

URO-ONKOLOGIE

- 4-6 **Metastasiertes kastrationsresistentes Prostatakarzinom**
Therapieoptionen (2)
 • Radionuklidtherapien
 • Immunonkologie
- 7-19 **Therapieresistenzen**
 • Resistenzspektrum gegenüber Antihormontherapien der neuen Generation
 • Reaktivierung der Signalkaskade auf der Androgenrezeptor-Achse
 • Umgehung der AR-Transaktivierung mittels alternativem Steroidhormonrezeptor
 • Resistenzmechanismen durch Aktivierung der Wnt-Signalachsen
- 20-25 **Lymphome der Prostata**
Nierenzellkarzinom
 Patientenbewertung der Ergebnisse von adjuvanten Pembrolizumab versus Placebo
Metastasiertes Urothelkarzinom
 Enfortumab-Vedotin plus Pembrolizumab versus Chemotherapie
Metastasiertes Nierenzellkarzinom
 Real-World-Daten zur IO-basierten Therapie
- Kongressbericht vom ASCO GU 2024**
- 26-31 **Prostatakarzinom**
 Olaparib plus Abirateron im metastasierten kastrationsresistenten Stadium
 Absetzen von Enzalutamid bei Hochrisikopatienten
 Kognitive Störungen unter Enzalutamid und Abirateron
Nierenzellkarzinom
 Adjuvante Pembrolizumab-Therapie erreicht Gesamtüberlebensvorteil
 Nivolumab plus Cabozantinib bei therapienaiven NZK-Patienten
 Doppelte Immunblockade wirksam als Erstlinientherapie
 Lebensqualität und Symptomlast mit neuer zielgerichteter Therapiestrategie
Urothelkarzinom
 Konsistenter PFS- und OS-Vorteil mit ADC und Checkpoint-Immuntherapie
- ANDROLOGIE**
- 32-35 **Benefits einer Testosteronsubstitution bei diversen Patienten-Subgruppen**
 Effekte einer Ernährung mit wenig Kohlenhydraten auf die erektile Funktion und den Serum-Testosteronspiegel bei hypogonadalen Männern mit metabolischem Syndrom
 Glykämische Variabilität bei hypogonadalen Männern mit Diabetes unter Testosteron-
 ausgleich
 Impressum