

URO-ONKOLOGIE

- 40-49 Immuntherapie mit PD-(L)1-Inhibitoren
Zusammenhang zwischen BMI und immunbezogenen Nebenwirkungen
Prostatakrebs: Alleinige Prostata- versus Beckenbestrahlung mit oder ohne Brachytherapie
Methylierung des *SRD5A2*-Promotors als Prädiktor bei CRPC-Patienten unter Androgendeprivationstherapie
Androgendeprivationstherapie
Muskuloskelettale Effekte bei sofortiger vs. verzögerter Aufnahme von Bewegungsübungen
Prostatakrebs-Risiko für Träger einer *BRCA1*- oder *BRCA2*-Mutation
Bewertung von Hochrisiko-NMIBC-Patienten als Kandidaten für wiederholte TURB
Adjuvante Chemotherapie bei Urothelkarzinomen des oberen Harntrakts
Urothelkarzinom: Enfortumab-Vedotin nach Platin- und Anti-PD-(L)1-Therapie
Pyelonephritis als klinischer Marker für Urothelkrebs bei Personen 50+?

UROLOGIE

- 50-54 Roboterassistierte Prostataadenomenukleation (RAPAE)
Prostata und Folgen einer Adipositas-assoziiertes Entzündung
Analysen des Mikrobioms der Harnblase bei Männern mit calciumhaltigen Nierensteinen

ANDROLOGIE

- 55-60 Testosteronsubstitution bei jüngeren Krebsüberlebenden
Testosteron(substitutions)therapie: Leitlinien-Exzerpt aus den Leitlinien führender internationaler medizinischer Gesellschaften
Testosteron-Effekt auf Herz hormone mit Einfluss auf geschlechtsspezifische Merkmale
Assoziation von Schädel-Hirn-Trauma mit Testosteronspiegeln und erektiler Dysfunktion bei ehemaligen US-Footballprofis
Thromboserisiko bei Klinefelter-Patienten unter Testosteronbehandlung

MEDIZINRECHT

- 62-63 Dürfen Ärzte Kindern und Jugendlichen Arzneimittel verordnen, die für diese Altersgruppe keine zugelassene Dosierung haben?

Kongressberichte / Pharmainformationen / Meldungen/ Impressum

- 64-71 Highlights vom ASCO GU
Indikationserweiterung für Apalutamid beim mHSPC
Langanhaltender Vorteil für Nivolumab + Ipilimumab beim RCC
Darolutamid - Neuzulassung beim nmCRPC
PARP-Inhibition - eine innovative Therapieoption beim mCRPC
Cabozantinib - eine wirksame Zweitlinientherapie beim mRCC
Testosteronmangel bei chronischen Schmerzpatienten
Digitale Anwendungen für die Praxis
Impressum