

Urologische Nachrichten



05.2019 ZEITUNG FÜR DIE UROLOGIE

WWW.URO.DE

GOÄ-Novelle

Die betriebswirtschaftliche Berechnung ergibt laut **Dr. Klaus Reinhardt** ein Plus von „37 Prozent über alles“ – Wie viel wird davon am Ende bei den Ärzten ankommen? ➤ **Seite 6**

Andrologie

Neue Ansätze zur Fertilitätsdiagnostik und zur Therapie der Oligoasthenoteratozoospermie. Und: Bei vielen infertilen Männern ist die Spermien-DNA im Hoden intakt. ➤ **Seite 9–14**

Kompakt Urologie

„Evidenz schlägt Eminenz“, kommentiert **Prof. Michael Stöckle** die LEA-Studie zur extendierten Lymphadenektomie bei Zystektomie. Plus 16 weitere bedeutende Studien. ➤ **Seite 18–24**

SPECIAL

Andrologie, Erektile Dysfunktion, Hypogonadismus

Special Inhalt

Fertilitätsdiagnostik

Trunkierte Proteinvarianten könnten langfristig als Marker in der Fertilitätsdiagnostik entwickelt werden. Wissenschaftler aus Köln untersuchten, inwieweit die Expression zweier trunkierter Proteine mit einer normalen beziehungsweise pathologischen Spermienqualität einhergeht. ➤ **Seite 10**

Infertilität

Eine aktuelle Studie zeigt: DNA von Spermien, die direkt aus den Hoden unfruchtbarer Männer entnommen wurden, ist so gut wie die von fruchtbaren Männern. Das bedeutet: Die Schäden entstehen auf dem Weg der Spermien nach außen. ➤ **Seite 11**

Erektile Dysfunktion

Ein Unternehmen aus Planegg entwickelt ein System zur Messung von nächtlichen Erektionen zur Selbstanwendung durch den Nutzer. Aktuell ist eine solche Messung aufgrund der schlechten und aufwendigen Messbarkeit der Erektionen und der Scheu der Männer erschwert. ➤ **Seite 12**

Testosteronbestimmung

Eine Umfrage der DGMG soll Licht in das Dickicht unterschiedlicher Testosteronmessverfahren und -referenzwerte bringen. ➤ **Seite 12**

Geschlechtsidentitätsstörungen

Aktuelle Definitionen befreien das Störungsbild von bisheriger Psychiatrisierung und Stigmatisierung. ➤ **Seite 14**

Post-Prostatektomie-Inkontinenz

Besteht Evidenz für Beckenboden- und Elektrotherapie zur Behandlung der Post-Prostatektomie-Inkontinenz beim Mann? Dazu gibt es divergierende Empfehlungen. ➤ **Seite 14**

KOMPAKT UROLOGIE

Herausgeber: Professor Michael Stöckle

Kompakt Urologie Inhalt

► Andrologie

- Hypogonadismus*
Autoinjektor als Substitutions-
möglichkeit..... Seite 20
- Peyronie-Krankheit*
Traktionsgerät verringert Krümmung
und erhöht Länge des Penis..... Seite 21

► Prostatakrebs

- mCRPC mit Knochenmetastasen*
Kombination aus Abirateron und
Ra-223 nicht zu empfehlen Seite 19
- Lokales vs. fortgeschrittenes PCa*
Keine wesentlichen Unterschiede bei
der Lebensqualität Seite 20
- ADT-Dauer bei fortgeschrittenem PCa*
18 Monate Androgensuppression im
Vorteil Seite 20
- ADT und Orchiektomie*
Frühzeitige Fettzunahme Seite 20
- Kontinenz nach Roboterprostatektomie*
Nachteil durch Diabetes mellitus
Typ 2 Seite 21
- Nicht metastasiertes CRPC*
Benefit bei Lebensqualität durch
Enzalutamid..... Seite 21
- Nicht metastasiertes CRPC*
Überlebensbenefit durch
Darolutamid Seite 22
- Aktive Überwachung*
43,6% der Patienten nach 5 Jahren
ausgeschieden..... Seite 22
- Oligometastasiertes CRPC*
PSA-Response nach Metastasenbe-
strahlung Seite 22
- Prostatakrebs-Screening*
Mortalität nach 19 Jahren noch
stärker reduziert..... Seite 22

► Fortgeschrittenes RCC

- Checkmate-214-Studie*
Nivolumab plus Ipilimumab
verbessert Lebensqualität Seite 19
- Immunonkologische Therapie*
Überlebensvorteil durch Avelumab
plus Axitinib..... Seite 19
- Immunonkologische Therapie*
Überlebensvorteil durch Pembro-
lizumab plus Axitinib Seite 21

► Blasenkrebs

- Erweiterte Lymphknoten-dissektion bei
Zystektomie*
LEA-Studie: Kein Überlebensvorteil
nachgewiesen Seite 19

► Infektiologie

- Komplizierte Harnwegsinfektionen*
Plazimicin gleich wirksam wie
Meropenem..... Seite 22

► Industrie Seite 23

► Termine Seite 24