

URO-ONKOLOGIE

- 160-177 **Immuncheckpoint-Therapien**
 Erforschung prädiktiver Biomarker und der Weg zur Präzisionsmedizin
 PD-L1-Expression prädiktiv für das Ansprechen auf Anti-PD-1 / PD-L1-Immuntherapie?
 Prognostische und prädiktive Rolle tumorinfiltrierender CD8+ Lymphozyten
 Fehlpaarungsreparaturdefekte, Schadensantwort-Genmutationen und Mikro-satelliteninstabilität
 IDO1 begünstigt Immuntoleranz im Tumor und seiner Mikroumgebung
 Wann ist Immuncheckpoint-Blockade auch bei PCa-Patienten eine geeignete Wahl?
 Konsens über die molekulare Klassifikation von uskelinvasivem Blasenkrebs

UROLOGIE

- 178-183 **Komplexe laparoskopische roboterassistierte Ureterhernienoperation bei Beckeniere**
 OAB: Transkutane tibiale-Nervenstimulation (TTNS) versus parasakrale Stimulation
 Pränatales High-Low-Impact-Training plus Beckenboden-Training bessern die postnatale Inkontinenz
 Transurethrale Vaporesektion der Prostata: Thulium Laser versus TURP
 BPH: Thermische Wasserdampf-Therapie bei Symptomen des unteren Harntraktes

MEDIZINRECHT

- 184-185 **Arzthaftung und Leitlinien – Update 2020**

Berichte / Pharmainformationen / Meldungen

- 186-191 **Alexander-von-Lichtenberg-Preis 2020:**
 „Zukunftswerkstatt“ ambulante Urologie
 Fortgeschrittenes RCC: Medianes OS von 4 Jahren bei intermediärem oder ungünstigem Risikoprofil
 Personalisierte Medizin in der Therapie des Prostatakarzinoms
 Olaparib verlängert das Gesamtüberleben
 Krebs im Alter: Standardisierte Tests
 nmCRPC: Darolutamid reduziert das Sterberisiko
 Fortgeschrittene Prostatakarzinome: Prioritäten setzen!
 Minimal-invasive Lasertherapien in der Urologie
 Buchbesprechung: „Blase gut – Alles gut“
 Impressum