

## ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ



### ÖZGEÇMİŞ

**Adı Soyadı:** İbrahim Buldu

**Doğum Yeri ve Tarihi:** Osmancık/Çorum - 20.11.1980

### Öğrenim Durumu:

| Derece            | Bölüm/Program                               | Üniversite  | Yıl       |
|-------------------|---|---|-----------|
| Lisans            | İstanbul Tıp Fakültesi                      | İstanbul Üniversitesi                                     | 1998-2004 |
| Tıpta Uzmanlık    | Üroloji                                     | Cerrahpaşa Tıp Fakültesi                                  | 2004-2010 |
| Yurt Dışı Deneyim | Laparoskopik ve Onkolojik Cerrahi (Üroloji) | Charite Universitätsmedizin Charite Campus Mitte - Berlin | 2008      |

### Görevler:

| Görev unvanı     | Görev yeri  | Yıl       |
|------------------|---|-----------|
| Uzmanlık Eğitimi | Cerrahpaşa Tıp Fakültesi                            | 2004-2010 |
| Uzman Dr.        | Kağızman Devlet Hastanesi                           | 2010-2011 |
| Tabip Teğmen     | Siirt Asker Hastanesi                               | 2011-2012 |
| Uzman Dr.        | Hitit Üniversitesi Çorum Eğitim Araştırma Hastanesi | 2012      |
| Yrd.Doç.Dr       | Mevlana Üniversitesi                                | 2013-2015 |
| Uzman Dr.        | Özel Medova Hastanesi                               | 2016-2017 |
| Uzman Dr.        | Özel Akşehir Park Hayat Hastanesi                   | 2017-2018 |
| Uzman Dr.        | Özel Medova Hastanesi                               | 2018-2019 |
| Doç.Dr.          | Özel Medova Hastanesi                               | 2019-     |

### Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

1. Ürolojik Cerrahi Derneği, Üye
2. Türk Üroloji Derneği, Üye
3. Kontinans Derneği, Üye
4. Konya Tabip Odası

### ESERLER

#### **A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

**A.1. Buldu İ,** Tepeler A, Karatağ T, Bodakçı MN, Hatipoğlu NK, Penbegül N, Akman T, İstanbulluoğlu MO, Armağan A (2015). Does Aging Affect The Outcome of Percutaneous Nephrolithotomy? Urolithiasis, 43(2), 183-187, Doi: 10.1007/s00240-014-0742-4

**A.2. Buldu İ,** Tepeler A, Karatağ T, Ozyuvalı E, Elbir F, Yordam M, Ünsal A (2016). Which factors affect the hospital re-admission and re-hospitalization after flexible ureterorenoscopy for kidney stone? World Journal of Urology, 34(9), 1291-5. Doi: 10.1007/s00345-015-1750-x

**A.3. Buldu İ,** Tepeler A, Kaynar M, Karatağ T, Tosun M, Umutoglu T, Tanrıover H, İstanbulluoğlu MO (2016). Comparison of Anesthesia Methods in Treatment of Staghorn Kidney Stones with Percutaneous Nephrolithotomy. Urology Journal, 13(01), 2479-2483

**A.4. Hatipoğlu NK,** Tepeler A, **Buldu İ,** Atış G, Bodakçı MN, Sancaktutar AA, Sılay MS, Dağgüllü M, İstanbulluoğlu MO, Karatağ T, Gürbüz C, Armağan A, Çaşkurlu T (2014). Initial Experience Of Micro-Percutaneous Nephrolithotomy In The Treatment Of Renal Calculi In 140 Renal Units. Urolithiasis, 42(2), 159-164. Doi:10.1007/s00240-013-0631-2

**A.5. Rifaioğlu MM,** Önem K, **Buldu İ,** Karatağ T, İstanbulluoğlu MO (2014). Tubeless Percutaneous Nephrolithotomy: Yes But When? A Multicentre Retrospective Cohort Study. Urolithiasis, 42(3), 255-262. Doi: 10.1007/s00240-014-0638-3

**A.6. Armağan A,** Karatağ T, **Buldu İ,** Tosun M, Başibüyük İ, İstanbulluoğlu MO, Tepeler A (2015). Comparison of Flexible Ureterorenoscopy And Micropercutaneous Nephrolithotomy In The Treatment For Moderately Size Lower-Pole Stones. World Journal of Urology, 33(11), 1827-1831, Doi: 10.1007/s00345-015-1503-x

**A.7. Kiremit MC,** Güven S, Sarıca K, Öztürk A, **Buldu İ,** Kafkaslı A, Balasar M, İstanbulluoğlu MO, Horuz R, Çetinel Cİ, Kandemir A, Albayrak S (2015). Contemporary Management of Medium- Sized (10–20?mm) Renal Stones: A Retrospective Multicenter Observational Study. Journal of Endourology, 29(7), 838-843. Doi: 10.1089/end.2014.0698

- A.8.** Karatağ T, Tepeler A, **Buldu İ**, Akçay M, Tosun M, İstanbulluoğlu MO, Armağan A (2015). Is Micro-Percutaneous Nephrolithotomy Surgery Technically Feasible And Efficient Under Spinal Anesthesia?. *Urolithiasis*, 43(3), 249-254. Doi: 10.1007/s00240-015-0752-x
- A.9.** Tok A, **Buldu İ**, Karatağ T, Gürbüz G, İstanbulluoğlu MO, Armağan A, Tepeler A, Taşçı Aİ (2016) Comparison of Microperc And Mini-Percutaneous Nephrolithotomy For Medium-Sized Lower Calyx Stones. *Urolithiasis*, 44 (2), 155-159. Doi: 10.1007/s00240-015-0804-2
- A.10.** Tepeler A, Karatağ T, Tok A, **Buldu İ**, Kardaş S, Ünsal A (2016). Factors Affecting Hospital Readmission And Rehospitalization Following Percutaneous Nephrolithotomy. *World Journal of Urology*, 34(1), 69-73. Doi: 10.1007/s00345-015-1641-1
- A.11.** Karatağ T, Tepeler A, Silay MS, **Buldu İ**, Hatipoğlu NK, İstanbulluoğlu MO, Armağan A (2015). A Comparison of 2 Percutaneous Nephrolithotomy Techniques for the Treatment of Pediatric Kidney Stones of Sizes 10-20 mm: Microperc vs Miniperc. *Urology*, 85(5), 1015-1018. Doi: 10.1016/j.urology.2015.02.010
- A.12.** **Buldu İ**, Çetinkaya M, Kurt Ö, İstanbulluoğlu MO, Acar T, Efe D (2016). Computed Tomographic Based Determination with all Aspect of Spontaneous Passage of Ureteral Stone. *The Annals of Eurasian Medicine*, 4(2), 39-42. Doi: 10.4328/AEMED.87
- A.13.** Önal B, Siva A, **Buldu İ**, Oktay D, Çetinel B (2009). Voiding Dysfunction Due To Multiple Sclerosis: A Large Scale Retrospective Analysis. *International Brazillian Journal Of Urology*, 35(3), 326-333.
- A.14.** Karatağ T, **Buldu İ**, Kaynar M, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2015). Does The Presence of Hydronephrosis Have Effects on Micropercutaneous Nephrolithotomy? *International Urology and Nephrology*, 47(3), 441-444. Doi: 10.1007/s11255-014-0907-7
- A.15.** Kaynar M, Ferudun K, **Buldu İ**, Erdem T, Tepeler A, Karatağ T, İstanbulluoğlu MO, Ceylan K (2015). Comparison Of The Efficacy Of Diclofenac, Acupuncture, And Acetaminophen In The Treatment Of Renal Colic. *The American Journal of Emergency Medicine*, 33(6), 749-753. Doi:10.1016/j.ajem.2015.02.033
- A.16.** Karatağ T, **Buldu İ**, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2015). Is Micropercutaneous Nephrolithotomy Technique Really Efficacious for the Treatment of Moderate Size Renal Calculi? Yes. *Urologia Internationalis*, 95(1), 9-14. Doi: 10.1159/000368373
- A.17.** Karatağ T, **Buldu İ**, İstanbulluoğlu MO (2014). To Tubeless Simultaneous Bilateral Percutaneous Nephrolithotomy: Safety, Feasibility And Efficacy In An Indian Setting. *International Journal of Urology*, 21(5), 503-503. Doi: 10.1111/iju.12381
- A.18.** Gemici K, **Buldu İ**, Acar T, Alptekin H, Kaynar M, Tekinarslan E, Karatağ T, Efe D, Küçükkartallar T, İstanbulluoğlu MO (2015). Management Of Patients With Retroperitoneal Tumors And A Review Of The Literature. *World journal of surgical oncology*, 9(13),143. Doi:10.1186/s12957-015-0548-z
- A.19.** Kaynar M, Erdem T, Keskin S, **Buldu İ**, Sönmez MG, Karatağ T, İstanbulluoğlu MO (2015). Effective Radiation Exposure Evaluation During a One Year Follow-Up of Urolithiasis Patients After Extracorporeal Shock Wave Lithotripsy. *Central European Journal of Urology*, 68(3).Doi: 10.5173/ceju.2015.547
- A.20.** **Buldu İ**, Karatağ T, Kaynar M, İstanbulluoğlu MO (2015). A Rare Complication of Transurethral Resection of the Prostate: Explosion of the Bladder. *Journal of Urological Surgery*, 2(2), 97-99. Doi: 10.4274/jus.2015.103
- A.21.** **Buldu İ**, Kurt Ö, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2016). A Case of Synchronous Bilateral Upper Urinary System Urothelial Carcinoma. *Journal of Clinical and Analytical Medicine*, 7(2), 265-267. Doi: 10.4328/JCAM.4172
- A.22.** Karatağ T, **Buldu İ**, Kaynar M, İstanbulluoğlu MO (2015). Treatment of Symptomatic Lower Pole Stones of a Kidney with Partial Nephrectomy Using Micropercutaneous Nephrolithotomy Technique. *Case Reports in Urology*, 1-3. Doi: 10.1155/2015/456714
- A.23.** **Buldu İ**, Çetinkaya M (2016). Letter to The Editor Regarding The Article ‘CT-Based Determination of Ureteral Stone Volume: A Predictor of Spontaneous Passage’. *Journal of Endourology*, 30(7):828. Doi: 10.1089/end.2016.0080
- A.24.** Karatağ T, **Buldu İ**, İstanbulluoğlu MO (2015). Re: Sener et al.: Asymptomatic Lower Pole Small Renal Stones: Shock Wave Lithotripsy, Flexible Ureteroscopy, or Observation? A Prospective Randomized Trial (*Urology* 2015;85:33-37). *Urology*,85(3):709, Doi:10.1016/j.urology.2014.11.033
- A.25.** Erbin A, Tepeler A, **Buldu İ**, Özdemir H, Tosun M, Binbay M (2016). External Comparison of Recent Predictive Nomograms for Stone-Free Rate Using Retrograde Flexible Ureteroscopy with Laser Lithotripsy. *Journal of Endourology*, 30(11):1180-1184
- A.26.** Kurt Ö, **Buldu İ**, Turan C, Yazıcı CM (2016). Does laparoscopic transperitoneal simple nephrectomy for inflammatory and non-inflammatory kidneys differ? *Springerplus*, 17;5(1):1358. doi: 10.1186/s40064-016-2945-3
- A.27.** Gemici K, Tanrikulu Y, **Buldu İ**, Alptekin H, Ay S, Yıldız M, Bilgi M, Şentürk S, Okuş A, Arık B (2016). A novel safe laparoscopic entry technique in obese patients: an umbilical elevation technique. *Int J Clin Exp Med*, 9(5):8411-8415

## **B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:**

**B.1.** Karatağ T, **Buldu İ**, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2015). Micro-Percutaneous Nephrolithotomy For The Treatment Of Moderate Sized Kidney Stones; Our Clinical Experiences in First 100 Cases From A Single Center. AUA ANNUAL MEETING 2015 (Poster)

**B.2.** Tepeler A, Karatağ T, Tok A, Ozyuvalı E, **Buldu İ**, Kardaş S, Kucukdaglı OT, Ünsal A (2015). Factors affecting hospital readmission and re-hospitalization after percutaneous nephrolithotomy. 30th Anniversary EAU Congress (Poster)

**B.3.** Tok A, Akbulut F, **Buldu İ**, Karatağ T, Küçüktopçu O, Gürbüz G, İstanbulluoğlu MO, Armağan A, Tepeler A, Aşçı Aİ (2015). Comparison of microperc and mini-percutaneous nephrolithotomy for medium- sized lower calyx stones. 30th Annual EAU Congress (Poster)

**B.4.** Karatağ T, **Buldu İ**, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2014). The Treatment Of Moderate Size Renal Calculi With Micro-Percutaneous Nephrolithotomy Technique: Our Clinical Experiences. 29th Anniversary EAU Congress, Doi: 10.1016/S1569-9056(14)60604-7 (Poster)

**B.5.** Rifaioğlu MM, Önem K, **Buldu İ**, Karatağ T, İstanbulluoğlu MO (2014). Tubeless Percutaneous Nephrolithotomy: Yes But When? A Multicentre Retrospective Cohort Study. 29th Anniversary EAU Congress, Doi: 10.1016/S1569-9056(14)60606-0 (Poster)

**B.6.** Karatağ T, Tepeler A, **Buldu İ**, Akçay M, İstanbulluoğlu MO, Armağan A (2014). Is micro-percutaneous nephrolithotomy surgery technically feasible and efficient under spinal anesthesia? EAU 10th South Eastern European Meeting (Poster)

**B.7.** Karatağ T, Tepeler A, Silay MS, Bodakçı MN, **Buldu İ**, Dağgüllü M, Hatipoğlu NK, İstanbulluoğlu MO, Armağan A (2015). Micro Versus Mini Percutaneous Nephrolithotomy For The Treatment Of Pediatric Kidney Stone Disease. AUA ANNUAL MEETING 2015 (Poster)

**B.8.** Karatağ T, **Buldu İ**, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2014). Does The Precence Of Hydronephrosis Affect The Success Rates And Operation Time In Microperc Nephrolithotomy. 32nd World Congress of Endourology and SWL (Poster)

**B.9.** Önal B, Demirkesen O, Tansu N, Çetinkaya M, **Buldu İ**, Öner A, Öbek C (2005). Predictive Factors And The Management Of Steinstrasse After Shock Wave Lithotripsy In The Pediatric Population. 23rd World Congress On Endourology And SWL (Poster)

**B.10.** Önal B, Argun ÖB, **Buldu İ**, Çitgez S, Yalçın V, Önder AU, Öner A (2007). The Efficacy Of Percutaneous Nephrolithotomy İn Children With Cystine Stones. 25th World Congress Of Endourology (Poster)

**B.11.** Önal B, Argun ÖB, Çitgez S, **Buldu İ**, Önder AU, Yalçın V, Öner A (2009). Percutaneous Nephrolithotomy İn Children With Cystine Stones. 24th Annual EAU Congress (Poster)

## **C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:**

**C.1.** Üriner Sistem Taş Hastalığının Tedavisi, Bölüm adı: Standart Perkütan Nefrolitotomi (2015). **Buldu İbrahim**, İstanbulluoğlu Mustafa Okan, TÜD/Türk Üroloji Akademisi Yayını, Editör: Turhan Çaşkurlu, Türkçe (Bilimsel Kitap)

**C.2.** Üreter ve Üretranın Hastalıkları ve Tedavileri, Bölüm adı: Renal Kolik Patofizyolojisi ve Tedavisi (2105). Ayan Murat, **Buldu İbrahim**, İstanbul Tıp Kitabevi, Editör: Recep Büyükalpelli, Fikret Erdemir, Ramazan Aşçı, Mustafa Suat Bolat, Basım Sayısı:1, Sayfa sayısı: 520, ISBN: 978-605-4949-34-2, Türkçe (Bilimsel Kitap)

**C.3.** Campbell-Walsh Urology 10th edition, Bölüm adı: Prune-Belly Sendromu (2014). **Buldu İbrahim**, Karatağ Tuna, İstanbulluoğlu Mustafa Okan, Güneş Tıp Kitabevi, Editör: W. McDougal, Alan Wein, Louis Kavoussi, Andrew Novick, Alan Partin, Craig Peters, Parvati Ramchandani, Basım sayısı:10, ISBN:978-1-4377-2393-9, Türkçe (Kitap Tercümesi)

**C.4.** Year Book of Urology, Bölüm adı: Vezikoureteral Reflü (2004). Önal Bülent, **Buldu İbrahim**, İstanbul Medikal Yayıncılık, Editör: Douglas E. Coplen Gerald L. Andriole, Türkçe (Kitap Tercümesi)

## **D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

**D.1.** **Buldu İ**, Tepeler A, Karatağ T, İnan R, Armağan A, İstanbulluoğlu MO (2016). Combined Micro And Standard Percutaneous Nephrolithotomy For Complex Renal Calculi. Turkish Journal of Urology, 42(3):150-4, Doi: 10.5152/tud.2016.45381

**D.2.** İstanbulluoğlu MO, Alptekin H, Işık H, **Buldu İ** (2016). Ureterscopy and laser lithotripsy for the treatment of ureter stones in pregnant: Mevlana University experiences. Dicle Medical Journal, 42(1):122-125. Doi: 10.5798/diclemedj.0921.2016.01.0650

**D.3.** Kurt Ö, **Buldu İ**, Turan BC, Yazıcı CM, Doğan Ç. Adrenal Koruyucu Laparoskopik Radikal Nefrektomi. Güvenilir Ve Etkili Mi? European Journal of General Medicine ( Yayın Kabul Edildi Basım Aşamasında)

**D.4.** Çiçek T, İstanbulluoğlu MO, Yıldırım E, **Buldu İ**, Kaynar M, Ulaş H (2014). Renal

Pseudoaneurysm after Micropercutaneous Nephrolithotomy. Cukurova Medical Journal, 39(3), 616-619

**D.5.** Çetinkaya M, Yalçın V, Uzun H, **Buldu İ** (2010). Primer Üreter Leiomyosarkoması. Türkiye Klinikleri Journal of Urology, 1(3), 95-98

**D.6.** Durmaz M, Kılınç F, **Buldu İ**, Arık B, Kıyıcı H. Ayrıncı Tanıda Prostatın Küçük Hücreli Karsinomu-Olgu Sunumu. Gaziantep Medical Journal (Yayın Kabul Edildi Basım Aşamasında)

**D.7.** Acar T, Efe D, **Buldu İ**, Acar S, Yıldız M, Güneyli S (2015). Mondor Disease Of Penis; A Rare Entity Mimicking Peyronie's Disease. Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 17(2), 79-81

**D.8.** **Buldu İ**, İstanbulluoğlu MO (2013). Renal Kalisyel Anatomi Karakterizasyonunun İn Vivo 3 Boyutlu Komputarize Tomografi İle Görüntülenmesi. Endouroloji Bülteni, 46-47

**D.9.** Karatağ T, **Buldu İ**, İstanbulluoğlu MO (2013). Prostatın Transüretal Rezeksiyonu Sonrası Gelişen Ağrının Giderilmesinde Prilokain İrrigasyonu. Endouroloji Bülteni, 6, 52-53. Doi: 10.5350/ENDO2013060114

#### **E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:**

**E.1.** Kılınç F, **Buldu İ**, Çelik ZE, Çağın M, Şahin E, Özen S (2015). Renal Hücreli Karsinom Tanılı Hastalarda Tümör Grade'i ile Hemogram Parametrelerinin Karşılaştırılması. 25. Ulusal Patoloji Kongresi

**E.2.** Karatağ T, **Buldu İ**, Kaynar M, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2014). Orta Büyüklükteki Böbrek Taşlarının Tedavisinde Mikroperkütan Nefrolitotomi: Tek Merkezden İlk 100 vakada Klinik Deneyimlerimiz. 23.Ulusal Üroloji Kongresi

**E.3.** Gemici K, **Buldu İ**, Alptekin H, Kaynar M, Tekinarslan E, İstanbulluoğlu MO (2013). Primer Retroperitoneal Kitlelerde Cerrahi Yaklaşımımız. 5.Üroonkoloji Kış Kongresi

**E.4.** **Buldu İ**, Demirkesen O, Doğanca T, Çetinel B (2009). Kadında Stres Tipi İdrar Kaçırma Tedavisinde Cerrahi Girişim Uygulama Potansiyeli: Biz Neredeyiz? 1.Ulusal Kadın ve İşlevsel Üroloji Kongresi

**E.5.** Önal B, **Buldu İ**, Çitgez S, Tansu N, Demirkesen O, Yalçın V, Öner A (2008). Şok Dalga Litotripsi İle Tedavi Edilen Çocukların Retrospektif Analizi. 20.Ulusal Üroloji Kongresi

**E.6.** **Buldu İ**, Kaynar M, Karatağ T, Efe D, Dal Y, İstanbulluoğlu MO (2013). Pelviste Dev Kitle: Nadir Görülen Kistik Prostat Adenokanseri. 5. Üroonkoloji Kış Kongresi

**E.7.** **Buldu İ**, Doğanca T, Demirkesen O, Çetinel B (2009). Saf Stres Tip İdrar Kaçırma Yakınması Ürodinamik Stres Tip İdrar Kaçırma Ne Derecede Öngörmektedir? 1.Ulusal Kadın ve İşlevsel Üroloji Kongresi

**E.8.** Kılınç F, Durmaz M, **Buldu İ**, Özen S (2014). Benign ve Malign Prostat Lezyonlarının Morfolojik Özellikleri İle Serum PSA Düzeyleri Arasındaki İlişki. 24.Ulusal Patoloji Kongresi

**E.9.** **Buldu İ**, Demirkesen O, Doğanca T, Çetinel B (2009). Ürodinamik Detrusor Aşırı Aktivite ve Ürodinamik Stres İdrar Kaçırma Predikte Eden Faktörler. 1.Ulusal Kadın ve İşlevsel Üroloji Kongresi

**E.10.** Kaynar M, **Buldu İ**, Alpay S, Erdem T, Karatağ T, Cenker A, İstanbulluoğlu MO (2013). Çocuk Böbrek Taşlarının Tedavisinde Mikroperkütan Nefrolitotomi. 10. Ulusal Endouroloji Kongresi

**E.11.** Durmaz M, Kılınç F, **Buldu İ**, Kıyıcı H (2014). Ayrıncı Tanıda Prostatın Küçük Hücreli Karsinomu. 24. Ulusal Patoloji Kongresi

**E.12.** **Buldu İ**, Karatağ T, Kaynar M, Efe D, Bülbül M, İstanbulluoğlu MO (2013). Senkronize Prostat Ve Mesane Kanseri: Yaklaşımımız Nasıl Olmalı? 5.Üroonkoloji Kış Kongresi

**E.13.** Yalçın V, Çetinkaya M, **Buldu İ**, Çitgez S, Demirdağ Ç, Akkuş KE, Öner A (2007). Geçirilmiş Abdominal Cerrahi Hikâyesi Olan Hastalarda Ürolojik Laporoskopi. 7. Ulusal Endouroloji Kongresi

**E.14.** **Buldu İ**, Çetinkaya M, Önal B, Demirkesen O, Yalçın V, Öner A, Tansu N (2006). Çocuk Yaş Grubunda ESWL sonuçları. 19.Ulusal Üroloji Kongresi

**E.15.** Karatağ T, **Buldu İ**, Kaynar M, Tekinarslan E, Çiçek T, İstanbulluoğlu MO (2013). Polikistik Böbreklerde Perkütan Nefrolitotomi Deneyimlerimiz. 10. Ulusal Endouroloji Kongresi

**E.16.** Çetinkaya M, **Buldu İ**, Kurt Ö, İnan R, İstanbulluoğlu MO (2016). Platelet-Lenfosit Oranı: Perkütan Nefrolitotomi Sonrası Sistemik İnflamatuvar Cevap Sendromunu Öngörmeye Yeni Marker. 4. Minimal İnvaziv Ürolojik Cerrahi Kongresi

**E.17.** Yalçın V, Özkan B, Coşkun ER, Önder AU, Demirdağ Ç, **Buldu İ**, Tuna B (2009). Laparoskopik Parsiyel Nefrektomi deneyimlerimiz: 32 Olgu. 8. Ulusal Endouroloji Kongresi

**E.18.** Yalçın V, Özkan B, Coşkun ER, Önder AU, Demirdağ Ç, **Buldu İ**, Tuna B (2009). Laparoskopik Parsiyel Nefrektomide Tümör Tabanına Uygulanan Devamlı Sütür İle Rekonstrüksiyonun Basitleştirilmesi Ve İskemi Süresinin Kısaltılması. 8. Ulusal Endouroloji Kongresi

**E.19.** İrez T, Kaleli S, Çetinkaya M, **Buldu İ**, Özkara H, Alıcı B (2008). Sperm Anilin Blue Testinin İnfertilite Laboratuvarındaki Öngörü Değeri. 20.Ulusal Üroloji Kongresi

**E.20.** Önal B, **Buldu İ**, Çetinkaya M, Çitgez S, Tansu N, Demirkesen O, Yalçın V, Öner A

(2007). ESWL İle Tedavi Edilen Çocukların Retrospektif Bir Analizi. 9. Ulusal çocuk ürolojisi kongresi

**E.21.** Önal B, **Buldu İ**, Yalçın V, Erözenci NA (2009). Çocuk Yaş Grubunda Eswl Tedavisinin Başarı Ve Komplikasyonları Üzerine Etki Eden Faktörlerin Retrospektif Değerlendirilmesi. 8. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.22.** Önal B, **Buldu İ**, Tansu N, Demirkese O, Yalçın V, Çetinkaya M, Erözenci NA (2009). ESWL İle Tedavi Edilen Hastalarda Taşsızlık Sonucunu Predikte Eden Faktörler. 8. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.23.** Kaynar M, Tekinarslan E, Keskin S, **Buldu İ**, Sönmez MG, Karatağ T, İstanbulluoğlu MO (2013). Ürolitiazis Nedeni ile SWL Uygulanan Hastalarda Maruz Kalınan Etkili Radyasyon Dozu. 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.24.** Önal B, Çetinkaya M, **Buldu İ**, Yalçın V, Erözenci NA (2009). Pediatrik Üreterorenoskopinin Başarısı ve Komplikasyonlarının Modifiye Clavien Sistemine Göre Sınıflandırılması. 8. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.25.** İstanbulluoğlu MO, Çiçek T, Kaynar M, Karatağ T, **Buldu İ**, Öztürk B, Özkardeş H (2013). Standart Perkütan Nefrolitotomide Uzamış Drenajı Engellemede Yeni Yöntem: Double Tüp. 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.26.** **Buldu İ**, Kaynar M, Karatağ T, Tekinarslan E, İstanbulluoğlu MO (2013). Mikro-PNL Deneyimlerimiz: İlk 25 Vaka. 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.27.** Önal B, **Buldu İ**, Yalçın V, Erözenci NA, Argun ÖB (2009). Pediatrik Yaş Grubunda Perkütan Nefrolitotomi Sonuç Ve Komplikasyon Oranlarını Etkileyen Faktörler. 8. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.28.** **Buldu İ**, Demirkese O, Çetinel B (2009). Kadında Stres İdrar Kaçırmanın Değerlendirilmesi, Tedavisi ve Tedavi Sonrası Takibi. 1.Ulusal Kadın Ve İşlevsel Üroloji Kongresi

**E.29.** Çitçi Ş, Önder AU, Argun ÖB, **Buldu İ**, Çetinkaya M, Yalçın V (2005). Perkütan Nefrolitotomi Uygulamalarında Üst Kalis Girişi. 6. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.30.** Tekinarslan E, **Buldu İ**, Kaynar M, Karatağ T, Sümer A, İstanbulluoğlu MO (2013). Peroperatif Renal Kalisyel Yönelim Sağlanmasında Povidion İyot Kullanımının Etkinliği. 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.31.** **Buldu İ**, Kaynar M, Karatağ T, Tekinarslan E, Cenker A, İstanbulluoğlu MO (2013). Böbrek Kisti ve Kist İçinde Taşların Laparoskopik Tedavisi: Video Sunumu. 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.32.** Kaynar M, **Buldu İ**, Tekinarslan E, Karatağ T, Cenker A, İstanbulluoğlu MO (2013). Geçirilmiş Böbrek Cerrahi Sonrası Laparoskopik Basit Nefrektomi? 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.33.** Karatağ T, **Buldu İ**, Taşkapu HH, Kaynar M, Tekinarslan E, İstanbulluoğlu MO (2013). Geçirilmiş Alt Pol Nefrektomisi ve Açık Taş Cerrahisi Sonrası Mikro-Perkütan Nefrolitotomi: Video Sunumu. 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.34.** Çiçek T, İstanbulluoğlu MO, Yıldırım E, **Buldu İ**, Kaynar M (2013). Micro PNL Makro Komplikasyon. 10. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.35.** Çetinkaya M, Çitçi Ş, Demirkese O, **Buldu İ**, Tansu N, Yalçın V, Öner A (2005). Çocuk Yaş Grubunda ESWL Sonuçları. 6. Ulusal Endoüroloji Kongresi

**E.36.** Önal B, Argun ÖB, Çitgez S, **Buldu İ**, Önder AU, Yalçın V, Öner A (2008). Sistin Taşlı Çocuklarda Perkütan Nefrolitotomi Tedavisinin Etkinliği. 20.Ulusal Üroloji Kongresi

#### **F. Katıldığı kongre ve sempozyumlar:**

**F.1.** 3. Ulusal Ürolojik Cerrahi Kongresi, 2-6 Kasım 2016, Antalya

**F.2.** 2. Ulusal Ürolojik Cerrahi Kongresi, 5-9 Kasım 2014, Antalya

**F.3.** Ankara Hastanesi Ürolojik Laparoskopi Günleri Sempozyumu, 13 Aralık 2013, Ankara

**F.4.** 11. Üroonkoloji Kongresi, 6-10 Kasım 2013, Antalya

**F.5.** Endoüroloji Derneği Bölgesel Eğitim Toplantısı, 1 Haziran 2013, Konya

**F.6.** Her Boyutu ile Üroloji Eskişehir Bölgesel Toplantısı, 30 Mayıs 2009, Eskişehir

**F.7.** 1<sup>st</sup> İstanbul Robotic Urology Symposium, 1-2 Haziran 2009, İstanbul

**F.8.** 1.Ulusal Kadın ve İşlevsel Üroloji Kongresi, 3-6 Aralık 2009, Antalya

**F.9.** 8.Ulusal Endoüroloji Kongresi ve Avrupa Üro-Teknoloji Derneği 2009 Toplantısı, 4-7 Kasım 2009, Antalya

**F.10.** Hands on Live Endoscopic BPH & Stone Treatment, 9-11 Ekim 2008, İstanbul

**F.11.** 20.Ulusal Üroloji Kongresi, 1-6 Kasım 2008, Antalya

**F.12.** EAU 1<sup>st</sup> Eastern Mediterranean Meeting, 19-20 Ekim 2007, Antalya

**F.13.** 7.Ulusal Endoüroloji Kongresi, 9-12 Eylül 2007, İzmir

**F.14.** 19.Ulusal Üroloji Kongresi, 10-15 Haziran 2006, Antalya

**F.15.** Androlojide Yeni Uygulama Alanları ve Teknikler, 20-22 Nisan 2006, İstanbul

**F.16.** 1.İstanbul Laparoskopik Üroloji Günleri, 14-15 Mart 2005, İstanbul

**F.17.** 6.Ulusal Endoüroloji Kongresi, 1-4 Aralık 2005, İstanbul

**F.18.** Workshop; 980 nm Diode Laser treatment For Benign Prostate Hyperplasia, Aralık 2005, İstanbul

**F.19.** XXth EAU Congress, 16-19 Mart 2005, İstanbul