |
| | | | | CLEAR: Lenvatinib plus Everolimus oder Pembrolizumab vs. Sunitinib | MK6482-011: Lenvatinib (MK-7902) vs Cabozantinib After 1 Prior Anti-PD-1/L1 Combination Regimen | | |
| | | | | SUNNIFORECAST: Sutent vs. Nivo + Ipi beim nicht-klarzelligen RCC | | | |
| Nbx | Studie(n) | OpeRa: Open vs. robotic assisted partial nephrectomy | | | | | |
| PCA | Indikation | lokal begrenzt/ neoadjuvant | adjuvant nach RPE | 1st-Line C ₅ PC | 1st-Line mCRPC | 2nd-Line mCRPC | 3rd-Line mCRPC |
| | Studie(n) | PROTEUS (PCR3011): high risk localized/locally advanced PCa, neoadjuvant ADT + Placebo vs. ADT + Apalutamide | | g-RAMPP: Prostatektomie beim oligometastasiertem Pca | PXL 236355: Safety and pharmacokinetics of ODM-208 | MK-3475-365: Kohorte D: Pembrolizumab + Abiraterone | |
| | | | | | MK-3475-365: Erweiterung auf Kohorten E-1 | | |
| | | | | MAGNITUDE (PCR3001): Niraparib plus Abiraterone plus Prednison vs. Abiraterone plus Prednison | MK-3475-365: Kohorte A: Pembrolizumab + Olaparib | | |
| | | | | | MK-3475-365: Kohorte B: Pembrolizumab + Docetaxel | | |
| | | | | | MK-3475-365: Kohorte C: Pembrolizumab + Enzalutamide | | |
| | | | | | MK-3475-641: Pembrolizumab + Enzalutamid vs. Placebo + Enzalutamid (vor Chemotherapie) | | |
| | | | | | MK-3475-921: Pembrolizumab + Docetaxel vs. Placebo + Docetaxel | | |
| Pbx | Studie(n) | | | | | | |

Klinik für Urologie und Kinderurologie (UKS) Studienzentrale - Aktuelle Studienübersicht

Kontakt:

Tel. +49(0)6841 - 16 - 24787

Fax +49(0)6841 - 16 - 24026

E-Mail studienzentrale@uks.eu