

# Inhalt

## Immunonkologie

### 7 Neuer Therapieansatz

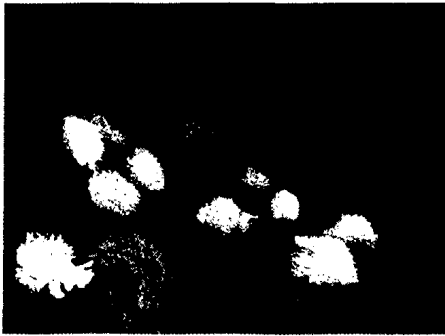


Bild: Juan\_Gärtner/Fotolia.com

Eine Tumorerkrankung mit dem eigenen Immunsystem angreifen? (S. 7)

## Prostatakarzinom

### 8 Einfluss von Stress und psychosozialen Faktoren

## Hormonabhängiges Prostatakarzinom

### 9 Neues Kastrationsniveau unter 20 ng/dl als Ziel

## Prostatakarzinom

### 10 Nachweis von Rezidiven mit PSMA-Liganden-PET / CT

## Prostatakarzinom

### 12 Weist die mpMRT einen Kapseldurchbruch zuverlässig nach?

## Nierentumoren

### 14 Robotergestützte vs. laparoskopische partielle Nephrektomie



Bild: Master Video/Fotolia.com

Wang et al. haben die Behandlungsergebnisse beider Methoden verglichen. (S. 14)

## Nierenzellkarzinom

### 15 App zur Diagnose und Behandlung

## Nierenzellkarzinom

### 16 Erhöhte Mortalität bei geringer Muskelmasse

## Rezidivierende Harnwegsinfekte

### 17 Sollten asymptomatische Nierensteine entfernt werden?

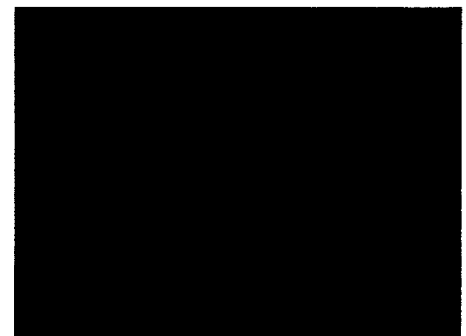


Bild: Sebastian Kaultzki/Fotolia.com

Profitieren Patienten mit wiederholt auftretenden Harnwegsinfektionen und gleichzeitiger Nephrolithiasis von der Operation? (S. 17)

## Nierensteine

### 18 Erfolg bei Flüssigkeitsaufnahme

## Gentherapie

### 19 Mutationsspezifische T-Zellen gegen Tumoren

## Der alternde Mann

### 20 Was bringt die Testosteronsubstitution?



Bild: Jarun011/Fotolia.com

Snyder et al. haben den Effekt einer Testosteronbehandlung auf sexuelle Aktivität, körperliche Funktionen und Vitalität untersucht. (S. 20)

Fortsetzung Inhaltsverzeichnis S. 6

- Benigne Prostatahyperplasie**
- 22** Venerische Erkrankungen als Ursache?
- Benignes Prostatasyndrom**
- 23** Progression früh im Blick
- Prostatakarzinom**
- 24** Assoziation mit CVR?



Bild: Andrei Tsalko / Fotolia.com

Gibt es einen pathophysiologischen Zusammenhang zwischen kardiovaskulärem Risiko und Prostatakarzinom? (S. 24)

- Chronische Prostatitis**
- 25** Welche Lebensstilfaktoren erhöhen das Risiko?
- Harnblasenkarzinom**
- 26** Langzeit-Outcome nach robotergestützter radikaler Zystektomie



Bild: Attenberger U, Nissen J, Sertdemir M. Raumforderungen der Harnblase. In: Krombach CA, Mahnen AH. Radiologische Diagnostik Abdomen und Thorax. Stuttgart: Thieme; 2015

Raza et al. haben das rezidivfreie, das krebs-spezifische und das Gesamtüberleben nach 5 Jahren untersucht. (S. 26)

- Chronische Prostatitis**
- 27** Gräserpollen-Extrakt schließt therapeutische Lücke
- Männliche Infertilität**
- 28** Nuklease-Aktivität im Seminalplasma

- Erektile Dysfunktion**
- 29** Obst könnte Risiko verringern
- Überaktive Blase**
- 30** Therapiestandard Sakrale Neuromodulation
- Überaktive Blase**
- 31** Störung des VNS



Bild: Eraxton / iStockphoto

Steht eine Störung des vegetativen Nervensystems in Zusammenhang mit der Ätiologie der überaktiven Blase? (S. 31)

- Interstitielle Zystitis**
- 32** Messung der Blasenpermeabilität mittels MRT
- Zystitis**
- 33** Effektiver GAG-Ersatz
- Urothelkarzinom**
- 35** Höhere Inzidenz nach Nierentransplantation
- Gesunde Ernährung**
- 36** Ein Apfel am Tag bewahrt nicht vor dem Arztbesuch



Bild: Frank Kleinbach / Thieme Verlagsgruppe

Davis et al. haben den Wahrheitsgehalt des Sprichworts „An apple a day keeps the doctor away“ untersucht. (S. 36)