

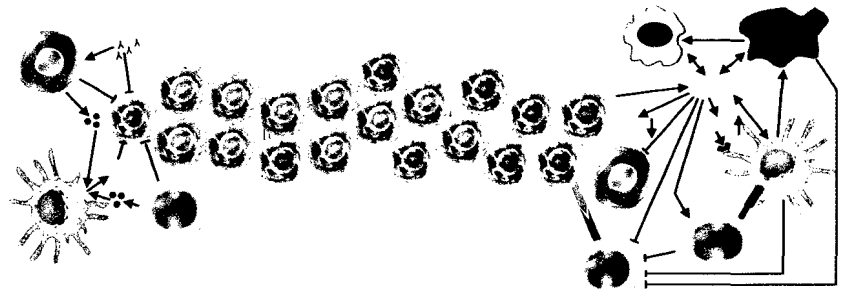
URO-ONKOLOGIE

34-49 Tumor-Immunevasion

Wie sich Krebs

der Eliminierung durch das Immunsystem entzieht

- Besiedlung der TME mit T-Zellen
- Chemokine steuern die Einwanderung von Immunzellen in die Tumormikroumgebung
- CD8⁺-T-Zellerschöpfung
- Nährstoffkonkurrenz zwischen Tumorzellen und T-Effektorzellen
- Hypoxie beeinträchtigt die Effektorfunktion von Lymphozyten
- IDO1 begünstigt Immuntoleranz im Tumor und seiner Mikroumgebung
- Klinische Konsequenzen der IDO-Expression in urologischen Tumoren



Prostatakrebs-Screening

Überlebensdaten einer unikalen Kohorte mit 19 Jahren Follow-up

MEDIZINRECHT

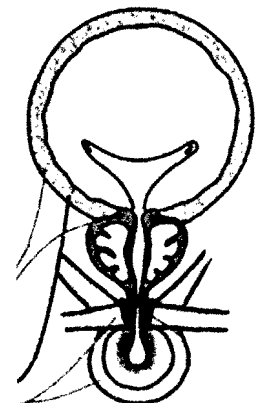
50-51 Aufklärungspflicht Update 2019



UROLOGIE

52-55 Die Pharmakotherapie der LUTS / BPH – Was bringt die Zukunft?

- Neue α_{1A} /D-Adrenozeptor-antagonisten (alpha-Blocker)
- Cetrorelix (LHRH Antagonist)
- Botulinumtoxin (BoTx)
- NO-Donoren
- Vasopressin- und Tachykininagonisten/antagonisten
- NX-1207 (Fexapoditriflutat, Neuropeptid)
- Lonidamin (TH-070, Hexokinase-Inhibitor)



ASCO GU Cancers Symposium

KONGRESSBERICHTE

- 56-59 **ASCO GU / Genitourinary Cancers Symposium**
 Immuntherapien beim nicht-klarzelligen Nierenzellkarzinom
 Behandlung des klarzelligen Nierenzellkarzinoms mit PD-1-Inhibitor
 Untersuchungen zu TKI-Zweitlinientherapien

EAU19 | BARCELONA 15-19 March 2019

EAU-Kongress

- Therapiestrategien beim Urothelkarzinom
 Blasenfunktion in Abhängigkeit von Stress und Nikotinabusus
 Untersuchungen zur Infektiologie

Pharmaforum / Meldungen / Impressum

- 60-65 Prolaps und Inkontinenz chirurgisch effizient behandeln
 Osteoprotektive Substanzen bei Knochenmetastasen
 PSA-Messung
 Aktuelle Studie zu Leistungsfähigkeit eines Point-of-Care Systems
 Immunonkologische Therapie bei urologischen Tumoren
 ESMO: Aktualisierte Behandlungsleitlinien für Prostatakrebs
 Hydrogel zur modernen Wundbehandlung in der Harnröhre
 Plazomicin – neues Antibiotikum wirksam bei komplizierten Blasenentzündungen
 Gonorrhö: Antibiotikaresistenzen erschweren Therapie
 Evaluationsstudie zur Entscheidungshilfe Prostatakrebs: Teilnahme noch möglich!
 Impressum