

## Asst. Prof. YASİN AKTAŞ

### Personal Information

**Email:** yasin.aktas@usak.edu.tr

**Web:** <https://avesis.usak.edu.tr/yasin.aktas>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-5255-3780

Yoksis Researcher ID: 224052

### Education Information

Expertise In Medicine, University Of Health Sciences, SBÜ Antalya EAH, Cerrahi Tıp Bölümleri, Turkey 2016 - 2021

Undergraduate, Necmettin Erbakan University, Meram Tıp Fakültesi, Turkey 2008 - 2014

### Foreign Languages

English, C1 Advanced

### Dissertations

Expertise In Medicine, Robotik radikal prostatektomi uygulanan hastalarda modifiye üretral anastomoz tekniğimiz: Rutin yapılan mesane boynu koruyucu, üretra mesane boynu yaklaştırması yöntemlerine ek olarak tüp şeklinde daraltılan mesane boynunun erken dönem kontinans üzerine etkisi, University Of Health Sciences, 2021

### Research Areas

Medicine, Health Sciences

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Usak University, TIP FAKÜLTESİ, CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2024 - Continues

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Effect of prostate and bony pelvic dimensions measured by preoperative magnetic resonance imaging on robot-assisted radical prostatectomy**  
Yılmaz K., Aktaş Y., Ölçücü M. T., Aksaray E. E., Çakır S., Ateş M.  
Journal of Robotic Surgery, vol.16, no.6, pp.1483-1489, 2022 (SCI-Expanded)
- The Results of Peritoneal Re-Approximation Methods on Symptomatic Lymphocele Formation in Robot-Assisted Laparoscopic Radical Prostatectomy and Extended Pelvic Lymphadenectomy**  
Yılmaz K., Ölçücü M. T., Arı Ö., Karamik K., Aktaş Y., Savaş M., Ateş M.  
Archivos Espanoles de Urologia, vol.75, no.5, pp.447-452, 2022 (SCI-Expanded)

- III. **Effects of Listening to Binaural Beats on Anxiety Levels and Pain Scores in Male Patients Undergoing Cystoscopy and Ureteral Stent Removal: A Randomized Placebo-Controlled Trial**  
Ölçücü M. T., Yılmaz K., Karamık K., Okuducu Y., Özsoy Ç., Aktaş Y., Çakır S., Ateş M.  
Journal of Endourology, vol.35, no.1, pp.54-61, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Preoperative inflammation markers in predicting biochemical recurrence after robot-assisted radical prostatectomy**  
Olcucu M. T., Karamık K., Yılmaz K., Ozsoy C., Aktas Y., Ates M.  
Journal of the College of Physicians and Surgeons Pakistan, vol.30, no.9, pp.921-927, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **A Rare Clinical Entity in Bladder Cancer: Paraneoplastic Cerebellar Degeneration**  
Anil H., Karamık K., Ateş M., Yüksel M., Aktaş Y., Erol İ., Yıldız A., Savaş M.  
Clinical Genitourinary Cancer, vol.15, no.5, 2017 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Predicting Strict Trifecta Outcomes after Robot-Assisted Partial Nephrectomy: Comparison of RENAL, PADUA, and C-Index Scores.**  
Karamık K., Aktaş Y., Erdemir A. G., İslamoğlu E., Ölçücü M. T., Özsoy Ç., Savaş M., Ateş M.  
Journal of kidney cancer and VHL, vol.8, no.4, pp.1-12, 2021 (ESCI)
- II. **Single-center experience of robot-assisted radical cystectomy (Rarc) and extended pelvic lymph node dissection**  
Boğa M. S., Özsoy Ç., Aktaş Y., Aydın A., Savaş M., Ateş M.  
Turkish Journal of Urology, vol.46, no.4, pp.288-296, 2020 (ESCI)
- III. **Predictive role of de ritis ratio in biochemical recurrence after radical prostatectomy Radikal prostatektomi sonrası biyokimyasal rekürrens tahmininde de ritis oranının rolü**  
Karamık K., Aktaş Y., Yıldız A., Erol İ., İslamoğlu E., Ateş M., Ölçücü T., Yılmaz K., Savaş M.  
Haseki Tıp Bulteni, vol.58, no.1, pp.84-93, 2020 (ESCI)
- IV. **When should the evaluation of erectile function be done before radical prostatectomy?**  
Yıldız A., Karamık K., Aktaş Y., Anil H., İslamoğlu E., Ateş M., Savaş M.  
Urologia, vol.86, no.3, pp.148-151, 2019 (Scopus)
- V. **Post-chemotherapy robot-assisted retroperitoneal lymph node dissection in non-seminomatous germ cell tumor of testis: Feasibility and outcomes of initial cases**  
İslamoğlu E., Özsoy Ç., Anil H., Aktaş Y., Ateş M., Savaş M.  
Turkish Journal of Urology, vol.45, no.2, pp.113-117, 2019 (Scopus)

## Metrics

Publication: 10

Citation (Scopus): 38

H-Index (Scopus): 4