



PD Dr. med. Thomas Hermanns

Leitender Arzt
Facharzt für Urologie, FMH, FEBU
Schwerpunkt Operative Urologie

UniversitätsSpital Zürich
Klinik für Urologie
Frauenklinikstrasse 10
8091 Zürich

Direktwahl +41 44 255 51 67
Sekretariat +41 44 255 54 40
Telefax +41 44 255 45 55
thomas.hermanns@usz.ch
www.urologie.usz.ch

Curriculum Vitae

Kernkompetenzen

- Uro-Onkologie (allgemein und speziell Harnblasen-, Prostata- und Hodenkarzinom)
- Interdisziplinäre Tumorsprechstunde
- Robotische Chirurgie (Da Vinci)
- Transurethrale Prostataoperationen (inkl. Lasertherapie)
- Endoskopische Steintherapie (URS, PNL)

Werdegang

- Seit 2018 Leitender Arzt, Klinik für Urologie, UniversitätsSpital Zürich
- Seit 2017 Leitung interdisziplinäres uroonkologische Tumorboard
- 2017 Habilitation / Erlangung der Venia Legendi der Universität Zürich
- Seit 2016 Leitung interdisziplinäre uroonkologische Sprechstunde
- 2014 - 2017 Oberarzt, Klinik für Urologie, UniversitätsSpital Zürich
- 2012 - 2014 Offizielles Uro-Oncology Fellowship der Society of Urologic Oncology (SUO) in Toronto, Canada (University Health Network (Princess Margaret Cancer Centre & Toronto General Hospital, Sunnybrook Health Sciences Centre & Odette Cancer Centre, Mount Sinai Hospital & Lunenfeld-Tanenbaum Research Institute))
- 2011 Oberarzt, Klinik für Urologie, UniversitätsSpital Zürich
- 2011 Facharzt FMH Urologie
- 2010 - 2011 Assistenzarzt, Klinik für Urologie, UniversitätsSpital Zürich, Prof. T. Sulser
- 2009 - 2010 Assistenzarzt, Urologische Klinik, Kantonsspital Aarau, Prof. F. Recker
- 2006 - 2009 Assistenzarzt, Klinik für Urologie, UniversitätsSpital Zürich, Prof. T. Sulser
- 2003 - 2006 Assistenzarzt, Chirurgie Limattalspital, Prof. O. Schöb und Urologie Dr. H. Knönagel



- 2003 Promotion (Neurologie, RWTH Aachen D, Abschluss: mit Auszeichnung (summa cum laude)
- 2003 Approbation, Universität zu Köln, Deutschland

Publikationen

Hermanns T et al., Laser Fibre Deterioration and Loss of Power Output During Photo-Selective 80-W Potassium-Titanyl-Phosphate Laser Vaporisation of the Prostate. *Eur Urol.* 2009 Mar;55(3):679-85 (Impact factor: 14.976)

Hermanns T et al., Is There a Role for Tamsulosin in the Treatment of Distal Ureteral Stones of 7mm or Less? Results of a Randomised, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial. *Eur Urol.* 2009 Sept;56(3): 407-12 (Impact factor: 14.976)

Hermanns T et al., Pretreatment neutrophil-to-lymphocyte ratio as predictor of adverse outcomes in patients undergoing radical cystectomy for urothelial carcinoma of the bladder. *Br J Cancer.* 2014 Jul 29;111(3):444-51 (Impact factor: 5.569)

Kulkarni GS, **Hermanns T et al.**, Propensity Score Analysis of Radical Cystectomy Versus Bladder-Sparing Trimodal Therapy in the Setting of a Multidisciplinary Bladder Cancer Clinic. *J Clin Oncol.* 2017 April 14 (Impact factor: 20.982)

Fankhauser CD, Sander S, Roth L, Beyer J, **Hermanns T.**, Improved survival in metastatic germ-cell cancer. *Ann Oncol.* 2017 Nov 17. Epub ahead of print. (Impact factor 11.976)

Mitgliedschaften

Europäische Gesellschaft für Urologie (EAU)

Schweizerische Gesellschaft für Urologie (SGU)

Deutsche Gesellschaft für Urologie (DGU)

Swiss Medical Association (FMH)

Aerzte Gesellschaft des Kantons Zürich (AGZ)

Forschungsschwerpunkte

Translationale Uroonkologie (Harnblasenkarzinom, Prostatakarzinom, Hodentumore)

Klinische Forschung (Uroonkologie, BPH, Steine)



Auszeichnungen

- Borchers-Plakette der RWTH-Aachen für ausgezeichnete Promotionsarbeit (2003)
- Fakultätspreis der Medizinischen Fakultät der RWTH-Aachen für die beste Promotionsarbeit (2004)
- Kongress-Posterpreise zum Thema BPH 2007 (DGU), 2009 (DGU), 2011 (EAU, DGU)
- Wolfgang-Mauermayer Preis der Deutschen Gesellschaft für Urologie (2009)
- Basic Science Research Award, Annual Charles J. Robson Research Day, Division of Urology, University of Toronto (2013 & 2014)
- University of Toronto, Division of Urology Fellowship Teaching Award (2014)
- Quality Q Award, UniversitätsSpital Zürich (2017)