



Urologie

Information für zuweisende Ärztinnen und Ärzte

Gesundheit
kommt von Herzen.



**Barmherzige
Schwestern**
Krankenhaus Wien

Unsere Schwerpunkte

- ▶ **Minimal-invasive Chirurgie** bei großen Operationen
- ▶ **Suspekte Prostata? MR gezielte Prostatabiopsie** sowie die **MRT/US-Fusionsbiopsie** bei Verdacht auf Prostatakarzinom
- ▶ **Beckenboden-Zentrum**
 - enge **interprofessionelle Zusammenarbeit** mit Chirurgie, Physikalischer Medizin, Gynäkologie, Innerer Medizin
 - Operative Behandlung der **männlichen Inkontinenz** (ATOMS, artifizeller Sphinkter, Botox-Blasenunterspritzung) und **weiblichen Inkontinenz** (TVT-Band, Botox-Blasenunterspritzung)
- ▶ **Zielgerichtete Tumortherapie in der Uro-Onkologie**
- ▶ Onkologische Versorgung am Standort gemeinsam mit I. Med. Abteilung – Onkologie mit **eigener Tagesklinik, Station und Ambulanz**
- ▶ Besprechung im **interdisziplinären Tumorboard**

Tagesklinisch mögliche Eingriffe

- ▶ Eingriffe am äußeren Genital
- ▶ Wechsel der Harnleiterschiene (Splint)
- ▶ Wechsel äußere Nierenbeckenableitung (perkutane Nephrostomie)
- ▶ Zirkumzision
- ▶ Hydrozelen Entfernung



Das ATOMS-Implantat ist besonders schonend und wirksam bei Inkontinenz

Häufigste Eingriffe (Zahlen aus 2019)

Transurethrale Resektion der Blase	233
Transurethrale Resektion der Prostata	225
Ureterorenoskopie	88
Implantation einer Sphinkterprothese (ATOMS & Zephyr)	41
Radikale Prostatektomie – gesamt	159
davon laparoskopisch	138
davon offen	21
ESWL	122
Nephrektomie, Teilnephrektomien – gesamt	59
davon laparoskopisch	51
davon offen	8
Zystektomie, Zystoprostatektomie (100% laparoskopisch)	19
Andere urologische Eingriffe	521

Vorträge & Abstracts der Abteilung (2020 / 2021)

„Wie häufig bleiben klinisch-signifikante Prostatakarzinome unentdeckt? Vergleich der MR/US Fusionsbiopsie der Prostata mit dem endgültigen Ergebnis anhand der Histologie inkl. Großflächenschnitten nach radikaler Prostatektomie“, 46. Gemeinsame Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Urologie und Andrologie (ÖGU) und der Bayerischen Urologenvereinigung in Nürnberg, 2020, Dr. Stephan Doblhammer

Estrogen receptor β and treatment with a phytoestrogen are associated with inhibition of nuclear translocation of EGFR in the prostate.

Wan-fu Wua, Li Wanga, Nicholas Spetsierisb, Myrto Boukovalab, Eleni Efstathioub, Clemens Brössner, Margaret Warnera, and Jan-Ake Gustafssona. A Center for Nuclear Receptors and Cell Signaling, Department of Biology and Biochemistry, University of Houston, Houston, TX 77204; Department of Genitourinary Medical Oncology, University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, TX 77030; Department of Urology, Barmherzige Schwestern Hospital, 1060 Vienna, Austria; and Department of Biosciences and Nutrition, Karolinska Institutet, 14157 Huddinge, Sweden, 2020

Ureteral Stones: Shockwave Lithotripsy or Ureteroscopy, Which is Best?

Christian Türk, Ale Petřík, Andreas Neisiusa Department of Urology, Hospital of the Sisters of Charity, Vienna, Austria; b Department of Urology, First Faculty of Medicine, Charles University, Prague, Czech Republic; c Department of Urology, Region Hospital, Ceske Budejovice, Czech Republic; d Department of Urology and Pediatric Urology, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier, Trier, Germany; e Johannes Gutenberg University Mainz, Trier, Germany, 2021



Das Team der Urologie



Abteilungsvorstand
Prim. Univ.-Doz. Dr.
Clemens Brössner,
F.E.B.U.

Oberärzte, Fachärztin & Facharzt



1. OA Dr. Wilhelm Bauer,
F.E.B.U.



OA Dr. Reinhard
Kastenberger



OA Dr. Stefan Schmidt



FÄ Dr.ⁱⁿ Maria Starmühler



FA Dr. Firas Abu-Hamdeh

Assistenzärztin & Assistenzärzte



Mag.^a Dr.ⁱⁿ Kathrin
Isabella Bauer



Dr. Stephan
Doblhammer



Dr. Paul Kinger

Kontakt, Ambulanz & Aufnahme



Abteilungssekretariat
Andrea Scharfetter
Mo-Fr von 8.30 – 12.00
T: +43 1 59988-2130
urologie.wien@bhs.at

Ambulanz

Mo – Fr von 8.30 – 12.00 mit Termin
(akut auch ohne Termin)
Terminvereinbarung rund um die Uhr unter
www.bhswien.at oder unter +43 1 59988-3200
werktags von 8.30 – 12 Uhr.

Geplante & akute Aufnahmen

diensthabender Fach- oder Turnusarzt
T: +43 1 59988-6460