

TÜRK ÜROLOJİ DERGİSİ

Turkish Journal of Urology

TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ YAYIN ORGANI

Publishing Organ of Turkish Urological Society



SAHİBİ:

(Owner)

Dr. Sedat TELLALOĞLU

İstanbul Tıp Fakültesi

Üroloji Anabilim Dalı

Tel: (0 212) 531 35 54

(0 212) 241 22 66

EDİTÖR

(Editor)

Dr. A. Haluk ANDER

İstanbul Tıp Fakültesi

Üroloji Anabilim Dalı

Tel: (0 212) 635 12 03

Cilt : 21

Sayı : 4

1995

3 AYDA BİR YAYINLANIR

YÖNETİM KURULU

Dr.Sedat TELLALOĞLU

Dr.Vural SOLOK

Dr.Armağan ÖNER

Dr.A. Haluk ANDER

Dr.Mete ÇEK

Türk Üroloji Derneği

Adres: Prof.Nurettin Öktem Sok.

Lale Palas Apt. 18/2 80260

Şişli / İstanbul

Tel : (0 212) 232 46 89

(0 212) 241 76 62

Fax : (0 212) 233 98 04

Dizgi Baskı Cilt :

MOTİF BASIM LTD. ŞTİ.

TEL : (0 216) 313 15 00

(0 216) 314 48 43

İÇİNDEKİLER

Ürolojide Barsak Segmentlerinin Kullanımı	
Önol, Y., Baykal, K., Albayrak, S., Şenkul, T., İnal, H., Şahin, C.	293
Mesane Tümörü Nedeniyle Radikal Sistoprostatektomi Uygulanan Hastalarda Evrelendirme Hataları	
Özyurt, C., Çal, Ç., Avcıeri, V., Cüreklibatır, İ., Erhan, Ö.	301
Kontinan Orthotopik İleal Mesanelerin Erken ve Geç Postoperatif Dönemlerdeki Ürodinamik Özellikleri	
Mutlu, N., Merder, E., Baykal, M., Çulha, M., Beberoğlu, Y., Canbazoğlu, N.	306
Mesane Tümörlerinin Tanı ve İzleminde İdrar Örneklerinin Sitolojik Tetkiki ile DNA İçerik Analizinin Birlikte Kullanımı	
Baykal, M., Çulha, M., Demirbağ, N., Merder, E., Mutlu, N., Canbazoğlu, N.	310
Renal Hücreli Karsinomda Multifokalite İnsidansı	
Mungan, M.U., Güler, C., Güzelsoy, M., Yörükoğlu, K., Koyuncuoğlu, K., Kırkalı, Z.	316
Testis Tümörlerinde Primer Kemo/Radyoterapi Sonrası Rezidüel Kitleler	
Topsakal, M., Karadeniz, T., Arıman, A., Erton, H., Kayılı, İ., Başak, D.	319
Prostat Adenokarsinomlarda p53 Varlığı ile Klinik Evre ve Prognoz İlişkisi	
İnci, O., Kaya, E., Özyılmaz, F., Hüseyin, İ., Alagöl, B., Bakırçivi, İ., Şeker, V.	324
Prostat Spesifik Antijen ve Prostat Spesifik Antijen Dansitesinin Benign Prostat Hiperplazisi ile Lokalize Prostat Kanseri Ayırımındaki yeri	
Merder, E., Mutlu, N., Canbazoğlu, N., Çulha, M., Baykal, M., Rodoplu, H.	330
Benign Prostat Hiperplazili Hastalarda Uluslararası Prostat Semptom Skoru (I-PSS) ile Rezidüel İdrar Miktarı, Prostat Ağırlığı, Maksimal ve Ortalama Akım Hızı Arasındaki İlişki	
Merder, E., Rodoplu, H., Mutlu, N., Baykal, M., Canbazoğlu, N.	336
ENDOÜROLOJİ-ESWL	
Video Transüretal Rezeksiyon	
Özkan, S., Sarıyüce, O., Özsan, Ö.	344
Anterior Üretra Darlıklarının Tanısında Sonoüretrografi	
Şengör, F., Beysel, M., Tuzluoğlu, D., Erdoğan, K.	341
Nüks Bulber Üretra Darlıklarının Tedavisinde Kalıcı Stent (Ürolum) Uygulaması	
Sağnak, L., İmamoğlu, A., Yiğitbaşı, O., Kiper, A., Ersoy, H.	348
Üreter Taşlarında Üreterorenoskopi Sonuçlarımız (494 Olgunun Analizi)	
Yalçınkaya, F., İmamoğlu, A., Topaloğlu, H., Ersoy, H., Kiper, A., Sertçelik, N., Ünal, S.	355
ANDROLOJİ	
TUR Operasyonu Sonrası Ortaya Çıkan Ereksiyon Kusurlarına Elektrofizyolojik Yaklaşım	
Semerci, B., Çolakoğlu, Z., Dündar, M., Nazlı, O., Ertekin, C.	360
Varikoselli Hastalarda Fizik Muayene Bulguları ile Skrotal Termografi, Renkli Doppler Ultrasonografi ve Skrotal Sintigrafinin Karşılaştırılması	
Aydos, M., Sınık, Z., Tokuçoğlu, H., Sözmen, S., Bozkırlı, İ.	364
İnfertilite Tedavisinde Bilateral Varikoselektomi	
Yalçın, C., Baydıncı, C., Yeni, E., Yılmaz, M., Bilgiç, İ., Saydere, T.	370
Varikozel Cerrahisinde Yüksek Ven Ligasyonu ile Genişletilmiş Ven Ligasyonu Yöntemlerinin Karşılaştırılması	
Baykal, K., Karaşen, E., Albayrak, S., Şahin, C., Özbilek, B., Önol, Y.	376
Skrotal Termografinin Subklinik Varikozel Tanısındaki Yeri	
Ereselli, H., İnci, O., Hüseyin, İ., Alagöl, B., Uzun, H.	381
OLGU BİLDİRİMİ	
Tek Fonksiyone Böbrekte Gelişen Renal Hücreli Kanser Olgusu Nedeniyle Renal Hücreli Kanserlerde Zorunlu Nefron Koruyucu Cerrahinin Gözden Geçirilmesi	
Önol, Y., Baykal, K., Albayrak, S., İnal, H., Kalıcı, E., Şahin, C., Şenkul, T.	384
MİSAFİR YAZAR	
Endopyleotomi for UPJ Obstruction	
Deasi, J., Shah, S., Amin, J., Desai, S., Patel, P.C.	390

TÜRK ÜROLOJİ DERGİSİ YAYIN KURALLARI

Türk Üroloji Dergisi, Türk Üroloji Derneği'nin yayın organıdır. Üroloji'nin tüm dallardaki özgün bilimsel yayınları kabul eder. Genel Üroloji dışında, Çocuk Ürolojisi, Endoüroloji, Androloji gibi konulara dergi bünyesinde ayrı yer verir. Ender görülen konulardaki olgu bildirimleri, tanı veya tedavide eğitici yönleri bulunan özelliklere sahip ise yayınlanır.

Türk Üroloji Dergisi üç ayda bir yayınlanır. Türk Üroloji Dergisi'ne yollanan yazılar, yayın kurallarına uygun olarak hazırlanmış ise, Yayın Değerlendirme Kuruluna yollanır. Bu kuruluşa basılmasına uygun gördüğü yazılara kabul edildi belgesi verilir. Dergi yayın kurallarına göre hazırlanmamış yazılar, düzeltilerek yeniden yollanmak üzere yazarlarına gönderilir.

YAYIN KURALLARI

Yazıların, Türk Dil Kurumu'nun Türkçe Sözlüğü ve Yeni Yazım Kılavuzu'na uygun olması gereklidir.

Yollanan yazıların daha önce bir başka yerde yayınlanmamış olması zorunludur. Yazılarda bilimsel içeriğini bozmayacak şekilde kısaltmalar ve düzeltmeler yapma hakkı yayın kuruluna aittir.

Yazılar; tablo, şekil ve resimler de dahil olmak üzere üç nüsha olarak yollanmalıdır. (bir nüshada yazar ve kurum adı belirtilmemelidir.)

Derlemeler 5000, araştırma yazıları 3000, vak'a takdimleri 1500 kelimeyi geçmemelidir.

Yazılar A 4 kağıda, çift aralıklı olarak daktilo ile yazılmalıdır. Gönderilen yazılarda aşağıdaki bölümler bulunmalıdır:

BAŞLIK SAYFASI : Bu sayfada ; Türkçe ve İngilizce başlık; yazarların adı soyadı (en fazla altı isim), çalıştığı kurumlar, metinle ilgili yazışmalardan sorumlu yazarın adı soyadı tam adresi, telefon ve faks numarası belirtilmelidir. Ayrıca yayının diğer sayfalarında kullanılmak üzere "Kısaltılmış Başlık" eklenmelidir.

ÖZET : Türkçe ve İngilizce olarak ayrı ayrı ve herbiri 200 kelimeyi geçmeyen özetler olmalıdır. Özetlerin içeriğinde amaç, metod, materyal, bulgu ve sonuç bölümleri olmalıdır.

ANAHTAR KELİME : Yazı düzeninde özetlerden sonra yer alacak şekilde Türkçe ve İngilizce 3-5 anahtar kelime belirtilmelidir. Bu amaçla Index Medicus'un Medical Subjects Headings (MeSH) den yararlanılabilir.

GİRİŞ : Çalışmanın amacı belirtilmelidir.

YÖNTEM VE GEREÇ; BULGULAR; TARTIŞMA; SONUÇ ayrı ayrı belirtilecektir.

KAYNAKLAR : Index Medicus da bildirildiği şekilde yazılmalı ve yazıda sıra ile numaralandırılmalıdır. Altı isimden fazla yazarı olan yayınlarda, altuncudan sonraki yazar belirtilmeksizin "et. al." şeklinde yazılabilir.

ÖRNEK (Makale)

Staubitz,W.J.,Lent,M.H. and Oberkircher,O.J.:Carcinoma of the penis Cancer,8:371, 1955.

ÖRNEK (Kitap)

Korkud, G., Karabay, K. : Üroloji. İstanbul Üniversitesi Basımevi, p. 36, 1993.

ÖRNEK (Kitap Bölümü)

Robins, C.A. and Jones, K.A.: Bladder cancer in children in : Pediatric Malignancies, Edited by J.K. Early and C.W. Dinner. Baltimore: Williams Co. Vol. 1, chapt. 2, pp 35-46, 1991.

TABLO VE RESİMLER: Tabloların herbiri ayrı bir sayfada numaralandırılmalı, başlık içermeli ve tablonun altında gerekli izahat verilmelidir. Fotoğraflar siyah-beyaz, parlak kontrast kağıda basılmalı, 9x10.5 ebatlarında olmalı, arkalarına kurşun kalemle makalenin başlığı, birinci yazarın ismi, taraf (Sağ-Sol, Üst-Alt) belirtilmeli ve ayrı bir zarf içinde gönderilmelidir. Renkli fotoğraf kabul edilmez. Tablo, çizim ve fotoğraf ayrı ayrı numaralandırılmalı, yazı içerisinde yeri geldikçe numaraları belirtilmelidir.

GÖNDERME KOŞULLARI : Yayınlar; resim ve şekiller de orijinal olmak kaydı ile üç adet olarak yollanmalıdır. Ayrıca bir "Yayın yollama mektubu"nu da içermelidir. (Tüm yazarların yayına katkısı olduğunu, hepsinin yazıyı okuyup onayladığını, başka bir dergide basılmadığı ya da baskıda olmadığını belirten bir mektup).

Türk Üroloji Dergisi'nin üçüncü sayısında (1995-3) Üroloji dünyasının gündemine sunduğumuz "Türk Üroloji İndeksi" konusunda ilgi ve desteğinize teşekkür ederiz. Hazırlığı birkaç yıl sürecek bu çalışmanın eksiksiz olması sizlerin geniş katılımı ile mümkün olacaktır.

Dergimize ulaşan bazı yazıların, editörler tarafından değerlendirilmesinde bir sorun; konusunun ilgi çekici ancak olgu sayısının az olduğu durumlar olmaktadır. Bu nedenle bazen yazılar baskıya kabul edilememektedir. Gelecek sayılarda bu tarzdaki yazıları editöryel kurulun onayını almak kaydı ile "Editöre Mektup" olarak basmayı düşünmekteyiz.

Avrupa Üroloji Birliği (European Board of Urology - EBU) ile ilgili gelişmeler oldukça yavaş yürümektedir. Ancak Dr. Adem Fazlıoğlu'nun verdiği bilgilere göre Avrupa Üroloji Asistanları Birliği (European Board of Urologist in Training - EBUT) daha hızlı gelişecek gibi görünmektedir. Türk Üroloji Derneği, Üroloji Asistanları Birliği'nin ülkemizdeki kuruluş aşamasına yardımı bir görev bilmektedir. Bu amaçla en uygun zamanın 1996 yılında yapılacak Ulusal Üroloji Kongresi'nin hemen öncesi olacağı düşünülmektedir. Konu ile ilgili Dr. Adem Fazlıoğlu'nun mektubunu ileriki sayfalarda okuyabilirsiniz. Toplantı zamanı ile ilgili kesin tarih gelecekteki sayılarda bildirilecektir.

Üroloji Derneği Kütüphanesi son yıllarda gerek sürekli yayınlar gerekse kitaplar açısından zengin bir hale gelmiştir. 15 İngilizce, 2 Almanca dergi düzenli olarak alınmaktadır. Türk Böbrek Vakfı da 1996 yılından itibaren nefroloji ağırlıklı 30 dergiyi okurların hizmetine sunacağını bildirmiştir. Aynı vakıf, nefroloji, transplantasyon ve dializ konularındaki yayınlara (Uluslararası dergilerde yayınlanacak) mali destek vereceğini ve bu konulara eğitim amacıyla yurtdışına gideceklere destek olacağını açıklamıştır.

1996 yılında Türkiye de Üroloji konusunda yoğun bilimsel faaliyetler olacaktır. 20-23 Ekim 1996 da Marmaris'te yapılacak 14. Ulusal Üroloji Kongresi dışında, 3-5 Nisan 1996'da Antalya'da Antalya Tıp Fakültesi tarafından düzenlenen II. Akdeniz Video-Endoskopik Temel Cerrahi Kursu ve 18-19 Nisan 1996'da Mersin'de, Çukurova Tıp Fakültesinin düzenlediği II. Ulusal Endoüroloji ve ESWL Kongresi yapılacaktır. Bütün ürologların bu toplantılara katılmalarını diler, saygılarımı sunarım.

ÜROLOJİ İLE İLGİLİ TÜRKÇE KİTAPLAR
(1990-1995)

*** İMPOTANS TEŞHİS VE TEDAVİSİ**

Uzm.Dr. İhsan Taşçı, Doç.Dr. Güven Sevin
GÜR-AY Matbaası, İstanbul, 1990

***TRANSÜRETRAL REZEKSİYON “Prostat”**

Prof.Dr. İ. Ünal Sert
Atlas Tıp Kitabevi, Konya, 1992

***NÖROÜROLOJİ’DE NÖROFİZYOLOJİK TANI YÖNTEMLERİ**

Prof.Dr. Cumhuri Ertekin, Y.Doç.Dr. Zafer Çolakoğlu
Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Yayınları No: 4, İzmir- 1994

***ÜROGENİTAL TÜMÖRLER**

Prof.Dr. Osman İnci
Nobel Kitabevi İstanbul 1995

Sayın Editör,

“2. Avrupa Kıdemli Üroloji Asistanları Toplantısı” 31 Ekim- 3 Kasım 1995 tarihleri arasında Hollanda, Nijmegen’de yapıldı. Bilimsel olarak üst seviyedeki bu toplantıda Debruyne, VanCangh, Boccon Gibod, Passerini Glazel, Abrams Bristol, John Blandy gibi ötörler tarafından konferanslar verildi. Ayrıca değişik konular hakkında “Workshop”lar düzenlendi. Yine bu toplantıda asistanlar tarafından yarışmalı bildiri ve poster sunumu yapıldı. Türkiye’den biz “Eksternal uretral sfinkter üzerine anatomo-histolojik inceleme” başlıklı poster ile katıldık. Hollanda Ulusal Üroloji Kongresine ücretsiz katılım ile bilimsel program sona erdi. Çeşitli ülkelerden toplam 128 asistan şehir dışında, tek binada ağırlandı. Dört kişi aynı odayı paylaştı. Beş gün uyku saati dışında herkes beraberdı. Tüm asistanlar teke-teke ilişki kurma imkanına sahip oldu. Böylece sıcak bir ortam oluşturuldu.

Toplantı EBUT (The European Board of Urologist in Training-Avrupa Üroloji Asistanları Birliği) tarafından organize edilmişti.

EBUT 1991 yılında kurulmuştur. Onursal başkanlığını John Blandy yapmaktadır. İlk toplantısı 1993 Londra’da Euro surgery ile birlikte yapılmıştır. İlk katılan üyeler AT (Avrupa Topluluğu) ülkeleri ve bağlı ülkeler idi. National Communication Officer (NCO)- ülke temsilcilerinden oluşan kurul, altı ayda bir toplanmakta ve 2 yılda bir başkan, sekreter ve veznedardan oluşan yönetim kurulunu seçmektedir.

Avrupa Üroloji Birliği (EAU)’nin “Junior Member”ı olduğum için EBUT başkanı tarafından toplantıya davet edildim ve bu toplantıda Türkiye temsilcisi olmam önerildi. Türkiye adına ülke temsilcilerinden oluşan kurula katıldım. Yeni yönetim seçildi. 1997’deki kongre için İsviçre ve Macaristan’ın başvurusu değerlendirildi. İsviçre-Lozan kabul edildi. Avrupa asistanları arasında 1-3 aylık değişim programı oluşturulması için çalışmalarına başlanması kararı alındı. Bu amaçla her ülkede eğitim veren kliniklerin özelliklerini içeren database oluşturulması kararı alındı. Değişim şekli hakkında öneride bulunuldu.

Temsilciler çoğunlukla ülkedeki asistanların oluşturduğu birlikten, seçim ile belirlenmektedir. Bunun yapılmadığı yerde Ulusal Üroloji Birliği temsilci göndermekte ya da örgüt ile ilişkileri olan öğretim üyesi asistanını temsilci olarak göndermektedir.

Birliğin Doğu Avrupa ülkelerini de içine alacak şekilde genişlemesi planlanmaktadır.

Avrupa Üroloji Asistanları Birliğinin amacı :

- * Üye ülkelerde kaliteli ve eşit düzeyin sağlanması
- * Üye ülkeler asistanları arası ilişki sağlanması
- * Üye ülkeler asistanlarının kendi eğitim programında söz sahibi olmasıdır.

Ben şu anda Avrupa Üroloji Asistanları Birliği’nin Türkiye temsilciliğini yapıyorum.

Görevlerim :

Database oluşturulması için Türkiye’deki Üroloji eğitimi veren hastaneler hakkında bilgi toplamak ve merkeze iletmektir. Merkezdeki bilgilerin bir kopyası da Türkiye’de bulundurulacaktır.

EBUT’un çalışma ve faaliyetleri hakkında Türkiye’deki üroloji asistanlarını bilgilendirmek.

Kısa süreli, Avrupa üroloji asistanları arası değişim programı’nın oluşumunu tamamlamak.

Bunları gerçekleştirmek için; Türk Üroloji Derneği’nin katkı ve öncülüğünde Türkiye Üroloji Asistanları Birliği (TÜAB) oluşturulması uygun olacaktır. Bu amaçla Üroloji Eğitimi veren tüm hastanelerden birer temsilci seçilecek ve genel kurul oluşturulacaktır. Kurul yılda iki defa toplanacak, başkan, sekreter ve veznedarı seçecek ve başkan ve sekreter ülke temsilcisi olacaktır.

Dr. Adem Fazlıoğlu
Vakıf Gureba Hastanesi
Üroloji Asistanı

EDİTÖRE MEKTUP

Spermanın Eelektron Mikroskop ile Tetkikinin İzole Astenospermiada Yeri
Özkara, H., Gülgün, C., Alıcı, B., Akkuş, E., AYTEKİN, V., HATTAT, H.

YAZARLARIN EDİTÖRYEL YORUMA YANITI

Editöryel yorumda değinildiği gibi gerçekten izole asthenospermia vakaları infertilite kliniklerinde seyrek rastlanan vakalardır. Bu vakaların tanısında, merkezimizde literatürün kabul ettiği ön araştırmaların tümü uygulanmıştır. Editörün çalışmamızı 9 vakalık mini seri olarak tanımlamasını kabul etmek mümkün değildir; çünkü elektron mikroskopi çalışmaları çok pahalı çalışmalardır ve bu nedenle literatürde de spermatozoon'a ait elektron mikroskopi çalışmaları çok sınırlıdır.

Yazımızın giriş ve tartışma bölümlerinde iç ve dış dynein kolcukların flagellar hareket için görevi anlatılmış, tartışma bölümünün sonunda ve sonuç kısmında dynein kolcukların görüntüleyememenin nedeni ve önemi ayrıntılı olarak vurgulanmıştır. Sperm hareketini sağlayan kuyruğun, flagella yapısı içinde dynein adlı protein yapının bulunup bulunmaması mutlaka ultrastrüktür bulgu olarak önemlidir. Ancak çok daha önemli olan kanıt, yazımızda Resim 3 de gösterildiği gibi merkezi mikrotubulelerin eksikliğidir. Bu da (9+0) axoneme yapısı ile ifade edilmektedir.

Not: Yazı Türk Üroloji Dergisinde Cilt 21 Sayı 3 Sayfa 275-279, 1995'de yayınlanmıştır.



Değerli meslektaşımız Dr. Muhittin Okumuş'u 31 Kasım 1995 tarihinde kaybettik

1938 yılında Rize Çayeli'nde doğan Dr. Muhittin Okumuş 1964 yılında İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi'ni bitirmiş. 1973 de Haseki Hastanesi Üroloji Kliniğinden ihtisas almıştı. 1974-1979 yıllarında Haseki Hastanesi Üroloji Kliniğinde çalışmış, daha sonra Taksim Hastanesinde, Üroloji Kliniği şefliği ve başhekimlik görevlerinde bulunmuştu. Muhtelif yerli ve yabancı dergilerde yayınlanmış 30'u aşkın yayını olan Dr. Muhittin Okumuş Mayıs 1995'de emekli olmuştu.

Kederli ailesine ve Türk Üroloji camiasına sabır dileriz.