



## ÜRÖTÜRK. ÜROLOJİ DÜNYASINA AÇILAN YENİ BİR KAPI !

“ Geçtiğimiz ay Dernek Yönetim Kurulumuzun kararıyla, siz değerli Dernek üyelerimizle daha sık iletişim sağlayabilmek, üroloji alanında yaşanan global gelişmeleri paylaşabilmek ve dernek çalışmalarımız hakkında sizlere daha detaylı bilgi verebilmek amaçlı Ürotürk'ü yayınlamaya karar verdik. ”

### Saygıdeğer Meslektaşlarımız Türk Üroloji Derneğinin Kıymetli Üyeleri

Türk Üroloji Derneği nin görevde yaklaşık 5 ayını doldurmuş yönetim kurulu adına sizleri sevgi ve saygı ile selamlıyorum.

Göreve gelir gelmez, hepimizin göz bebeği olan ve bugünlere getirilmesinde katkısı bulunmuş tüm hocalarımıza şükran borçlu olduğumuz bu köklü kurum, ve camiamızın içinde bulunduğu ortam ile ilgili bir durum tespiti yapmak ve görevimizi yeniden tanımlamak gereği hissettik. Derneğimiz saygınlığı tartışılmaz kurumsal kimliğine ve geçmiş yöneticilerinin bazen özellikle görülmek istenmeyen iyi niyetli çabalarına rağmen, tüm ürologların % 30 una ulaşamamış, üyesinin kendisi ile identifikasyonunu tam olarak sağlayamamış bir görüntü çizmekte, kapsayıcılık, paylaşımcılık ve bilime destek açısından ise zaman zaman ciddi şekilde eleştirilmekte idi.

Bunun yanısıra birbirine sevgi ve saygı ile bağlı olduğunu düşündüğümüz bireylerin oluşturduğu camiamızda, kökeni ve platformları değişik güç mücadeleleri yürütmekte, adalet ve liyakat yerini yavaş yavaş grupçuluğa terketmekte, özellikle bilimsel aktivitelerde ciddi bir eşgüdumsuzlük hüküm sürmekte idi. Böyle bir ortamda önce bir misyon ve vizyon açıklaması yapmayı gerekli gördük. Buna göre Türk Üroloji Derneği Türk ürologlarını ulusal ve uluslararası platformlarda temsile yetkili tek kurum olarak misyonu aşağıdaki gibi özetlemek mümkündür:

### 1- Türkiye çapında üroloji ve bağlı alt-branşların gelişimini sağlamak

2- Türkiye de üroloji pratiği ve eğitimi ile ilgili standartları evrensel kriterler çerçevesinde oluşturmak

3- Üroloji de bilimsel araştırmayı özendirmek, desteklemek, sonuçlarını yayınlamak ve evrensel literatüre katkıyı desteklemek

4- Ulusal ve uluslararası alanda üroloji ile ilgili sağlık politikalarının oluşumuna katkı sağlamak ve bu sırada üyelerinin hertürlü hakkını korumak ve kollamak  
Vizyon olarak ise, REHABİLİTASYON VE REORGANİZASYON öngören PAYLAŞIMCILIK VE KATILIMCILIK hedefleyen ADALET VE LİYAKATI metod seçmiş bir yönetim anlayışı benimsendi. Ama belki de en çok gözetilecek unsur olarak son dönemde camiada eksikliği had safhaya ulaşan İLETİŞİM seçildi. Bugün elinizde tuttuğunuz gazete bu saptamanın sonucu olarak sizlere ulaşmakta. Başta Editör Dr. Oktay Nazlı ve Editör Yardımcısı Dr. Ahmet Y. Müslümanoğlu olmak üzere emeği geçen herkese teşekkürlerimi sunarım. Dileğim sizlerden gelecek geri bildirim ile gazetenin sürekli gelişme göstermesidir.

Yeni dönemde reorganizasyon, paylaşımcılık ve katılımcılık unsurları ise ifadesini oluşturulan komitelerde ve genişletilmiş yönetim kurulu konseptinde bulmakta. Buna göre herbirini 2 yönetim kurulu üyesinin koordine ettiği 2 grup komite oluşturuldu. Bilim / Eğitim komiteleri Dr.S.Baltacı ve Dr.F.Özcan ın koordinasyonunda çalışmakta olup. Kılavuz ve Eğitimsel Yayın Komitesi (Başkan Dr. F.Şimşek), Burs, Ödül ve Bilimsel Destek Komitesi (Dr. B.Alicı) ve Yönetim Kurulu üyelerinin koordinasyonunda yürüten Eğitim Toplantıları Komitesinden oluşmakta.

Koordinatörlüğünü Dr. O. Nazlı ve Dr.A.Müslümanoğlu'nun yaptığı İletişim Komiteleri ise Multimedya Komitesi (Başkan Dr. B. Soyupak) Gazete Ürotürk (Editör Dr. O. Nazlı) Tarih Komitesi (Başkan Dr. V. Solok) Üye İlişkileri Komitesi (Başkan Dr. T. Tarcan) Altbranş Dernekleri ve Bölgesel Derneklerle İlişkiler Komitesi (Başkan Dr. T. Esen, Yönetim Kurulu ve İlgili Dernek Temsilcileri) Üroloji Asistanları ve Hemşireleriyle İlişkiler Komitesi (Başkan Dr. A. Y. Müslümanoğlu) şeklinde yapılandı. Bunların dışında 3. bir grup komite ise İdari Komiteler adını almakta ve Hukuk-Etik Komitesi (Başkan Dr. O. İnci), Dişlişkiler Komitesi (Başkan Dr. T. Esen ve uluslararası görevlere sahip üyeler) ve Strateji-Planlama komitesini içermekte.

Tüm bu komitelerde farklı Üniversite ve eğitim hastanelerinden toplam 58 üyemiz görev yapmakta. Hepsine özverili çalışmalarından dolayı teşekkürü borç bilirim. Gazetede komite başkanlarımızın komitelerini ve hedeflerini tanıtan yazılarını bulacaksınız. Tüm komite başkanları, TÜYK Başkanı ve Türk Üroloji Dergisi Editörünün de katılımı ile ilk Genişletilmiş Yönetim Kurulu toplantımızı 23.2.2007 tarihinde yaptık. Büyük bir uyum ve dayanışma içinde geçen bu toplantı yılda 3 kez tekrarlanacak ve Türk Ürolojisinin sorunları saptanan çözüm alternatifleri ve hedefler doğrultusunda birlikte aşılmaya çalışılacak ve alınan tüm kararlar web sayfamızda sizlerle paylaşılacak.

Prof. Dr. Tark Esen  
Türk Üroloji Derneği Başkanı



Dr. Tarık Esen

“ Yeni yönetim döneminde Türk Üroloji Dergisinde yeni bir yapılanma öngörmüş bulunuyoruz. Buna göre Editör (Dr. M. Tunç) Yönetim Kurulunun dışından seçildi. Bunun yanı sıra 3 Editör Yardımcılığı oluşturuldu, yeni seksiyon editörlükleri tarif edildi (Laparoskopik Üroloji, Transplantasyon) ve her bir seksiyon 2 seksiyon editörüne teslim edildi.

Derginin hedefi ve vizyonu büyütüldü. Uluslararası yayıncılarla görüşülerek SCI kapsamına girebilmek için atılması gerekli adımlar saptandı. Yeni ve İngilizce bir derginin fizibilite çalışmaları sürmekte. Başta editör olmak üzere geçmiş ve yeni dönemde dergiye katkıda bulunmuş ve bulunacak olan tüm üyelerimize Yönetim Kurulu olarak şükranlarımızı sunmak isteriz. ”

TÜYK-Bölgesel Dernekler ve Altbranş dernekleri ile ilişkiler: Türk Ürolojisinin esenliği için TÖD ve TÜYK ün büyük bir uyum içinde çalışması gerekliliği sanırım hepimizin ortak dileği. TÖD Yönetim Kurulu olarak bu konuda üzerimize düşeni yapmak ve derneğe bağlı ama özerk TÜYK aktivitelerinde azami desteği sağlamak konusunda

kararlılığımızı belirtmek isterim. Aynı yaklaşımı TÜYK başkanı Sayın Dr. H. Özen in ve arkadaşlarının da paylaştığını bilmek bizleri mutlu ediyor.

Yönetim Kurulumuz Bölgesel dernekler ve altbranş dernekleri ile birlikte çözümlenmemiz gereken en önemli konuyu yaşanan toplantı kargaşasına yeni bir düzen getirmek olarak saptadı. Özellikle endüstrinin bu toplantılara katkısının zorlaşması ve değişmekte olan sponsorluk koşulları gerçeği dikkate alındığında , ayrıca bazen aynı tarihlere denk gelerek birbiri ile haksız rekabet yaratmak yada daha da kötüsü ilgili konuda çalışan bir grup meslekdaşı tümüyle dışlamak gibi görüntülere de neden olan bu durumu çözmek ancak bu arada derneklerin çok değerli eğitim faaliyetlerini de kısıtlamamak zor ama kesinlikle mümkün olmalı. Bu konuda tüm tarafların anlayış içinde hareket edeceğinden hiç kuşukumuz yok. Bölgesel derneklerle ele alacağımız bir diğer konu Türk Üroloji Derneğinin Türkiye çapında örgütlenmesi ve bölgesel temsil ile ilgili ciddi hukuksal altyapı çalışması. Dernek hukuk müşavirimiz Sn. Av. Meriç Eyüpoğlu ilk hazırlıklarını tamamlar tamamlamaz tüm taraflar bir araya gelerek konuyu aramızda tartışacak ve sonuçlarını siz sayın üyelerimizle paylaşacağız.

## ULUSLAR ARASI İLİŞKİLER

Yönetim Kurulumuz Türk Ürolojisinin hak ettiği şekilde tüm uluslararası üroloji kurumlarında yerini almasını sağlamak için elinden geleni yapmaya kararlıdır. Bu düşünceler içinde iken SIU ile yaşanan talihsizlik karşı tarafın son cevabındaki anlayışsız, katı ve ne yazık ki yanlı tutumu ile daha da giriftleşmiştir. Yönetim Kurulumuz bir danışma kurulu olarak görev yapan Dışilişkiler komitesindeki üyelerle de fikir alışverişinde bulunarak son alınan mektuba nihai ve tartışmayı kapatan bir cevap yazmayı doğru bulmuştur. Konu ile ilgili üye bilgilendirmesi sürecektir.

EAU ile ilişkilerin gelişmesi potansiyel üye sayımız dikkate alındığında çok önemli bir konu olarak önümüzde durmaktadır.. Ne yazık ki geçen dönemde EAU ile karşılıklı görüşmeler sonucu sağlanan %50 indirimli EAU üyeliği üyelerimiz arasında beklediğimiz ilgiyi görmemiştir. Konu hala gündemdedir. Bütün meslekdaşlarımızı konuyu tekrar değerlendirmeye ve EAU daki gücümüzü artırmak hususunda destek vermeye çağırarak isterim. Özellikle EAU ile ilişkilerimizin daha da gelişmesi için önemli bir fırsat olan EAU bölgesel toplantılarının bir yenisi Eastern Mediterranean adı ile bu yıl başlatılmakta olup birinci toplantı 19-20 Ekim 2007 de Antalya Gloria Golf Resort ta yapılacaktır. Çok önemsediyimiz bu toplantıya özellikle genç araştırmacıların öncel çalışmalarını ile katılmaları en büyük arzumuzdur. Özendirici kolaylıklar ve ödülleri meslekdaşlarımızı beklemektedir. Toplantı programı gazetede ilan edilmiştir. Tüm üyelerimizi sonbahar güneşinde bölge ülkelerinden gelen ürologlarla kaynaşmak, hoşça vakit geçirmek ve ürolojide güncellenmek üzere Antalya ya bekliyoruz.

Aynı şekilde Southeast European toplantısının bu yıl 5-6 Ekim 2007 de Saraybosna da yapılacak olmasına da dikkatinizi çekmek isterim. Bu toplantı geçen yıl Selanik de yapılırken Türk Ürolojisinin dışlanmış olmasına getirdiğimiz tepki yankı bulmuş ayrıca mekanın bizler için önemi de dikkate alınarak bu toplantıya üst düzey katılım öngörülmüştür. Ayrıca bilimsel programa da çok değerli 5 meslekdaşımızın alınması sağlanmıştır.

Türkiye de üst eğitim almış ve EAU bursu kullanmış Azeri ürologlardan gelen talep üzerine Türk Üroloji Derneği, Üroonkoloji Derneği ile birlikte 27 Nisan 2007 günü Bakü de 1 günlük bir üroonkoloji sempozyumu düzenlemiştir. Bu toplantı vesilesi ile Azeri ve Türk ürologlarının daha yakın işbirliği için zemin hazırlanacaktır.

Üroloji Hemşireleri Derneği faaliyetlerine başlamış bulunmaktadır. Bu yıl derneğin 2 üst düzey temsilcisi TÖD ün desteği ile Berlin de EAUN kongresine katılarak uluslar arası entegrasyona il adımı atmışlardır.

## PROJELER

Komitelerimizde yürüten projelerin yanı sıra Yönetim Kurulumuz sayın Dr. B. Çetinel in koordinatörlüğünde ICS destekli bir ürodinami eğitim projesini gündemine almıştır. Ayrıca endüstrinin de desteği alınarak, eğitim kurumlarında çalışmayan meslekdaşlarımızın bilimsel güncellenmesi için bölgesel toplantılar planlanmıştır. İlk toplantı 28-29 Eylül de Mardin de düzenlenecek ve Dernek-Sanofi Aventis Firması işbirliği ile yapılacaktır. Konu ile ilgili gelişmeler süratle duyurulacaktır. Endoüroloji Derneği ile birlikte oluşturulacak endoüroloji pratik eğitim merkezi ile ilgili çalışmalar da sürmektedir. Bunun dışında dernek iç işleyişinde daha kapsamlı bir çalışma biçimi yaratacak olan ASSOCIATION MANAGEMENT ve sponsorlarla oluşturulacak kurumsal sponsorluk anlaşmaları ile dernek giderlerinin asgariye indirilmesi ve gelirlerin ise garanti altına alınması yanı sıra daha etkin bir ofis çalışması hedeflenmiş ve görüşmeler son aşamaya getirilmiştir.

Sonuç olarak Yönetim Kurulumuz zor bir dönemde görev almış olmakla birlikte sizlerin desteğini de arkasına alarak aynı anda birçok yeni projeyi uygulamaya sokmuştur. Ancak her şeyden önemlisi birbirimizle sağlayacağımız sağlıklı iletişimidir. Bu bilinçle Türk ürolojisinin tüm unsurlarına eşit mesafede, her türlü önyargıdan uzak, adalet ve liyakatı kılavuz edinen bir yönetimi hedeflemekteyiz.

Sağlıklı,mutlu, başarılı günler dileği ile Sevgi ve saygılar sunarım.

**Dr. Tarık Esen**  
**Türk Üroloji Derneği Başkanı**

### TÜRK ÜROLOJİ DERGİSİ

İmtiyaz Sahibi	: Prof. Dr.Tarık Esen
Editör	: Prof. Dr.Murat Tunç
Editör Yardımcıları	: Prof. Dr.Sümer Baltacı, Prof.Dr. Levent Türkeri, Doç. Dr.Oktay Demirkesen
Sekreteryası (Asistan Editör)	: Op. Dr.Ahmet Tefekli
Bölüm Editörleri	:
Üroonkoloji	: Prof. Dr.Ziya Kırkalı (Böbrek-Testis Tm) Prof. Dr. Haluk Özen (Prostat Ca) Prof. Dr.Faruk Özcan (Ürotelyal Ca)
Endoüroloji	: Prof. Dr.Ahmet Şahin - Prof.Dr.Yalçın İker
Androloji	: Prof. Dr.Bülent Semerci - Doç.Dr.Önder Yaman
Çocuk Ürolojisi	: Prof. Dr.Orhan Ziyıl - Prof.Dr.Şaban Sarıkaya
Laparoskopik Üroloji	: Prof. Dr.A.Rıza Kural - Doç.Dr.Sinan Sözen
Transplantasyon	: Prof. Dr.Ismet Nane - Prof.Dr.Bülent Oktay
Nöroüroloji/Kadın Ürolojisi	: Prof. Dr.Nihat Arıkan - Prof.Dr.Bedrettin Seçkin
Genel Üroloji ve BPH	: Prof. Dr.Mehmet Baykara - Prof.Dr.Selami Albayrak
Genitoüriner Enfeksiyon	: Prof. Dr. Ceyhan Özyurt - Doç. Dr. Mete Çek



**TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ YÖNETİM KURULU**

**BAŞKAN : DR. TARIK ESEN**  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

**2. BAŞKAN : DR. BÜLENT ÇETİNEL**  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

**GENEL SEKRETER : DR. TUFAN TARCAN**  
MARMARA ÜNİVERSİTESİ

**SAYMAN : DR. AHMET YASER MÜSLÜMANOĞLU**  
HASEKİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

**ÜYE : DR. OKTAY NAZLI**  
EGE ÜNİVERSİTESİ

**ÜYE : DR. FARUK ÖZCAN**  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

**ÜYE : DR. SÜMER BALTACI**  
ANKARA ÜNİVERSİTESİ

**KOMİTELER****1) EĞİTİM-BİLİM KOMİTELERİ**

**KOORDİNATÖRLER :**

**DR. SÜMER BALTACI**

ANKARA ÜNİVERSİTESİ

**DR. FARUK ÖZCAN**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

**1. BURS-ÖDÜL-PROJE KOMİTESİ**

**BAŞKAN : DR. BÜLENT ALICI**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

**ÜYELER :**

**DR. ÇAĞ ÇAL**

EGE ÜNİVERSİTESİ

**DR. YALÇIN İLKER**

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

**DR. TANER KOÇAK**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

**DR. MUSTAFA FARUK USTA**

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ

**DR. TARKAN SOYGÜR**

ANKARA ÜNİVERSİTESİ

**DR. ALİ ATAN**

ANKARA NUMUNE HASTANESİ

**2. EĞİTSEL YAYIN VE KILAVUZ KOMİTESİ**

**BAŞKAN : DR. FERRUH ŞİMŞEK**

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

**ÜYELER :**

**DR. AYDIN MUNGAN**

ZONGULDAK KARAEMLAS

ÜNİVERSİTESİ

**DR. BORA KÜPELİ**

GAZİ ÜNİVERSİTESİ

**DR. BARIŞ ALTAY**

EGE ÜNİVERSİTESİ

**DR. YILMAZ AKSOY**

ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

**DR. CÜNEYT ÖZKÜRÇÜGİL**

KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ

**3. KONGRE BİLİMSEL KOMİTESİ**

YÖNETİM KURULU

ALTBRANŞ DERNEK TEMSİLCİLERİ

BÖLGESEL DERNEK TEMSİLCİLERİ

**2) İLETİŞİM KOMİTELERİ**

**KOORDİNATÖRLER:**

**DR. OKTAY NAZLI**

EGE ÜNİVERSİTESİ

**DR. AHMET YASER MÜSLÜMANOĞLU**

HASEKİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMAHASTANESİ

**1. MULTİMEDYA KOMİTESİ**

**BAŞKAN : DR. BÜLENT SOYUPAK**  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ

**ÜYELER :**

**DR. ERTAN BATISLAM**

KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ

**DR. FAZIL TUNCAY AKI**

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

**DR. M. DERYA BALBAY**

ANKARA ATATÜRK EĞİTİM VE

ARAŞTIRMA HASTANESİ

**DR. İSMET YAVAŞCAOĞLU**

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ

**DR. TİBET ERDOĞRU**

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ

**DR. MURAT LEKİLİ**

CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ

**2. "GAZETE ÜROTÜRK"**

**EDİTÖR : DR. OKTAY NAZLI**

EGE ÜNİVERSİTESİ

**EDİTÖR YARD.:**

**DR. AHMET YASER MÜSLÜMANOĞLU**

HASEKİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMAHASTANESİ

**ÜYELER :**

**DR. ÖMER LEVENT TUNCAY**

PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ

**DR. MURAT BOZLU**

MERSİN ÜNİVERSİTESİ

**DR. EYÜP GÜMÜŞ**

ÖMRANİYE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

**DR. İSA ÖZBEY**

ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

**DR. ÇAĞATAY GÖĞÜŞ**

ANKARA ÜNİVERSİTESİ

**DR. CAVİT CAN**

OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ

**3. ÜYE İLİŞKİLERİ KOMİTESİ**

**BAŞKAN : DR. TUFAN TARCAN**

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

**ÜYELER :**

**DR. RAMAZAN AŞÇI**

19 MAYIS ÜNİVERSİTESİ

**DR. BÜLENT ALAGÖL**

TRAKYA ÜNİVERSİTESİ

**DR. TAHİR TURAN**

PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ

**DR. SELAHATTİN ÇAYAN**

MERSİN ÜNİVERSİTESİ

**DR. CENGİZ GİRGİN**

İZMİR ATATÜRK EĞİTİM VE

ARAŞTIRMA HASTANESİ

**DR. FARUK YAĞCI**

GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

**DR. TALAT YURDAKUL**

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP

FAKÜLTESİ

**DR. İRFAN ORHAN**

FIRAT ÜNİVERSİTESİ

**DR. ÖZCAN ATAHAH**

BURSA YÜKSEK İHTİSAS VE EĞİTİM

ARAŞTIRMA HASTANESİ

**DR. HASAN BİRİ**

GAZİ ÜNİVERSİTESİ

**4. ASİSTAN BİRLİĞİ VE HEMŞİRE DERNEĞİ İLE**

**KOORDİNASYON KURULU**

**BAŞKAN : DR. AHMET YASER MÜSLÜMANOĞLU**

HASEKİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMAHASTANESİ

**ÜYELER :**

**DR. CANKON GERMİYANOĞLU**

ANKARA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİHASTANESİ

**DR. ERSAGUN KARAGÜZEL**

ANKARA EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ

**HEMŞ. OLGA İNCESU**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

**5. ALTBRANŞ DERNEKLERİ VE BÖLGESEL DERNEKLERLE İLİŞKİLER KOMİTESİ**

YÖNETİM KURULU

ALTBRANŞ DERNEK TEMSİLCİLERİ

BÖLGESEL DERNEK TEMSİLCİLERİ

**III) İDARİ KOMİTELER****1. TARİH KOMİTESİ**

**BAŞKAN : DR. VURAL SOLOK**

EMEKLİ ÖĞRETİM ÜYESİ

**DR. AYHAN VERİT**

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

**DR. SABAHATTİN AYDIN**

SAĞLIK BAKANLIĞI MÜSTEŞAR YARDIMCISI

**2. HUKUK VE ETİK KOMİTESİ**

**BAŞKAN : DR. OSMAN İNCİ**

TRAKYA ÜNİVERSİTESİ

**ÜYELER :**

**DR. HALUK ANDER**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

**DR. DEMOKAN EROL**

ANKARA HASTANESİ

**DR. HALUK ÖZEN**

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

**DR. YENER GÜLTEKİN**

CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ

**HUKUK MÜŞAVİRİ**

**3. DIŞ İLİŞKİLER KOMİTESİ**

**DR. TARIK ESEN**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

**DR. BÜLENT ÇETİNEL**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

**DR. ZİYA KIRKALI**

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

**DR. SERDAR TEKGÜL**

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

**DR. ATIF AKDAŞ**

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

**DR. METE ÇEK**

TAKSİM İLK YARDIM HASTANESİ

**DR. LEVENT TÜRKERİ**

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

**DR. SEDAT TELLALOĞLU**

EMEKLİ ÖĞRETİM ÜYESİ

**4. STRATEJİ-PLANLAMA**

YÖNETİM KURULU

**DR. ADİL ESEN**

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

**DR. GÜRAY OKYAR**

ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

**DR. YAŞAR BEDÜK**

ANKARA ÜNİVERSİTESİ

**DR. ERBİL ERGENEKON**

ŞİŞLİ ETFAL HASTANESİ

**DR. REŞİT TOKUÇ**

GÖZTEPE EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ

**DR. M. İHSAN KARAMAN**

HAYDARPAŞA NUMUNE HASTANESİ





## KOMİTELERİN İLAN EDİLMESİ VE GÖREV TANIMLARI

### TARİH KOMİTESİ

“ Türk Üroloji Derneği yönetim kurulu yeniden yapılanma ışığında oluşturduğu komiteler arasında üroloji tarih grubunu da ön görerek, üroloji topluluğunda tarih bilincinin yaygınlaşmasını ve her üroloji uzmanının bu konuda faydalı çalışmalar gerçekleştirmesinin yolunu da açmıştır. ”

Zaman, zaman üroloji tarihine katkı yapan yayınlar yapılmıştır ve halen de yapılmaktadır. Ancak çok yetersiz olduğu, halen eksiklerin bulunduğu da bir gerçektir. Tarih grubu bir çekirdek oluşumdur ve bu konuda çalışan veya çalışmak isteyen herkese bu grup açıktır. Dernek yönetimi Dr. Vural Solok'u bu grubun başkanlığına ve Dr. Sabahattin Aydın ve Dr. Ayhan Verit'i üyeliklere getirmiştir. Bu grup aşağıda ki yönergeyi hazırlamıştır:

#### ÜROLOJİ TARİH GRUBU YÖNERGESİ

##### I- AMAÇ

- Türkiye'de ve Dünya'da Üroloji biliminin gelişmesinin tarihsel açıdan irdelenmesi ve değerlendirilmesi
- Ürolojik uygulamaların tarihsel gelişiminin araştırılması ve incelenmesi
- Özkaynakların gün ışığına çıkarılarak üroloji topluluğuna ve kamuoyuna sunulması
- Tıp tarihi bilincinin geliştirilmesi ve yerleştirilmesine katkıda bulunulmasıdır.

##### II- KAPSAM

- Türkiye'de ve Dünya'da Üroloji'ye öncülük etmiş olan:
  - Üniversite
  - Hastaneler
  - Dernekler
  - Diğer kuruluşların tarihinin araştırılması
- Üroloji bilimine katkıda bulunan bilim adamlarının bibliyografileri
- Arşiv araştırmaları
- Belge tanıtımları
- Kitap yorumu ve tanıtımı
- Tedavi yöntemlerinin tanıtım ve irdelenmesi

g. Arkeolojik kazılarda üroloji ile ilgili buluntuların tanıtılması  
h. Ürolojik değeri olan tarihsel araç ve gereç' in araştırılması ve tanıtımı

##### III- YÖNTEM

Yukarıdaki kapsamda yer alan her türlü bilimsel, kültürel ve sosyal çalışmalar desteklenecektir. Bu doğrultuda:  
a. Toplantı, sempozyum ve konferans düzenlenebilir  
b. Tıp tarihi konulu bilimsel aktivitelerde bildiri sunulabilir  
c. İlgili konuları kapsayan derleme belge ve kitap tanıtımı, olgu sunumu, tarih araştırması ve bibliyografya niteliğinde hazırlanmış yazılar Türk Üroloji Dergisinde yayınlanabilir  
d. "Üroloji Tarihi araştırmaları" adı altında kitap çıkarılabilir  
e. Türk Üroloji Derneğinde bir tarih arşivi oluşturulabilir  
f. Yayınlanmış kitap ve belgelerden başka, sadece tarihi değeri kalmış olan ürolojik tıbbi araç ve gereç' in değerlendirildiği bir Üroloji müzesi oluşturulabilir  
g. Nüve üyelerin dışında bu konularda ilgi duyan, yazı yazar, derleyen veya yayın yapmış olanlardan oluşan bir grubun derneğin çatısı altında toplanması teşvik edilebilir

Bu yönergenin ışığında tüm üyelerimize açık olan üroloji tarih grubu, bu konuda her türlü öneriye de açıktır. Amaç bir yüzyıllık tarihe sahip olan Üroloji konusunda boşlukların doldurulması ve gelecek nesillere iyi bir tarih mirası bırakabilmektir.



Prof. Dr. Vural Solok  
İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi  
Emekli Öğretim Üyesi

### MULTİMEDYA KOMİTESİ

“ Türk Üroloji Derneği bünyesinde kurulan Multimedya Komitesi koordinatörler Dr.Oktay Nazlı ve Dr.Ahmet Yaser Müslümanoğlu sorumluluğunda yedi farklı klinikten seçilmiş üyelerden oluşmaktadır. Komiteyi oluşturan üyeler : ”

Dr. Bülent Soyupak (Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi)  
Dr. Ertan Batışlam (Kırıkkale Üniversitesi Tıp Fakültesi)  
Dr. İsmet Yavaşçaoğlu (Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi)  
Dr. Murat Lekili (Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi)  
Dr. Tiber Erdoğru (Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi)  
Dr. Fazıl Tuncay Akı (Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi)  
Dr. Derya Balbay (Ankara Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi)

Komitenin amacı oluşturacağı yeni web sayfasıyla; üroloji'yle ilgili iç-dış tüm güncel bilgi ve aktiviteleri sunmak, üyeler arası etkin iletişimi oluşturmak, sayfa aracılığıyla üyelerin tam metin dergilere ulaşmasını sağlamak, on-line Cd kütüphanesi oluşturmak ve kurslar düzenlemektir.



Dr. Bülent Soyupak  
Çukurova Üniversitesi Üroloji Anabilim Dalı

## EĞİTSEL YAYIN VE KILAVUZ KOMİTESİ

“ Türk Üroloji Derneği son genel kuruldan sonra oluşan yönetim kurulu aracılığı ile yeniden yapılanma sürecine girmiş olduğunu bildirmişti. Dernekle ilgili birçoğumuzun eleştirdiği unsurların gerektiği gibi düzeltilmesi ve gerek etkin bir sivil toplum kuruluşu gerekse çağdaş bir bilim topluluğu olması yönündeki bu çabalara hepimizin katkısı gerekmektedir. Bu nedenle de gelişmeyi sağlayabilmek amacıyla çeşitli komiteler oluşturulmuş ve görevler verilmiştir. ”

Benim de içinde bulunduğum "Eğitsel Yayın ve Kılavuz Komitesi" Dr. Aydın Mungan, Dr. Bora Küpeli, Dr. Barış Altay, Dr. Yılmaz Aksoy ve Dr. Cüneyd Özkürkçüoğlu' den oluşmaktadır. Komitemizin uzun bir zamana yayılacak, sürekli olması gereken ancak kısa sürede de üretmesi gereken çok boyutlu görevleri bulunmaktadır.

Bunların başında hasta izlem ve tedavilerinin standart hale getirilmesini amaçlayan, bilimsel tıbbi hizmet düzeyini yükseltecek ortak yaklaşımların yapılmasına hizmet edecek bilimsel kılavuzlar gelmektedir. Bu tür kılavuzların hazırlanması büyük emek ve zaman almakta, ortak bir zeminde buluşulması çok zahmetli olmaktadır. O nedenle Türk Üroloji Derneği kılavuzları yeniden hazırlamak yerine esas organik ilişkilerimizin olduğu Avrupa Üroloji Birliği (EAU) kılavuzlarını esas alarak tercüme edilmesinin doğru olduğunu düşünmektedir. Bu konuda yan dal derneklerinin yapmış olduğu değerli çalışmalar göz ardı edilemeyeceğine göre bu kılavuzlardan yararlanılması ve geri kalanlarının tercüme edilerek tek bir eser haline getirilmesi benimsenmiştir. Profesyonel yardımlar alınarak bunun başarılması bu komitenin ilk etkinliği olacaktır.

Bir diğer ivedi görev hasta onam formlarıdır. Hepinizin bildiği gibi yeni Türk Ceza Yasası tıp uygulamalarında pek te anlamadığımız, bir kargaşa içinde olduğunu düşündüğümüz yeni kural, yaptırım ve kusur kabul edilecek fiillerde ceza sorumluluğu getirmektedir.

Bir yandan da televizyonun ve basının değerli katkılarıyla (!) yozlaşmaya hızla devam eden toplumsal kültürümüzün yeni gereği olan hekimlere saldırılar karşısında detaylı hasta bilgilendirme ve onam formlarının hazırlanıp tüm ürologların hizmetine sunulması komitemizin etkinliklerinden olacaktır. Bu çalışma elbette bir yandan da hastalarımıza yapacağımız tedavi ve sonuçları konusunda detaylıca bilgilendirmelerine olanak sağlayacaktır. Bu konuda da yine yan dal derneklerimizden yardım alınarak eksik olanların hazırlanacağı yönetimce bildirilmiştir.

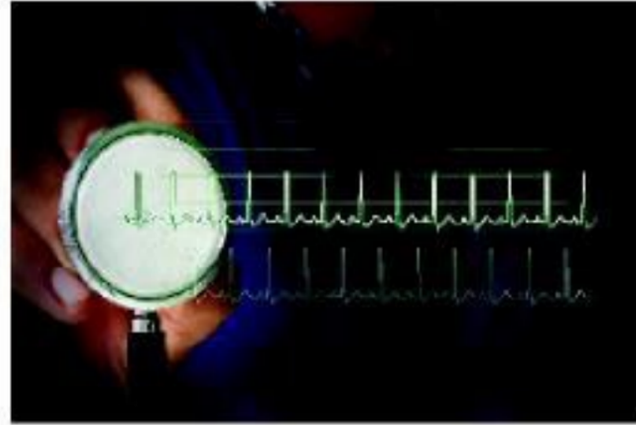
Eğitim herkesin katkısı gereken sürekli, önemli ve ciddi bir iştir. O nedenle eğer başarılı olabilirse bu komitenin görevi üyeleri değişkenlik gösterse bile sürekli olmak zorundadır. İlgilenen tüm arkadaşlarımızın, hocalarımızın ve meslektaşlarımızın yardım ve desteği komitemizin en değerli kaynağı olacaktır. Umarım bu görevi gereği gibi başarabiliriz.

## ÜYE İLİŞKİLERİ KOMİTESİ

“ Üye ilişkileri Komitesinden Türk Üroloji Derneği'nin "genişletilmiş yönetim kurulu konsepti" çerçevesinde kurduğu komitelerin en önemlilerinden biri hiç kuşkusuz 11 kişiden oluşan Üye İlişkileri Komitesi'dir. ”

Bu komitenin temel amacı dernek-üye ilişkilerini geliştirmek ve üyelerinin beklentileri doğrultusunda Türk Üroloji Derneği'nin hizmet sağlamadaki rolüne kılavuzluk etmektir. Halen ülkemizde yaklaşık 1750 üroloji uzmanı olmasına karşın (tam rakam ne yazık ki bilinmemektedir) derneğimizin resmi üye sayısı yaklaşık 1100'dür. Resmi üyelerimizin dahi bir kısmının adresleri değişmiş ve dernekle iletişimleri kaybolmuştur. Bu tablo Üye İlişkileri Komitesi olarak her şeyden öncelikli görevimizin ülkemizdeki ürologların envanterini çıkarmak, derneğimizle irtibatı kesilenlerin ilişkisini yeniden aktif hale getirmek ve tüm ürologların ana mesleki kuruluşumuz olan Türk Üroloji Derneği'ne üye olmalarını sağlamak olduğunu dikte etmektedir. Bu amaçla önce ülkemiz şehirlerini komite üyelerimize paylaştırarak mevcut üroloji uzmanlarının (üyemiz olsun veya olmasın) envanterini çıkarmaya karar verdik.

Bu ilk basamak aslında işimizin en zor ve temel kısmını oluşturmaktadır; çünkü bu veri tabanı sağlandıktan sonra e-posta aracılığı ile ürologlara erişip derneğimizden beklentilerini öğrenmek, çeşitli anket çalışmaları ile onları daha iyi tanımak, sorunlarını anlamak ve böylece dernek üye ilişkilerini geliştirmek mümkün olabilecektir.



Bu temel çalışma tamamlandıktan hemen sonra hazırladığımız iki anketi tüm üroloji uzmanlarına göndermeyi planlıyoruz. Bu anketlerden ilki "dernek-üye ilişkileri anketi" olup mevcut dernek üye ilişkisini belirlemek ve dernekten beklentileri saptamaya yönelik hazırlanmış yaklaşık 30 sorudan oluşmaktadır. Bu anketten elde edilecek bilgilerin Derneğimizin geleceğe yönelik projeksiyonlarına temel veri sağlayacağını düşünmekteyim. "Üroloji pratiği anketi" adındaki diğer anketimiz ise tamamen üroloji pratiğine yönelik hazırlanmış olup değişik bölge ve kurumlarda çalışan üroloji uzmanlarının üroloji pratiği özelliklerini ve sorunlarını belirlemeyi amaçlamaktadır.

Bu çabamızda tüm Dernek üyelerimizin bize yardımcı olacağına inancımız tamdır.

## BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE DAVRANIŞ ETİĞİ KOMİSYONU

“ Üroloji Bilimsel Araştırma ve Davranış Etiği Komisyonu çalışmalarına başladı. ”

Etik değerlerdeki aşınmanın son yıllarda ürkütücü boyutlara ulaşması üzerine birçok kurum, kuruluş, meslek odası ve dernek konuya ayrı bir özenle yaklaşmıştır. Etiksiz bilim olmayacağı gerçeğinden hareketle Türk Üroloji Derneği 2006' da bir yönetmelik hazırlamıştır. 06 Ekim 2005 tarihli yönetim kurulu kararı ile yürürlüğe giren yönetmelikle Ürolojide Tıp etiği ve deontolojide bir rehber oluşturmak amaçlanmıştır. Yönetmeliğin 9. maddesine uygun olarak kurulan komisyon çalışmalarına başlamıştır.



Türk Üroloji Derneği Bilimsel araştırma ve davranış etiği komisyonu, dernek başkanlığınca iletilen kusurlu davranış başvuru ve Etik dosyasını inceler, rapor hazırlar, raporunu yönetim kuruluna sunar. Ayrıca gerekli hallerde Onur Kurulu ve hukuk müşaviri ile birlikte çalışır. Komisyonun üslendiği diğer bir işlev ise Etik kursları ve Eğitim Programları düzenlemesidir. Son yıllarda birçok Üniversite de Etik toplantılar düzenlenmekte ve bu çalıştaylarda ülkemizde bilimin kuramsal yapısı, Üniversitelerde etik ihlallerini teşvik eden faktörler, TÜBİTAK ve TUBA dahil bu ihlallere yönelik alınan önlemler uygulamaların zayıflığı ve yetersizliği incelenmektedir.

Üzüntü ile belirtmeliyim ki birçok kurumda bu etik ihlaller göz ardı edilmekte ve göz yumulmaktadır. Deneysel çalışmalarda etik kurullar gereken özendeki çalışmamaktadır. Etik ihlaller, başkalarının yetenek, ürün ve getirilerine kısa yolda, çaba sarf etmeden ulaşma açık gözülüğüdür. Esas olan üretilen bilginin korunmasıdır ki bu aynı zamanda kamusal bir haktır. Etik ve bilim tümüyle bir bütündür. Etik olmazsa bilim olmaz.

Kurum ve Kuruluşların, meslek odaları ve derneklerin dünya görüşü, inancı, akademik ve toplumsal konumu ne olur ise olsun bilim etiğini çiğneyenlere etkin, kararlı ve tarafsız uygulama yapması vazgeçilmezdir. Türk Üroloji Derneği Etik Komisyonu bilim etiğinin yakın izleyicisi olmayı amaçlamıştır. Korkmadan ve kimseyi korumadan çalışarak bilim ve eğitime temel katkımızı ayrıca sunacağız.



Prof. Dr. Ferruh Şimşek  
Marmara Üniversitesi Üroloji  
Anabilim Dalı Başkanı



Dr. Tufan Tarcan  
Türk Üroloji Derneği Genel Sekreteri ve  
Üye İlişkileri Komitesi Başkanı



Prof. Dr. Osman İnci  
Etik-Hukuk komitesi Başkanı

# ÖDÜL VE BURS KOMİTESİ



“ Türk Üroloji Derneği Ödül ve Burs Komitesi 2006 yılında klinik ve deneysel araştırmaları teşvik etmek ve desteklemek amacı ile oluşturulmuştur. Ödül ve Burs Komitesinde halen aşağıdaki isimler görev yapmaktadır. ”

**Dr. Bülent Alıcı (Başkan) - Dr. Yalçın İlker - Dr. Taner Koçak - Dr. Çağ Çal  
Dr. Tarkan Soygür - Dr. Ali Atan - Dr. Mustafa Faruk Usta**

Klinik ve deneysel araştırmaların bilimsel düzeyinin yüksekliği gerek kişisel tatminimiz, gerekse Türk Ürolojisine katkısı bakımından büyük önem taşımaktadır. Geçen yıl ortalarında ulusal kongre'den kısa bir süre önce kurulmuş olması ve yeterince duyurulamaması nedeni ile bu güne kadar istenen ilgiyi henüz görmemiştir.

Yurt içi projelerin gerçekleştirilmesi için mevcut üniversite ve eğitim kurumlarının araştırmalar için sahip oldukları olanakların araştırılması ve üyelerimize duyurulması, gerektiğinde desteklenecek projeler için komitenin aracı olması planlanmaktadır.

Yurt dışı projeler için maddi destek sağlanacaktır. Her yıl, o yıl içerisinde tamamlanmış uzmanlık tezlerinden birisine ulusal üroloji tez ödülü verilecektir. Ayrıca, yurt içinde asistan rotasyonları kabul edecek kliniklerin ve konularının Türk Üroloji Derneğine ulaştırılması durumunda web sayfasında ilan edilecek ve adaylar ile klinikler arası koordinasyon, barınma ve ulaşım imkanları sağlanacaktır. Türk Üroloji Derneği Ulusal Kongresine sunum için gönderilen çalışmalardan, gönderim sırasında başvuru yapanlar arasından olmak üzere, üçüne ödül verilecektir. Başvuru koşulları aşağıda belirtilmiştir. Tüm üyelerimizin ve genç araştırmacılarımızın toplam 150.000 YTL bütçeli bu olanaklardan yararlanmasını diliyorum.

**TÜD Burs ve Ödül Komitesi adına Başkan  
Prof. Dr. Bülent Alıcı**



## Türk Üroloji Derneği Ödül ve Burs Programı

Türk Üroloji Derneği Ödül ve Burs Programı (ÖBP) 2006 yılında, Türkiye'deki ürologların klinik ve deneysel araştırmalarını desteklemek ve teşvik amacı ile oluşturulmuştur. ÖBP Türk Üroloji Derneği aracılığıyla organize edilmekte finansal desteği dernek tarafından sağlanmaktadır. Başvuru için genel koşullar aşağıdadır:

### Yurtdışı Burs Başvuru Koşulları / Genel Bilgi

1. Yurt dışı proje/burs için 40 yaşından gün almamış T.C. vatandaşı adaylar başvurabilir.
2. Yurtdışı destek klinik veya deneysel araştırma projelerine verilecektir.
3. Burs/proje desteği projeye göre uzun dönem (6-12 ay) ve kısa dönem (3-6 ay) olarak verilebilecektir.
4. Yıl içinde iki başvuru dönemi (son başvurular:15 Eylül ve 15 Mart) olacaktır.

### Başvuru için Gerekenler

1. Destek istenen bir klinik ya da deneysel araştırma projesi hazırlanmalıdır.
2. Projenin tamamlanmasıyla beklenen yararlar açıklanmalıdır.
3. Projenin gerçekleştirileceği kurumdan çalışmanın ve adayın kabul edildiğine yönelik belge alınmış olmalıdır.
4. Asgari iki adet referans mektubu başvuruya eklenmelidir.
5. Adayın çalıştığı kurumdan projeyi gerçekleştirmek üzere kliniğinden ayrılmasında sakınca olmadığına yönelik yazı alınmalıdır.
6. Adayın burs başvurusu sırasında Uzmanlık Eğitimi sürdürdüğünü belgelemesi veya Uzmanlık Eğitimi tamamlamış adayların TÜYK yazılı sınavından geçer puan almış olması gereklidir.
7. Projenin gerçekleştirildiği dönemde aday Türkiye'deki herhangi bir kurumdan parasal destek almamalıdır.
8. Çalışmanın yapılacağı ülkenin dilini yeterli düzeyde kullanabildiğini belgelemelidir (ÜDS > 65).
9. Adayın basılmış en az iki makalede (biri yurtdışı dergide) araştırmacı olarak ismi yer almalıdır.
10. Projenin gidişi ile ilgili olarak burs süresinin yarısında ve projenin sonuçları ile ilgili olarak burs süresinin sonunda Türk Üroloji Derneği Yönetim Kuruluna ve/veya ilgili birimine rapor verilmelidir.
11. Burs bedelinin araştırmacıya aktarılması, projenin başlangıcında tutarın yarısı ve ilk yarı raporunun ilgili birimlere onaylanmasından sonra geri kalan tutarın ödenmesi şeklinde gerçekleştirilecektir.

### Yurtiçi Tez / Proje Destekleri

1. Yurtiçi tez veya proje desteği için başvuran aday T.C. vatandaşı olmalıdır.
2. Başvuru sırasında klinik ya da deneysel araştırma projesi verilmelidir.
3. Projenin tamamlanmasıyla beklenen yararlar açıklanmalıdır.
4. En az iki adet referans mektubu başvuruya eklenmelidir.
5. Proje/tez adayın çalıştığı kurum dışında gerçekleştirilecekse, çalışmanın yapılacağı bölümden projenin ve adayın desteklendiğine yönelik olur yazısı alınmalıdır.
6. Adayın çalıştığı kurumundan projeyi gerçekleştirmek üzere ayrılmasında / çalışmanın sakınca olmadığına yönelik yazı alınmalıdır.
7. Adayın burs başvurusu sırasında Uzmanlık Eğitimi sürdürdüğünü belgelemesi veya Uzmanlık Eğitimi tamamlamış adayların TÜYK yazılı sınavından geçer puan almış olması gereklidir.
8. Projenin gidişi ile ilgili olarak burs süresinin yarısında ve projenin sonuçları ile ilgili olarak burs süresinin sonunda Türk Üroloji Derneği Yönetim Kuruluna ve/veya ilgili birimine rapor verilmelidir.
9. Burs bedelinin araştırmacıya aktarılması, projenin başlangıcında tutarın yarısı ve ilk yarı raporunun ilgili birimlere onaylanmasından sonra geri kalan tutarın ödenmesi şeklinde gerçekleştirilecektir.

### Ulusal Tez Ödülü

Her takvim yılında Türkiye'deki kliniklerde gerçekleştirilerek tamamlanan tezler arasından seçilecektir.

### Yurtiçi Asistan Rotasyon Programı / Genel Bilgi

1. Uzmanlık Eğitimi alan kişilerin farklı kliniklerde bulunarak bilgi ve görgülerini arttırmaları için verilir.
2. Yurtiçi asistan rotasyonları kabul edecek kliniklerin başvuruları, bu rotasyonun hangi konularda olacağı ve süreleri TÜD web sayfasında ilan edilecektir.
3. Burs ve Ödül komitesi başvuran adaylar ile klinikler arası koordinasyonu gerçekleştirir.
4. Kabul edilen adayın barınma ve ulaşım TÜD tarafından organize edilir.

### Başvuru için gerekenler

1. İlan edilen merkezlere ilanda belirtilen koşullara uygun olan adaylar ilandaki son başvuru tarihinden önce TÜD'e yazılı olarak istek bildirirler.

### Türk Üroloji Derneği Kongre Sunu Ödülleri

1. Kongreye özet gönderimi sırasında ödül için başvuru yaparak ödüle aday olan ve kongre sırasında sözel, poster veya video oturumlarında sunumu gerçekleştiren çalışmalar arasından Burs ve Ödülendirme Komitesi tarafından seçilir.
2. Ödüller birinci, ikinci ve üçüncü olarak belirlenen çalışmalara verilir.

## 22. AVRUPA ÜROLOJİ KONGRESİ İZLENİMLERİ

“ Bu yıl 21-24 Mart 2007 tarihlerinde Almanya'nın başkenti Berlin'de düzenlenen 22. Avrupa Üroloji Kongresi her yıl artan katılımcı sayısı ile sadece Avrupa değil, özellikle Japonya, Güney Kore, diğer Asya ve Ortadoğu ülkelerinden gelen meslektaşlarımızla oldukça renkli geçti. Toplam 3337 çalışmadan sadece 1113'ü bu kongre için kabul edildi. Yine bu çalışmalar 60 poster, 20 sözel ve 8 video oturumlarında sunuldu. ”

Bunun dışında sabah programlarında 40 ana oturum, 34 ESU kursu, 13 EAU alt grup toplantısı, 6 tartışma ve 9 sempozyum gerçekleştirildi. 21 Mart Çarşamba günü enfeksiyon alt grubunda (ESIU) Dr. Mete Çek antibiyotik kullanımı ve bakteriyel rezistans ile ilgili, Ürolithiazis alt grubunda (eULIS) Dr. Kemal Sarıca sistin ve diğer nadir görülen taşların tedavisi hakkında, Üro-Patoloji alt grup (ESUP) toplantısında Dr.Ziya Kırkılı non-invazif mesane kanserlerinde patolojundan raporunda neler beklediğine ait konuşmalar yaptılar. Bunun yanında Dr. Levent Türkeri de Üro-onkoloji (ESOU) ve kanser araştırma-tedavi altgruplarının (EORTC-GU) birlikte düzenledikleri toplantının oturum başkanlığını yaptı. ESU tarafından düzenlenen kurslarda Dr.Serdar Tekgöl, eksternal genital bölgeye ait konjenital malformasyonların cerrahi tedavisine ait konuşmasını Pediatrik Üroloji bölümünde sundu. Ayrıca Dr Ziya Kırkılı böbrek kanserlerine ait kursun başkanlığını ve açık radikal nefrektomi başlıklı konuşmasını yaptı.Yine laparoskopi alanında (ESUT) düzenlenen uygulamalı kurslarda Dr. Tıbet Erdoğan kursiyerlere bu alandaki deneyimlerini aktardı. Sosyal programda ise açılıştan bu yıl diğerlerinden farklı olarak Alman Ünlü rock grubu Scorpions'ın konseri vardı.

22 Mart Perşembe günü ana oturumlarda kaliks taşları konusunda yapılan panelde Dr. Tarık Esen , Belçika'dan Van Cangh'ın başkanlığında İngiltere'den Dr.Tolley ile birlikte bu tip taşların tanınmasındaki güçlükler ve beraberinde tedavisi ile ilgili farklı teknikler hakkında birikimlerini sundu. Divertikül taşlarının görüntülenmesi, bükülebilir üreterorenoskop ile alt kaliks taşlarının tedavisi, asemptomatik taşlarda taşın boyut, lokalizasyon ve üriner sistem anatomisine göre tedavinin planlanması gerektiği vurgulandı. Üst üriner sisteme ait taşların tedavisinde Lecevallier (Fransa) , özellikle sadece üst üreter taşlarında ESWL'nin URS'ye üstünlüğü olduğunu bildirdi. Yine 5mm'den küçük taşlarda stente gerek olmadığını, ancak impakte ve dar distal üreterdeki taşlarda preoperatif dönemde stentlerin önemine dikkat çekti.Aiken (Almanya) de 1994-2004 arası verilerinde PNL ile taşsızlık oranlarının arttığını ve alt kaliks taşlarında ESWL ile %56 olan başarının bükülebilir URS ile %97'lere çıktığını söyledi.

23 Mart Cuma günü fertilitenin artırılması başlıklı oturumda S.Tekgöl bu konuda çocukluk çağındaki tedavinin ayrıntılarını anlattı. Özellikle çocukluk ve adölesan dönemindeki varikoselin tedavisi konusunda hala belirsizliklerin olduğunu, ancak genel görüş olarak testis hacim farkının gelişmesi, bilateral varikosele, testisteki fertilizasyonu etkileyen diğer sorunlar, geç dönem adölesanlarda anormal semen parametreleri, varikosele ile beliren ağrı, şişlik ve rahatsızlık şikayetlerinde cerrahinin planlandığını vurguladı. Radmary (Avusturya) ise inmemiş testis tedavisine 6. aydan itibaren başlanması gerektiğini, HCG içeren hormonoterapi ile germ hücrelerde apoptozis riskine dikkat çekti. Yine orşiopeksi sırasında testiste tunika albuginea sütün atılmaması gerektiğini bildirdi. Farklı bir tartışma konusu ise yapılan cerrahi sayısı ve beraberinde kalitenin gelmesi konusundaydı. Scardino (A.B.D.) daha fazla sayıda cerrahi yapan kişinin komplikasyon oranları düşmekle birlikte kullandığı tekniğin önemine de dikkat çekmektedir. Van Poppel (Belçika), sayının her zaman kaliteyi beraberinde getirmediğini, bireysel deneyimin önemli olduğunu ve asgari sayıya ulaştıktan sonra daha fazla sayıda operasyonun mutlaka gerekli olmadığını belirtmişti. Vallancien (Fransa) ise yılda 50'den az radikal prostatektomi operasyonu uygulayan merkezlerde ölüm oranı %0.14 iken, sayı yılda 100'ün üzerinde olan merkezlerde bu oranın %0.04 olduğunu belirtti. Üro-radyolojik yöntemlerden MR spektroskopisi ve 1.5-3 Tesla dinamik MR

ile prostat kanseri ayrıntısındaki yenilikler Fütterer (Hollanda) tarafından sunuldu. BT Ürografi ile renal parankimal ve komşu yapıların IVP'ye göre çok daha ayrıntılı olarak görüntülenebildiği, BT anjiografinin de parsiyel nefrektomi planı olgularda kullanılması gerektiği bildirildi.

24 Mart Cumartesi günü yapılan ana oturumlarda Schalken (Hollanda) PCA3 adlı yeni bir genetik test aracılığıyla rektal tuşe sonrası alınan ilk idrar örneğindeki skorlama ile prostat kanseri tanısında aşama kaydetmiştir. Bu gene ait mRNA'nın malign prostat dokusunda belirgin şekilde (66 kat) benign prostat dokusuna göre tanımlandığını ve PCA3'ün prostat hacminden etkilenmediğini belirtmiştir. Pushkar (Rusya) ise veziko-vajinal fistülün gelişmekte olan ülkelerde hala ağırlıklı olarak (%90) obstetrik nedenlerden geliştiğini, ancak bunun gelişmiş ülkelerde jinekolojik girişimler sonrası olduğunu tariflemiştir. Tanıda vajinal muayene, IVP ve ultrasonun yeterli olacağını, üreteral yaralanmalarda BT'den de yarar sağlanabileceğini söylemiştir. Yine fistül tamirinde vajinal yolun tercih edilmesi gerektiğini, ancak eşlik eden üretere ait travmalarda abdominal yolun önemini vurgulamaktadır. Ülkemizden katılan değerli meslektaşlarımızdan poster oturumlarında oturum başkanlığı yapan öğretim üyelerimiz vardı. Ürolithiazis konusunda Türk Üroloji Derneği Başkanı Prof. Dr. Tarık Esen, böbrek kanseri konusunda Prof. Dr. Ziya Kırkılı, Pediatrik Üroloji oturumunda Prof. Dr. Serdar Tekgöl görev aldı.

Bu yılki Avrupa Üroloji Kongre'sinde ülkemizden 32 çalışma sunuldu. Üro-Onkoloji alanında ülkemizden 2 adet (sunulan toplam 567 çalışma) Genel Üroloji alt başlığında yine ülkemizden 12 adet (sunulan toplam 276 çalışma) Androloji'de Türkiye'den 6 adet (sunulan toplam 105 çalışma) Taş hastalığına ait ülkemizden 10 adet (sunulan toplam 80 çalışma) Pediatrik Üroloji alanında ikisi ülkemizden (sunulan toplam 38 çalışma) Kadın Ürolojisi alanında 44 çalışma sözlü ve poster oturumlarında sunuldu.

Gelecek yıl ise 23. Avrupa Üroloji Kongresi 26-29 Mart 2008 tarihlerinde İtalya'nın Milano şehrinde yapılacaktır. Her geçen yılın Avrupa Ürolojisine ülkemizden gelen katkıların artması dileklerimle.

**Doç. Dr. Barış Altay**  
**TÜD Eğitsel yayın ve Kılavuz Komitesi Üyesi**  
**Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi**  
**Üroloji Anabilim Dalı**



## ÜRODİNAMİ KURSU

Ürodinami işeme ve işeme bozukluklarının sıvı dinamiği prensiplerine uygun herhangi bir testle incelenmesi demektir. Bu testler uygun endikasyonla ve şekilde kullanıldıkları takdirde işeme bozukluklarının değerlendirilmesinde ve tedavinin planlanmasında değerli bilgiler vermektedir. Ancak bu testler maalesef her zaman uygun ve yetkin bir şekilde kullanılmamaktadırlar. Ülkemizdeki ürodinami laboratuvarlarında verilen hizmetin, uygulanan tekniklerin kalitesine ilişkin bir çalışma bulunmaması bir likte deneyimlerimiz sonucunda oluşan kişisel kanaatimiz uygulamada yetersizlik olduğu yönündedir. Bu nedenle ülkemizde ürodinami ünitelerinde hali hazırda verilen hizmetle ilgili durumu belirlemek için bir anket formu hazırladık ve bu anket formunun üç büyük kentimizdeki (İstanbul, Ankara ve İzmir) ürodinami ünitelerinde çalışanlarca doldurulmasıyla bu konuda değerli bilgiler elde etmeyi planlıyoruz. Daha sonra ülke genelinde iyi ürodinami pratiğinin sağlanabilmesi için bu konuda ayrıntılı, etkin ürodinami eğitimi kursları düzenlemeyi planlıyoruz. Bu kursların amacı Türkiye'de Üroloji, Kadın Doğum, Fizik Tedavi kliniklerindeki ürodinami ünitelerinde, testleri uygulayan veya uygulamaya yeni başlayacak ürodinami



teknisyenlerine (hemşire, radyoloji teknisyeni, fizyoterapisti, üroloji, kadın doğum, fiziksel tıp ve rehabilitasyon asistan veya uzmanları) bu testleri nasıl uygulayacakları ve yorumlayacaklarının temel eğitimini vermektir.

Bu kurslara katılanlara kurs sonunda bir katılım belgesi verilecektir. Bu katılım belgesi ürodinami teknisyeni eğitimi sertifikasyon programında (halen ülkemizde böyle bir program bulunmamaktadır) yerine getirilmesi gerekli şartların birincisi ve en önemlisidir.

Bu tip bir kursun organizasyonu için Uluslararası Kontinans Derneği (ICS)'nin ürodinami eğitim programından yararlanılmıştır. Ürodinami eğitim kursu Türkiye genelinde düzenlenmektedir ve her yıl tekrarlanacaktır. Bu kurs Türk Üroloji Derneği ve Kontinans Derneği tarafından desteklenmektedir. Bir ürodinami eğitim programının ICS standartlarına uyması için kursun aşağıdaki gereklilikleri yerine getirmesi gerekir:

1. İçeriği ve yaklaşımı ICS'nin en son yayınlanmış önerilerine uygun olmalıdır (bkz www.icsoffice.org).
2. En az 18 saatlik eğitim ve öğrenimi içermelidir.
3. Aşağıdaki başlıklar ile ilgili pratik teknikleri ve öğretim prensipleri ile beraber dersleri kapsamalıdır.

### Prensipier ve altyapı

- a. Ürodinamiye genel bakış ve temel prensipleri
- b. Alt üriner sistemin anatomi ve fizyolojisine genel bakış
- c. Alt üriner sistem yakınmalarının önemi
- d. Nörofizyoloji ve nörojenik mesane işlev bozukluğu
- e. Alt üriner sistem üzerine pelvik taban işlev bozukluğunun etkisi

### Ürodinami teknikleri

- a. Üroflowmetri (idrara akım hızı ölçümü)
- b. Dolum ve işeme sistometrisi
- c. Videoürodinamik çalışmalar
- d. Üretral basınç profili
- e. Abdominal ve detrusor kaçırma anı basınçları
- f. Tekniğin çocuk ve nörolojik hastalar gibi spesifik hasta gruplarına uyarlanması
- g. Ambulatuvar ürodinami
- h. Farklı ürodinami tekniklerinde endikasyonlar

### Ürodinami pratiği

- a. Ekipman kullanımı ve kurulumu
  - b. Bir çalışma nasıl yürütülür
  - c. Canlı ürodinami çalışmalarının link aracılığıyla ya da gerçek laboratuvar ortamında izlenilmesi
- Sonuçların değerlendirilmesi
- a. Ürodinami çalışmalarının özelliklerinin ve klinik açıdan önemli bulguların tanınması
  - b. Ürodinami çalışmalarının yanlış yorumlanması ve artefaktlar
4. Katılımcılara bir kurs kitapçığı verilmeli ve bu başlıkların detaylarını içermelidir
  5. Katılımcıların geri bildirimini almak için katılımcı kurs değerlendirme formu oluşturulmalıdır

Bir ürodinami eğitim kursunun ICS tarafından tanınması için ICS eğitim komitesine bu kursun ICS standartlarına uyduğunu belirten aşağıdaki kanıtlar sunulacaktır.

a-kursun ana hatları ve programı (İngilizce)  
b-kurs kitabı, basılı materyali, değerlendirme formunu da içeren tüm kurs materyali (İngilizce olması gerekmektedir)  
Başvuru onaylanırsa ICS tarafından tanınma 3 yıl için geçerlidir. Üç yılın sonunda yukarıda bahsedilen tüm materyalle ve son 3 yıl içinde düzenlenen kursların ve katılımcıların listeleriyle tekrar başvurmak gerekmektedir. ICS tarafından tanınan kursların basılı materyallerinde aşağıdaki cümle kullanılmaktadır. "Bu kursa katılanlar ICS tarafından tanınan bir ürodinami eğitim programının tamamlanması için gerekli olan durumların bir kısmını yerine getirmişlerdir" Böyle bir kursun düzenlenmesinin ülkemizde bu konuda önemli bir eksikliği gidereceğini düşünmekteyim. Bu kursun düzenlenmesinde ülkemizdeki kadın ürolojisi ve nöroüroloji konusunda deneyimli arkadaşlarımızın tümünün desteğini ve yardımlarını aldığım için bu kursun başarılı olacağına ve amacına ulaşacağına inancım tamdır.

**Prof. Dr. Bülent Çetinel**

# Yenilenen imajıyla "BERLİN"



## Reichstag

Alman meclisi „Reichstag“ yeni mimari yapısı ile turistler için mutlaka görülmesi gereken yerlerden biri olarak ön plana çıkıyor. 1884-1894 yıllarında Paul Wallot tarafından inşa edilen Reichstag'ın geçmişini inceleyenler, Almanya'nın aynı dönemde geçirdiği tarihi evreler ile olan paralellikleri de gözlemlemiş oluyorlar. Bina 1999 yılından itibaren yeniden parlamento olarak hizmet veriyor.

## Dünya Kültür Başkentlerinden "Berlin"

1701 yılında krallık olan Berlin, 1871 yılında imparatorluğun başkenti oldu. İkinci Dünya Savaşı'nın sonunda ise kentin farklı ülkeler tarafından devralınması nedeni ile Berlin "başkent" ünvanını Bonn'a bıraktı. Farklı milletlerin krallıklarına ev sahipliği yapmış bir bölgeden Berlin'in Avrupa'nın en kozmopolit kenti olarak sivrilmesi doğal karşılanmalı. % 15'inden fazlası yabancı olan ve bunun yanında kalan % 85'in önemli bir bölümünü farklı millet ve kültürlere sahip bireylerin oluşturduğu başkent halkı, kültürel füzyon ve çeşitliliği kente kazandırıyor. Başkent Berlin yaklaşık 3.4 milyona ulaşan nüfusu ile Almanya'nın en kalabalık kenti olma özelliğini taşıyor. Bunun yanında kent, %51'i 40 yaşın altında olan dinamik nüfusu ile ön plana çıkıyor. **182 farklı milletin temsil edildiği başkent nüfusunun yaklaşık %20'sini yabancılar oluşturuyor.**

## Şehrin Yenilenen İmajı

Kentin imajını oluşturan yeni binalar ve mekanlar uluslar arası saygınlığa sahip mimarların planlarına göre yapıldı. Yüksek binaların yapıldığı Potsdamer Platz'ın yeni görüntüsü Mitte'nin de günümüzdeki görüntüsünü şekillendiriyor. Mitte'nin yanında bulunan Leipziger Platz da tarihteki kimliğine uygun bir şekilde yeniden yapılandı. Brandenburger Tor'un bulunduğu Pariser Platz modern mimari ve tarihi çizgilerin birleştiği bir plana göre yeniden düzenlendi. Ayrıca 21. yüzyıl mimarisi ile yeniden düzenlenen Friedrichstrasse; Spreebogen'daki hükümet bölgesi ve Kurfürstendamm'daki Kanzler-Eck'i bir anlamda tekrar tanımlıyor. Berliner Dom karşısındaki Dom-Aquarée, yeni merkez tren istasyonu Hauptbahnhof/Lehrter Bahnhof, Alexanderplatz ve Olimpiyat Stadi başkentini yeni simgeleri olarak karşımıza çıkıyor. **"1994 yılından beri inşaat(yapı) çalışmalarına harcanan meblağ 15.4 Milyar Euro olarak gerçekleşti. 1990-1999 yılları arasında bu alanda yapılan toplam harcamalar ise 134 Milyar Euro. Bunun sadece 2.8 Milyar Euro'su SONY ve DaimlerChrysler tarafından Potsdamer Platz'da harcandı."**

## Doğu-Batı Buluşma Noktası

Duvarın yıkılmasının ardından Almanya, hızla büyüyen AB pazarında kritik bir rol üstleniyor. Doğusundaki komşuları AB'ye girmenin eşliğinde bulunuyorlar. Bu noktada başkent doğu-batı arasındaki en önemli geçiş noktası olarak karşımıza çıkıyor. Çek Cumhuriyeti, Macaristan ve Polonya gibi ülkeler ile üst düzeyde ekonomik ve siyasi ilişkiler yürütülüyor. Bu konuda Berlin yatırımcılarına en iyi know-how'ı sunuyor.

## Alexanderplatz

Berlin'in en ünlü meydanı Alexanderplatz 18. yüzyılda hayvan satım alanı olarak kullanıldı. İlerleyen zaman içerisinde ise pamuk ticaretinin yapıldığı alan daha sonraları askeri talim yeri olarak kullanıldı. İsmi Rus Çarı Alexander'ın 1803'deki ziyaretinin ardından alan meydan, ilerleyen yıllarda bölgenin en önemli ulaşım noktası ve buluşma noktası haline geldi. Savaş sonrasında tamamen tahrip olmuş alan 1966-1971 yılları arasındaki çalışmaların sayesinde bu günkü görünümüne kavuştu. Alanın ortasında bulunan 1969 yılında inşa edilmiş "Dünya Saati" ve "Dostluk çeşmesi", "Alexander Platz"ın sembolleri olarak gösteriliyor.

## Brandenburger Tor

Brandenburger Tor (Kapı), Berlin'de ayakta kalmayı başarmış tek kale olarak başkentini en önemli simgelerinden biri olarak karşımıza çıkıyor. Önceleri şehrin doğu-batı olarak ayrılmasını simgeleyen kalenin 1989'dan sonra tekrar açılışı yapıldı. Brandenburger Tor ve Unter den Linden arasındaki geçişi sağlayan Pariser Platz geçtiğimiz senelerde tarihi kimliğine sadık kalınarak tekrar restore edildi. Tarihte askeri eğitim sahası olarak kullanılan alan günümüzde büyükelçiliklere ve Aldon Oteli'ne ev sahipliği yapıyor.

## Fernsehturm (Televizyon Kulesi)

Kentin en yüksek binası olan televizyon kulesi, Berlin'in simgeleri arasında yer alıyor. 368 metre yüksekliğe ulaşan yapıdaki manzara katı 203 metre yükseklikte bulunuyor. 1969 senesinde Walter Herzog ve Heinz Aust'in planlarına göre inşaatı başlayan yapıt 1972 senesinde tamamlandı. Burada bulunan Telecafe restoranda Berlin'e yukarıdan bakmanın keyfi ile yemeğinin tadını çıkarabiliyorsunuz. Her yarım saatte içerisinde bir tur dönen kafe ziyaretçilerin de büyük ilgisini çekiyor.

## Friedrichstrasse

Friedrichstraße şehrin efsanevi caddesi olarak ön plana çıkıyor - burada "Altın yirmili yıllar" geleneği ile yeni Berlin mimarisi buluşuyor. 3,5 km uzunluğundaki caddede oteller, kafeler, tiyatrolar ve ünlü "Wintergarten" gibi birçok önemli mekan yer alıyor. Volkswagen ve Opel gibi otomobil sektörü devleri de bu cadde üzerindeki galerileri ile ziyaretçilere en özel yapımlarını sunuyorlar. Caddenin devamında ise eski doğu-batı geçiş noktası olan "Checkpoint Charlie" ye ulaşıyor. Yabancı ziyaretçilerin yoğun olduğu cadde yan sokaklarında bir çok ünlü bar ve club hizmet veriyor.

## Tempodrom

Anhalter Bahnhof'da yeni inşa edilen Tempodrom son yılların en iddialı yapıtları arasında yerini aldı. Önü Berlin sınırlarını aşan Tempodrom, farklı programları ile bir **Kültür Arenası** olarak karşımıza çıkıyor.



Sansouci Park



Olimpiyat Stadi

## Unter den Linden

Berlin'in en ünlü caddesi, Berlin'in kalbi Brandenburger Tor ile kale köprüsünü birbirine bağlıyor. Başlangıçta atlı geçişler için kullanılan yol, 1573 yılında kaleden günümüzün Charlottenburg semtine, Lietzow'a ve Spandau'ya kadar uzanıyordu. 1701 yılında krallığın isteğiyle farklı açılardan yenilenen cadde, mimari açıdan sürekli modernize edilerek günümüze kadar geldi.

## TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ'NİN "KIŞ TOPLANTILARI" ADI ALTINDA DÜZENLEDİĞİ TOPLANTILARIN İKİNCİSİ YİNE ERZURUM'DA YAPILDI.

Bilindiği gibi Erzurum doğunun merkezi sayılabilecek bir il olmasına rağmen, önemli gelir kaynakları bulunmamaktadır. Eski yıllarda Erzurumuların bir araya gelip, Erzurum'un nasıl kurtulacağını tartıştıkları bir toplantıda, katılanlar çaresizlik içinde birbirlerine bakarken, aralarında bilge bir kişi 'Etraftaki 1 metre yüksekliğe ulaşan karı göstererek, 'şu beyaz altını görüyor musunuz, eğer bu kar bir gün para ederse, işte Erzurum o zaman kurtulur' demişti. Yıllar geçti, bilge kişinin dediği söz gerçekleşmeye başladı. Önce '2011 Dünya Üniversitelerarası Kış Olimpiyatları' Erzurum'a alındı, sonra Erzurum Ülkemiz tarafından fark edilerek hem kış turizmi hem de kongre turizmi şehrin çehresini değiştirmeye başladı. Ancak bütün bu gelişmelerden önce Türk Üroloji Derneğimiz yöneticilerinin Erzurum'daki potansiyeli fark ederek 'Kış Toplantılarını' büyük bir özveri ile başlatmış olmaları, onların ne kadar ileri görüşlü olduğunun bir kanıtı olmuştur.

Türk Üroloji Derneği'nin 2005 yılında tasarladığı ve her yıl ya da iki yılda bir yapmayı planladığı "Kış Toplantıları"nın ilk 23-24 Mart 2006 tarihinde Erzurum'da yapıldı. İlk toplantıdan alınan geri bildirimlerin çok iyi olması üzerine, ikinci toplantı da 9-10 Mart 2007 tarihinde yine Erzurum'da yapıldı. Toplantı, Türk Üroloji Derneği ve Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı'nın ortaklaşa gayretleri ile mükemmel bir şekilde başlamasına da mükemmel devam etti ve başarı ile tamamlandı. Havaalanındaki yoğun sis nedeniyle Trabzon'a inen katılımcılar büyük bir özveri örneği göstererek 5 saatlik otobüs yolculuğunu göze alıp, toplantının aksadığı gibi yapılmasına olanak sağladılar. Toplantıya İstanbul, Ankara, İzmir, Adana gibi büyük illerimizden katılan deneyimli bilim adamlarının yanı sıra, çevre illerden ve Tokat, Hatay, Zonguldak, Ereğli, Çorum, Diyarbakır, Şanlıurfa, Elazığ, Denizli gibi kısmen uzak sayılabilecek bölgelerimizden de yoğun katılımlar oldu. Toplantı 200'e yakın üroloji uzmanının katılımıyla, oldukça bilimsel, interaktif ve sosyal içerikli bir havada geçti. İki gün süren toplantı, sabah bölümlerinde ameliyathaneden canlı yayınla Aziziye Araştırma Hastanesi Konferans salonunda, öğlen geniş bir arada kayak ve diğer sosyal etkinlikler, öğleden sonra ise Polat Renaissance Otelinde sözlü sunumlar şeklinde devam etti.

Toplantının açılış seramonisini takiben, Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Genel Cerrahi Anabilim Dalı öğretim üyesi



Prof. Dr. Durkaya Ören, 'Erzurum'un Tarihi' konulu konuşmasında özellikle Erzurum Kongresi'nin Cumhuriyet tarihine olan katkılarını vurguladı ve konuşma katılımcılar tarafından büyük beğeni topladı.

İlk günün sabah bölümünde Dr. Faruk Özcan tarafından TUR-T ameliyatı, Dr. Sinan Zeren tarafından ise, sol Üreter ve alt kaliks taşlarına URS+ lazer litotripsi ameliyatı ve TUR-P ameliyatı başarılı bir şekilde yapıldı ve konferans salonuna canlı olarak hem görüntü hem de ses olarak verildi. Katılımcılarla tartışılarak operasyonlar tamamlandı. Böylece Erzurum'da geçen yıl ilk defa gerçekleştirilmiş olan kablosuz yayın, bu yıl daha da geliştirilmiş bir şekilde uygulanmış oldu. Geniş bir kayak ve sosyal etkinlik arasından sonra toplantının oral sunu bölümü Polat Renaissance Otelinde gerçekleştirildi. İlk konuşma Dr. Osman İnci tarafından 'Bilim Etiği' konusunda yapıldı ve büyük beğeni topladı. Daha sonra Dr. Güray Okyar BPH epidemiyolojisi, Dr. Erbil Ergenekon BPH tedavi yöntemleri, Dr. İrfan Orhan BPH ve cinsel işlev bozuklukları, Dr. Süleyman Ataus Yüzeyel Mesane tümörlerinde adjuvan tedavi ve Dr. Özkan Polat Prostat kanseri tanısında rebiyopsi endikasyonları isimli konuşmalarını yaptılar. Toplantının ikinci gününün sabah bölümünde Dr. Ziya Kırkılı tarafından böbrek tümörü radikal nefrektomi ameliyatı gerçekleştirildi. Dr. Ateş Kadioğlu Doğumsal penil eğriliği olan iki olgudan birine Nesbit prosedürü ile diğerine 16 dot plikasyon yöntemi ile düzeltme ameliyatları yaptı. Ameliyatlar canlı yayınla konferans salonundan izlendi ve detaylı olarak tartışıldı. Öğle arası katılımcıların bir kısmı kayak yaparken, diğerleri nefis Erzurum yemeklerini yedikten sonra tarihi Kongre Binası, Atatürk Evi, Çifte Minareli Medrese, meşhur Oltu Taşı sanatlarının sergilendiği tarihi Taşhan, Erzurum Kalesi, Aziziye Tabyaları gibi tarihi ve turistik yerleri gezme fırsatı buldular. İkinci günün sözlü sunum bölümünde Dr. Tufan Tarcan Antimuskarinik ilaç kullanımında Üroselektivite kavramı, Dr. Demokan Erol Üretra darlıkları konusunda konuşmalarını yaptılar ve Dr. Bülent Çetinel idrar kaçırma ile ilgili ilginç olgular sundu. İkinci oturumda Dr. İsa Özbey tarafından radikal prostatektomi sonrası erektil disfonksiyon tedavisi konulu sözlü sunum yapıldı. Son oturumda Dr. Ateş Kadioğlu ilginç ve güncel androlojik olguları, Dr. İrfan Orhan ve Dr. İsa Özbey ile tartıştı. Kapanış konuşması Türk Üroloji Derneği başkanı Prof. Dr. Tarık Esen tarafından yapıldı ve bu Kış toplantılarının her yıl daha büyük katılımlarla devam edeceğinin müjdesini verdi. Gala gecesi Dünya birinciliği olan Kars Kafkas folklor ekinin muhteşem şovlarıyla son buldu.

**Doç. Dr. İsa ÖZBEY**  
**Gazete ÜROTÜRK komite üyesi**  
**Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji AD. ERZURUM**

## Erzurum'un Kaleleri

**Erzurum Kalesi** Çifte Minareli Medrese'nin karşısında, Saat Kulesi'nin de yanındadır. Bu kalenin bazı kalıntıları ile dış kalenin duvarları Erzurum'un etrafında görülmektedir. Erzurum Kalesi'nin ne zaman yapıldığı kesinlik kazanamamıştır. Kaynaklarda burada Urartular döneminden kalma bir kale olduğu belirtilmiştir.

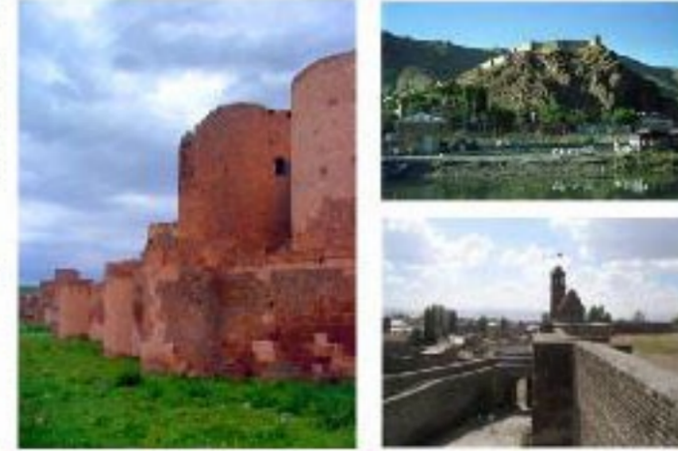
Bununla beraber kalenin M.S. V. yüzyılın ilk yarısında, İmparator Theodosius şehre hakim bir tepe üzerinde yaptırmıştır. Kale, bulunduğu tepenin üzerinde bir iç kale ve bunu çevreleyen dış kaleden meydana gelmiştir. Günümüzde dış kalenin surları büyük ölçüde yıkılmış, yalnızca dört yöne açılan kapılarının isimleri bilinmektedir. Bunlar Tebriz Kapısı, Erzincan Kapısı, Gürcü Kapısı ve sonradan açılan İstanbul Kapısı ile Yeni Kapı'dır. İç kalenin sur duvarları üzerinde ise sekiz burç bulunmaktadır. Kale duvarları üzerinde çeşitli dönemlerde, Ermeni, Abbasi, Saltuklu, Selçuklu, İhanlı ve Osmanlı dönemlerinde yapılan onarımların izleri görülmektedir. Ancak bu onarımlarla ilgili herhangi bir yazıt bulunmamaktadır. Günümüze gelebilen sur duvarları XII.yüzyılda Saltuklular zamanından kalmıştır. Kale iki katlı ve üç sıra halinde sur duvarlarıyla çevrili olup 110 burcu olduğu kaynaklarda belirtilmiştir. Kuzey, doğu ve güney doğu köşelerindeki burçlarla desteklenmiştir. İç Kalenin yapımında kalker taşları kullanılmıştır. Günümüze İç Kale'den çok az bir bölüm gelebilmiştir. İç Kalenin girişinin pek az bir bölümü günümüze gelebilmiştir. İç Kale'nin bu günkü girişi ikinci bir kapıdan sağlanmaktadır. Kale kapısının açıldığı avlu kısmen harap olmuştur.

**Hasan Kalesi** Hasankale ilçesinde bulunan Kale'yi İhanlıların son döneminde, İhanlı Emiri Hacı Toğay'ın oğlu Hasan Bey 1339'da yaptırmıştır. XVI.yüzyılda Kanunî Sultan Süleyman kalenin onarımını yaptırmıştır. Kale kuzeyde sarp kayalıklara dayanmaktadır. Kale iç ve dış olmak üzere iki bölümden yapılmıştır. Kesme taş ile moloz taşın kullanıldığı kalenin İç Kale kapısı ile duvarları günümüze gelebilmiştir. Evliya Çelebi kalenin çevresinin bin adım olduğundan ve etrafında hendek bulunmadığından söz etmektedir. Kalenin güney yönündeki duvarları arazi konumundan ötürü diğerlerinden çok daha yüksek yapılmıştır. Kalenin Erzurum Kapısı batı yönünde olup Evliya Çelebi'den öğrenildiğine göre burada demir kanatlı büyük bir kapısı varmış. İç Kale'nin içerisinde Kanunî Sultan Süleyman'ın yaptırmış olduğu bir mescit ile Sultan IV.Murat dönemine ait bir kasrın kalıntıları bulunmaktadır. Ancak bu yapılar ile ilgili yeterli bir bilgiye kaynaklarda rastlanmamıştır.

**Bardız Kalesi** (Şenkaya) Erzurum Şenkaya ilçesinde Bardız bucağı yakınındaki sarp bir kayalık üzerinde bulunmaktadır. Kalenin ne zaman ve kimin tarafından yapıldığı konusunda kesin bir bilgi bulunmamaktadır. Kaynaklarda da bu kale ile ilgili yeterli bir bilgiye rastlanmamıştır. Kalenin ulaşımı da oldukça güç olduğundan yeterince inceleme ve araştırma yapılamamıştır. Bununla beraber, burçlar ve burçlar arasındaki kesme taştan yapılmış sur duvarları görülmektedir. Moloz ve kesme taşın kullanıldığı sur ve burçlarda iki ayrı renkte taş alternatif olarak kullanılmıştır.

**Zuvans Kalesi** (İspir) Erzurum, İspir ilçesi yolu üzerindeki Serçeme Deresi'ne hakim, dar bir boğazda ve küçük bir tepenin üzerinde kurulmuştur. Kale günümüze çok harap bir durumda gelebilmiştir. Kitabesi de günümüze gelemeyen bu kalenin ne zaman ve kimin tarafından yapıldığı bilinmemektedir.

Moloz ve kesme taştan yapılan bu kale Erzurum yöresindeki kalelerden en küçüklerinden biri olup, bir karakol niteliğindedir.



# Bilim Etiği

“ Bilimsel etik dünyada ve Türkiye’de bilim ve akademik çevrelerin önem verdiği güncel konulardan biridir. Zira bilim adamının bilimsel ve toplumsal sorumluluğu vardır. Bilim adamının sorumluluğu çalışma alanı veya laboratuvarının kapısında son bulmamalıdır. Bilim adamı, araştırmacı, verdiği ürünün moral ve sosyal sonuçlarının tartışılmasına aktif olarak katılmalı, ayrıca bilimsel ürünün kötüye kullanılmasını da önlemelidir. ”

Etik ve bilim tümüyle bir bütündür. Bilim yaparken ayrıca etik beklenmez. Etik olmazsa bilim de olmaz. Bilim etiğinden sapma çok çeşitli olabilir. Bu sapsalar esasen etik değerden yoksunluğu yanında etik ilkelere bağlı çalışan gerçek bilim insanının bireysel haklarına da saldırıdır. Üzüntü ile belirtmek gerekirken etik ihlalleri yapanlar, yöneticiler ve yetkililerden sıkça koruma görmektedir.

Bilim etiğinde, akademik-üçüncü etkinliklerin tümünde, yürütülüş süreçlerinde ortaya çıkan sorunlar ve çözümler önerileri ileride tartışılacaktır. Bilim etiğinin en önemli sorunlarından biri bilimsel araştırmada dürüstlüktür. Araştırmacının olduğu gibi elde edilen verilerin kullanılması, bildirilmesi, yayınlanması yanında tasarlama, kurgulanması aşamasında da çok önemli değer sorunları (etik sorunlar) vardır. Araştırmacının gerçekleştirilmesinde amaç nedir, canlıların denek olarak kullanılması durumunda elde edilen sonuçlar ile karşılaştırıldığında değeri var mıdır? Bu çok önemli bir sebep sonuç ilişkisidir.

Tip etiğinde ortaya çıkan değer sorunları, araştırma etiği sorunları, hasta hakları, hekimin sürekli kendini yenilemesi gibi uğraş etiği ve biyoetik gibi açılımlar gündemdedir. İnsan-doğa-çevre ilişkisinde tutum ve davranışların incelendiği değerler felsefesi son 40 yıldır, ürün teknolojisinin, kentleşmenin, hayvanların denek olarak kullanılmasının ve çevre sorunlarının etik yönleri incelenmektedir.

Bilim çevrelerinde günümüzde en ciddi sorunların başında bilimsel yanıltma veya yalancılık, bilimsel aldatmalar (biri yayınlarla ikincisi araştırmalarla ilgili) gelmektedir. Hiç yapılmamış bir araştırmayı yapmış gibi göstermek, yapılan bir araştırmada deney verileri ile oynamak (traş etmek) veya yolsuzluk (veriler arasında yalnızca işine gelenleri bildirip diğerlerinde hiç bahsetmemek, tahrir etmek, bozmak) vardır.

Birey egosu itibarıyla güçlü bir 'kural dışına' çıkma eğiliminde olduğundan etik (ahlaklılık) sürekli bir davranış refleksi olmuştur. Bilim insanından beklenen bilimsel araştırma, tasarım ve yayında başkasının fikrini, çalışmasını, ürettiği bilgiyi kullanacaksa kaynak göstermesidir. Ayrıca ürettiğin bilgiler gerçek olsun, onları çarpıtma, yalan ve yanlış üzerine sonuç çıkarma, yayınlama.

Bilim yüzyıllar boyu üst üste yerleştirilen, özenle ve sevgiyle aynı zamanda gurur ve onurla konan 'Bilgi taşları' ile bugünlere geldi. Her teoreme ve buluşta isimli yada isimsiz araştırmacının emeği, izni, katkısı ve beyin gücü vardır. Bilgi üretenlere ve bilgi geliştirenler saygı, onların çalışmalarını ve emeklerini kullanırken etik kurallara uymaktır.

Bilimsel yayınlarda ve araştırmalarda etik ihlaller yalnız ülkemize özgü değildir. Bilim ve teknolojinin gücü ile ekonomi ve toplumsal refah düzeyi yükselmektedir. Bilimsel bilgi toplumsal bilgiye dönüşmektedir. Bu bilim insanına kazanç, ün ve saygınlık sağlamaktadır. Bilimin sağladığı bu olanaktan kolay yoldan, çaba sarf etmeden, kestirmeden yararlanmak isteyenler hep olacaktır. Önemli olan bunu en aza indirmektir. Bunun için kurumsal önlemlerin titizlikle alınması ve uygulanması gereklidir. Türkiye’de etik ihlal yüzdeler; çok kötü olmakla birlikte olumlu gelişmeler başlamıştır. Etik değerlere yönelik kurumsal eğitim çok önemlidir. Etik eğitimi üniversitelerde verilmektedir. Ancak topluma yaygınlaşması; meslek gurupları, demokratik kitle



örgütlerince ele alınması bir zorunluluktur. Aşırımlar oldukça çok olup ne kadar ihlal var ve ayrıca ne kadarı suç (bilinçli aşırma) olduğu bilinmiyor.

Yayın sahtekarlıklarını önlemek aynı zamanda;  
-Bilim ve bilim insanını korumak,  
-Bilimin doğruluğunu korumak,  
-Emeğe saygı sağlamak  
-Bilimsel bilginin itibarını korumaktır. Ve toplumsal sorumluluk olarak çok önemlidir.

Bizde yayın etiğini çiğneme gelişmiş ülkelerden çok fazladır, sırf kendine atf bizde %70 iken bu rakam gelişmiş ülkelerde ancak %20 kadardır. Bunun nedeni ise:

-Bilimsel üretimde nitelik düşüklüğü,  
-Üniversitelerde yönetimlerin tutumu, yönetim kültürü,  
-Rektör seçim ve atamalarında kurumsallaşmanın olmaması,  
-Bilim üniversite dışı (siyasal iktidar) desteğinin az olması gibi çok farklıdır.

## BİLİMDE "ETİK DIŞI DAVRANIŞLAR"

Sağlık bilimleri dahil şöyle özetlenebilir:

\* Disiplinsiz (dikkatsiz ve özensiz) araştırma: Araştırmacının iyi niyetli olduğu, ancak bilinmeden yapılan bu hataların telafisi vardır. Bilime fazla zarar vermeyen düzeltilebilir durumlardır.

\* Salam dilimleme: Birden çok dergide yayınlanması, hafif değiştirme, araştırmacının bütünlüğünü bozacak şekilde parçalara ayırıp çok sayıda yayın yapmak.

\* Sahtecilik (saptırma veya aldatmaca): Bilimsel verileri istemli olarak değiştirme durumudur. İstatistikî manipülasyon veya uygun olanı alıp uygun olmayanın atılmasıdır. Ortaya çıkartılması zordur.

\* Uydurmacılık: Kuru laboratuvarcılık, masa başı araştırma. Hiç araştırma yapılmadan veya yarım-yamalak veriler alınıp çok uygun yöntemler kullanılması ve çok uyumlu veriler elde edilmiş gibi bilimsel makale ortaya çıkmasıdır.

\* Aşırımacılık (Haksız kullanma, kendi adına geçirme, intihal, yağmacılık, korsanlık): Başkalarına ait araştırma verilerini, olduğu gibi kaynak bildirilmeden kendi araştırma verileriymiş gibi yayınlamaktır.

Bir başkasına ait fikrin, buluşun araştırma sonuçlarının veya araştırma ürünlerinin bir bölümünü veya tümünü hatta kitapların tümünün veya bir bölümünün kaynak gösterilmeden istemli olarak kopya yada tercüme edilip kendi üretimi imiş gibi gösterilmesidir.

Ayrıca ortak araştırmacılık kurallarında, bilimsel yayına destek veren kişi, kurum ve kuruluşa teşekkür de etik kuralıdır. Bilimsel yayın etiğinde yayın ilkelerine uygunluk çok önemlidir.

Yazar sıralaması, bilim dünyasında saygınlık kazanma bağlamında önemlidir. Yazarlar katkı sağladığı oranda sıralanmıştır anlamını taşır. Ancak bu bazı disiplinlerde değişmektedir. Bazı alanlarda kıdemli araştırmacı ilk isim

Yazar sıralaması alfabetik olarak ta yapılmaktadır. Oysa araştırma, proje aşamasında iken yazar sıralamasının açıkça konuşulması, karara bağlanması sonraki sorunları önleyecektir. Yazar sıralaması o disiplindeki geleneklere, araştırma gurubu ilkesel kararlarına ve araştırmacının özelliğine bağlı olarak ama yazılı karar ile olmalıdır. Uluslararası kurulun belirlemeleri çerçevesinde, yazar kabul edilebilmesi için araştırmacının;

a) Çalışmanın tasarımı, verilerin analizi ve yorumu,  
b) Makalenin yazılması ve bilimsel içeriğinin irdelenerek düzeltilmesi,  
c) Son şeklinin basıma hazır olarak onaylanması aşamasında yer almış olması gerektiği vurgulanmaktadır. İlk isim de ise tüm aşamalarda katkı oranları ve çabaları göz önüne alınmalıdır.

Yazar sıralamasında hayali yazarlık veya onursal yazarlık ile çalışmaya hiç katkısı olmayan bilim adamının yerleştirildiği görülmektedir. Belkide tanınmış bir bilim adamının ismi yazar listesine alınarak çalışmanın bilimsel dergilerde kolayca yayınlanması düşünülmektedir?

Armağan yazarlık ise çalışma ile hiç ilgisi olmayan veya pek az ilgisi olan kişilerin yazar listesine eklenmesidir. Üzülerek belirtmeliyim ki, ülkemizde bunun örnekleri çoktur.

Yazarlıkta etik sorunlarda diğer önemli konu ise isim silmek, isim eklemek ya da isim sırası değiştirmektir. Kongrelerde (ulusal ve uluslararası) sunulan özet yayını ile aynı çalışmada hazırlanan makalelerde (ulusal ve uluslararası) yazar sıralama değişikliği, yeni yazar ilavesi, yazar çıkarılması görülmektedir. Hatta, bildiriye ilk sırada yer alan yazar makaleden tamamen çıkarılmaktadır.

## BİLİMDE ETİK DIŞI DAVRANIŞ NEDENLERİ:

En önemli neden akademik yaşamın başlangıcında bilimsel araştırma, eğitim ve disiplinin hiç ya da yeterince verilmemesi, bilimsel araştırma etiğinin öğretilmemesidir. Üniversiteler bilim etiğine gereken önemi mutlaka vermelidir. Trakya Üniversitesinde her yılın son ayında, o yıl kuruma yeni giren akademisyen ve araştırma görevlileri başta olmak üzere tüm akademisyenlere "Bilim Etiği", bilimsel araştırmada yapılması gerekenler kursu verilmektedir.

Fazla sayıda yayın ile bilimsel saygının artacağı yanılgısı yaygındır. Fazla yayın ile fazla prestij duygusu karıştırılmaktadır. Araştırmacı tarafından bilim nitelik değil nicelik olarak algılanması sonucu, salam dilimleme, duplikasyon ile yayın sayısının artırma hedeflenmekte ve ağır etki kusurlar işlenmektedir.

Yükselme ; kendilerine toplumda, üniversitede ve bilim çevrelerinde yüksek yer edinme duyguları; uydurmacılık, yineleyen yayın, araştırmacılık veya çarptırmacılık gibi etik

kusurlara götürebilir. Eşitler arasında kabul görme ve yükselme duyguları aşırı hırsla vardığında bilimsel etik

çığırınma olasılığı artmaktadır. Destekleyen kurumların ve burada çalışan bilim insanlarını aldıkları maddi destekler ile hızla yayın yapmaya zorlanmaları, elde edilen burs, proje veya sanayi desteğini yitirmemek için de bilimde etik dışı davranış olabilmektedir.

Az sayıda da olsa psikiyatrik kişisel bozuklukların da bilimsel yanılma ve yalancılıkta etken rol oynadığı düşünülmektedir.

Ayrıca nitelikli bilim üretememe, üniversitelerde yönetim kültürü ve bilim kültürünün yeterli düzeyde olmaması, bilimsel kurumlarda yeterli ekonomik desteğin olmayışı ve Rektör seçim ve atamaların kurumsallaşmaması önemli öğelerdir.

## BİLİM VE ETİK DIŞI DAVRANIŞA NE YAPILMALI ?

Öncelikle etik-dışı davranışın cins ve kategorisi net olarak tanımlanmalı ve her bir davranış ağırlığına göre cezalandırılmalıdır. Verilecek cezalar yönetmelik ile

Pratikte; etik-dışı davranışta bulunanın öncelikle resmi bir özür dilemesi çok önemli bir çıkış noktası olabilir. Ayrıca kusurun sorumlusuna açık bir kınama mektubu yazılabilir. Kanıtlanmış etik dışı davranış yapanın bağlı bulunduğu disiplinin meslek odası da (sivil toplum örgütü) devreye girmelidir. Meslek odası, uzmanlık derneği ilgili hakkında yaptırım uygulayabilir. Ayrıca söz konusu eser "yok" sayılmalıdır ve yayından çekilmelidir. Araştırma sorumlusuna belirli bir süre bilimsel çalışma desteği verilmemelidir.

Bilimsel araştırmada etik dışı davranış önce; araştırmayı yapana, birlikte çalıştığı grubuna ve araştırmacının yapıldığı, yürütüldüğü kuruma güveni sarsar. Kusurlu davranışın yaşandığı kurumların saygınlıkları sarsılır. Tek bir etik dışı davranış olgusu bile bunu yapanın dışındaki diğer bilim insanları ve içinde buldukları kurumu da zedelerler.

Bilimde kusurlu, etik-dışı davranışla mücadele çok ciddi kararlılık, ciddi eylem ve işlemler gerektiren çok zor bir durumdur. Bilimde etik dışı uygulamanın yapıldığı bilim kurumu veya üniversite olayda hem birinci derecede sorumludur ve hemde soruşturmakla yükümlüdür. Soruşturma yansız, gizlilikle, güven ve kurallar içinde sonuçlandırılmalıdır. Soruşturma sonucu bir bilim kuruluşunu aşarsa konu devlete ait bazı kurumlarda da gözden geçirilip değerlendirilmelidir. Olay etik-dışı davranışa göre yargıya da yansiyabilir.

Avantacılığın, kurnazlığın, bilim dışı yöntemlerin egemen olmadığı üniversite bilimsel yapısını kuralıyız. Ucuz bilim ve kolay yükselme dönemi sona ermeli. Akademik değerlendirme ve kalite kontrol yönetmelikleri çıktı, her üniversite akademik değerlendirme ölçütlerini belirledi, üniversiteler kendi bünyelerinde bilimin evrensel değerlerini tartışıyor ve kendine yer arıyor, açıyor. Bundan asla geri gidemeyiz, gitmeyeceğiz. Bilim etiğinin gerçeğe uygunluk, zarar vermeme, özgürlüğe saygı, adalet ilkesi sorumluluk, yazarlık, göndermeler ve kaynakçalar gibi temel ilkelerini korusak, topluma karşı sorumluluğumuzu yerine getirmiş oluruz. Bilim insanı, bilimsel liyakatı yaşam felsefesi olarak kabul eden kişidir.

Türk Üroloji Derneği yönetim kurulu tarafından 6 Ekim 2006 tarihinde TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA ve DAVRANIŞ ETİĞİ YÖNETMELİĞİ kabul edilerek yürürlüğe konmuştur. Dernek yönetimi ve başkanı gerek duyulduğunda etik komisyonuna bilim etiği ve davranış etiği ile ilgili görevler verebilmektedir. Bu çalışmanın diğer uzmanlık dallarında da yapılması çok olumlu ve yapıcı sonuçlar doğuracaktır.

**Prof. Dr. Osman İNCİ**  
**Trakya Üniversitesi**  
**Üroloji Anabilim Dalı Başkanı**



*Sayın Üyelerimiz !*



**↓ Kamuoyunda torba yasa olarak adlandırılan 15.2.07 Tarihinde kabul edilerek Cumhurbaşkanı'nın onayına sunulan 5581 sayılı yasa metni ve onunla ilgili Türk Üroloji Derneği Yönetim Kurulu görüşleri aşağıdaki gibidir.**

1. İlk maddede bahsedilen hekimin Mali Sorumluluk Sigortası ile ilgili olarak kamu hastanelerinde açılacak ihaleye daima birden fazla şirketin davet edilerek rekabet ve dolayısı ile en uygun koşulların sağlanmasının gerekliliğini

2. Eğitim Hastanelerine şef ve şef yardımcısı atamalarında izlenmek üzere tarif edilen yolun evrensel akademik liyakat ölçülerine uymadığı ve atama aşamasında eğitimcilerden toplanan mütalaaların siyasi erk tarafından nihai karara dönüştürülmesinin doğru olmadığını

3. Türkiye de hekimlik yapmak için Türk olmak gereğinin kaldırılması maddesi ile yurtdışından gelebilecek ve Türkiye de çalışacak hekimlerle ilgili olarak esasen bu durumun özellikle bazı bölgelerde kamudaki hekim açığının kapatılmasına yansımayaacağı, bu hekimlerin liyakat değerlendirilmesi yapılırken Türk hekimine yurtdışında hangi koşulları sağlaması öngörülmüyorsa (özel sınavlar vs) Türkiye ye gelecek hekimlerden de en azından benzer koşulların istenmesi ve bunların belirlenmesi ve değerlendirmesinde YÖK ün tek otorite olması gerekliliğini

4. Oluşturulan Tıpta Uzmanlık Kurulu nun yapısında Üniversitenin azınlıkta bırakılmasının (toplam 16 kişi içinde 6 üye) doğru olmadığı ve eşitlik halinde son sözün başkan tarafından söyleniyor olması ve başkanında Sağlık Bakanlığı bürokrati olarak tarif edilmesinin sakıncalı olabileceğini

5. Anestezi uzmanının bulunmadığı merkezlerde anestezi teknisyenlerinin anestezi vermesi ancak tüm sorumluluğun cerrahın olması durumu ciddi sıkıntılar yaratacak ,gereğinde acil müdahaleleri dahi aksatabilecek bir yaklaşım özelliğinde bulunmakla sorunun gerçek çözümünün mutlaka anestezi uzmanının kapatılması olduğunu vurgulamak isteriz.

Yasa oluşturulurken sivil toplum örgütü görüşlerinin çok az itibar görmüş olması ve karar mekanizmalarında bu örgütlerin rolünün çok kısıtlı olması ise AB yolunda en azından bir talihsizlik olarak değerlendirilmelidir.

**↓ Hızla gelişen ve branşlaşan üroloji bilimine paralel olarak üroloji toplantılarının trafiği de ülkemizde son yıllarda hızla yoğunlaşmıştır. Özellikle, birbirlerinden habersiz belirlenen toplantı tarihleri bazı toplantıların birbirleriyle çakışmasına, bilimsel emek savurganlığına ve üroloji camiasında hoş olmayan düzensiz bir görüntüye neden olmaktadır.**

Bu nedenle 22 Aralık 2006'ta alt branş dernek temsilcileri ve daha sonra 23 Şubat 2007 tarihinde Türk Üroloji Derneği Komite Başkanları ve TÜYK temsilcisi katılımı ile yapılan Genişletilmiş Yönetim Kurulu toplantılarında Türk Üroloji Derneği'nin bir koordinasyon merkezi olarak rol oynayarak düzenlenecek toplantıların birbirleriyle ve uluslararası toplantılarla çakışmasının engellenmesi kararı alınmıştır. Bu amaçla Türk Üroloji Derneği'nde bir toplantı takvimi oluşturulmaya çalışılacaktır. Bu çerçevede alt branş ve bölgesel derneklerin düzenlenmeyi planladıkları toplantı tarihlerini Türk Üroloji Derneği'nde oluşturulmuş koordinasyon merkezine danışarak belirlemeleri bu önemli problemin çözülmesine katkıda bulunacaktır.

Türk Üroloji Derneği, geçmişte iletişimsizlik nedeniyle istenmeden yaşanan bazı toplantı tarihi çakışmalarının tekrar yaşanmaması için üzerine düşen her türlü çabayı göstermede ve her konuda olduğu gibi bu konuda da Türk Üroloji camiasına yakışan ve istenen koordinasyonu üyelerinin desteği ile sağlamada kararlıdır.

*Saygılarımızla*



# 2007 YILI YURT İÇİ VE YURT DIŞI ÜR

**UKCS 14. ANNUAL SCIENTIFIC MEETING**  
2-4 NİSAN 2007 BİRMİNGHAM, İNGİLTERE

**2.SAĞLIKTA YAŞAM KALİTESİ KONGRESİ**  
5-7 NİSAN 2007 EGE ÜNİVERSİTESİ, İZMİR

**KONTİNANS DERNEĞİ TOPLANTISI**  
14 NİSAN 2007 MANİSA

**18. CONGRESS OF THE WORLD ASSOCIATION FOR SEXUAL HEALTH (WAS) / 1ST WORLD CONGRESS FOR SEXUAL HEALTH**  
15-19 NİSAN 2007 SYDNEY, AVUSTURALYA

**32. ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY OF ANDROLOGY**  
15-19 NİSAN 2007 FLORİDA, USA

**TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ AYLIK TOPLANTISI**  
18 NİSAN 2007 İSTANBUL

**53. ANNUAL MEETING OF THE NORTH RHINE-WESTPHALIAN ASSOCIATION OF UROLOGISTS (NRWGU)**  
19-21 NİSAN 2007 COLOGNE, ALMANYA

**EGE ÜROLOJİ DERNEĞİ BÖLGESEL EĞİTİM TOPLANTILARI**  
19 NİSAN 2007 HİLTON OTELİ İZMİR

**AVRUPA DA ROBOTİK CERRAHİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**  
18-20 NİSAN 2007 LUND, İSVEÇ

**ÜROONKOLOJİ DERNEĞİ TOPLANTISI**  
20 NİSAN 2007 ANKARA

**ESU ORGANİSED COURSE ON PROSTATE CANCER AND URINARY INCONTINENCE**  
20 NİSAN 2007 BELGRAD, SİRBİSTAN

**ESU ORGANİSED COURSE ON UROLİTHİASİS**  
20 NİSAN 2007 VELENJE, SLOVENYA

**8. ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR PAEDIATRIC UROLOGY (ESPU)**  
25-28 NİSAN 2007 BRUGGE, BELÇİKA

**ÜROONKOLOJİ DERNEĞİ TOPLANTISI**  
27 NİSAN 2007 İSTANBUL

**ESU ORGANİSED COURSE ON BLADDER CANCER DURING THE NATIONAL CONGRESS OF THE MOROCCO ASSOCIATION OF UROLOGY**  
27 NİSAN 2007 RABAT, FAS

**MEETING OF THE EUROPEAN UROGYNACOLOGIC ASSOCIATION (EUGA)**  
27-28 NİSAN 2007 MEİNZ, ALMANYA

**19.DÜNYA FERTİLİTE&STERİLİTE KONGRESİ IFFS**  
29 NİSAN-3 MAYIS 2007 DURBAN,GÜNEY AFRIKA

**UROLOGY 2006, STATE-OF-THE-ART, LOOKING AT THE FUTURE**  
2-5 MAYIS 2007 MESSİNA, İTALYA

**1. BPH KURSU**  
03 - 04 MAYIS, 2007 KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ / KOCAELİ

**ÜROONKOLOJİ DERNEĞİ TOPLANTISI**  
4 MAYIS 2007 İZMİR

**ESU ORGANİSED COURSE ON URETHRAL SURGERY AND FEMALE UROLOGY**  
4-7 MAYIS 2007 RABAT, FAS

**ÜROONKOLOJİ DERNEĞİ TOPLANTISI**  
11 MAYIS 2007 ADANA

**KONTİNANS DERNEĞİ TOPLANTISI**  
13 MAYIS 2007 ZONGULDAK

**EGE ÜROLOJİ DERNEĞİ BÖLGESEL EĞİTİM TOPLANTILARI**  
17 MAYIS 2007, HİLTON OTELİ İZMİR

**AUA TOPLANTISI**  
19-24 MAYIS 2007 ANAHEIM,USA

**5TH SYMPOSIUM OF THE KOSOVA UROLOGICAL ASSOCIATION (SHUK)**  
11-12 MAYIS 2007 PİRİŐTİNA, KOSOVA

**TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ AYLIK TOPLANTISI**  
16 MAYIS 2007 İSTANBUL

**ESU ORGANİSED COURSE DURING THE IRANIAN UROLOGICAL ASSOCIATION**  
16 MAYIS 2007 TAHRAN, İRAN

**ÜROONKOLOJİ DERNEĞİ BAHAR TOPLANTISI**  
1-3 HAZİRAN 2007 BOLU

**2. MACEDONIAN NATIONAL CONGRESS OF UROLOGY**  
1-2 HAZİRAN 2007 SKOPJE,MAKEDONYA

**43. ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY OF CLİNICAL ONCOLOGY (ASCO)**  
1-5 HAZİRAN 2007 CHICAGO, USA

**ESU ORGANİSED COURSE ON OVERACTIVE BLADDER, URODYNAMICS AND PROSTATE CANCER - WHAT IS NEW IN 2007?**  
2 HAZİRAN 2007 TALLİNN, ESTONYA

**7. ULUSAL ANDROLOJİ KONGRESİ**  
6-9 HAZİRAN 2007 SHERATON HOTEL CONVENTION CENTER, ANKARA

**ESU ORGANİSED COURSE ON ACTUAL CONTROVERSIES IN THE MANAGEMENT OF TESTICULAR TUMOUR**  
10 HAZİRAN 2007 LA CORUNA, İSPANYA

**SURGICAL PATHOLOGY UPDATE**  
14-16 HAZİRAN 2007 LEİPZİG, ALMANYA

**33. GEMEİNSAME TAGUNG DER OSTERREICHISCHEN GESELLSCHAFT FÜR UROLOGIE UND ANDROLOGIE (OGU)**  
14-16 HAZİRAN 2007 SALZBURG, AVUSTURYA

**ANNUAL MEETING OF THE BRİTISH ASSOCIATION OF UROLOGICAL SURGEONS (BAUS)**  
18-22 HAZİRAN 2007 GLASKOV, İSKOÇYA

**EGE ÜROLOJİ DERNEĞİ BÖLGESEL EĞİTİM TOPLANTILARI**  
21 HAZİRAN 2007, HİLTON OTELİ İZMİR

**37. CONGRESS OF PUA**  
21-23 HAZİRAN 2007 VARŐOVA, POLONYA

**ESU ORGANİSED COURSE ON ANDROLOGY AND ERECTİLE DYSFUNCTION**  
22 HAZİRAN 2007 BÜKREŐ, ROMANYA

**ESU ORGANİSED COURSE ON RENAL TUMOURS**  
22 HAZİRAN 2007 VARŐOVA, POLONYA

**2. ESU MASTERCLASS ON MEDICAL ONCOLOGY FOR UROLOGISTS**  
29 HAZİRAN-1 TEMMUZ 2007 BARCELONA, İSPANYA

**5. EULIS SYMPOSIUM / 12TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON UROLİTHİASİS**  
4-7 TEMMUZ 2007 LİZBON, PORTEKİZ

**ESU MASTERCLASS İN ASSOCIATION WITH WEİLL MEDICAL COLLEGE OF CORNELL UNIVERSITY**  
15-21 TEMMUZ 2007 SALZBURG, AVUSTURYA

**5. CHİNA İNTERNATİONAL CONFERENCE OF SEXOLOGY**  
10-16 AĞUSTOS 2007TİBET, ÇİN

**37. ANNUAL MEETING OF THE İNTERNATİONAL CONTİNENCE SOCIETY**  
20-24 AĞUSTOS 2007 ROTTERDAM, HOLLANDA

**5. EUROPEAN CONGRESS OF REPRODUCTİVE İMMUNOLOGY**  
30 AĞUSTOS-2 EYLÜL 2007 BERLİN, ALMANYA

**4. CONGRESS OF THE İNTERNATİONAL PEDIATRIC NEPHROLOGY ASSOCIATION**  
31 AĞUSTOS-4 EYLÜL 2007 BUDAPEŐTE, MACARİSTAN

# UROLOJİ TOPLANTI VE KONGRELERİ

**29. CONGRESS OF THE SOCIÉTÉ INTERNATIONALE D'UROLOGIE**  
2-6 EYLÜL 2007 PARİS, FRANSA

**25. CONGRESS OF THE SYRIAN UROLOGICAL SOCIETY (SUS)**  
6-8 EYLÜL 2007 ALEPPO, SURİYE

**4. GENİTÜRİNER ENFEKSİYONLAR SEMPOZYUMU**  
6-9 EYLÜL 2007 GAZİANTEP

**EUROPEAN RESIDENTS EDUCATION PROGRAMME**  
7-12 EYLÜL 2007 PRAG, ÇEK CUM

**ESU ORGANİSED COURSE ON LAPAROSCOPY AND RECONSTRUCTIVE SURGERY DURING THE NATIONAL CONGRESS**  
7 EYLÜL 2007 ALEPPO, SURİYE

**7. ULUSAL ENDOÜROLOJİ KONGRESİ**  
09 - 12 EYLÜL, 2007 ÇEŞME

**EAU 1. NORTH EASTERN EUROPEAN MEETING (NEEM)**  
14-15 EYLÜL 2007 TAMPERE, FİNLANDIYA

**ESU ORGANİSED COURSE ON GENERAL UROLOGY AND URO-ONCOLOGY DURING THE NATIONAL MEETING OF THE UROLOGY**  
20 EYLÜL 2007 BIŞKEK, KIRGIZİSTAN

**2ND SCIENTIFIC MEETING OF URODYNAMICS, NEUROUROLOGY & FEMALE UROLOGY**  
27-29 EYLÜL 2007 CHALKİDİKİ, YUNANİSTAN

**63. ANNUAL MEETING OF THE SWISS UROLOGICAL ASSOCIATION**  
27-29 EYLÜL 2007 BASEL, İSVİÇRE

**7. WORLD BASIC UROLOGICAL CONGRESS 2007**  
27-29 EYLÜL 2007 DUBLİN, İRLANDA

**28. ANNUAL SCIENTIFIC MEETING OF THE AMERICAN UROGYNÆCOLOGIC SOCIETY (AUGS)**  
27-29 EYLÜL 2007 HOLLYWOOD, USA

**59. CONGRESS OF THE GERMAN (DGU) AND AUSTRIAN UROLOGICAL ASSOCIATIONS**  
3-6 EKİM 2007 VİYANA, AVUSTURYA

**ESU ORGANİSED COURSE DURING THE GERMAN UROLOGICAL ASSOCIATION (DGU) AND THE AUSTRIAN UROLOGICAL ASSOCIATIONS**  
3-6 EKİM 2007 VİYANA, AVUSTURYA

**INNOVATION AND EMB IN UROLOGY**  
4-7 EKİM 2007 ATİNA, YUNANİSTAN

**EAU 3RD SOUTH EASTERN EUROPEAN MEETING (SEEM)**  
5-6 EKİM 2007 SAREJEVO, BOSNA-HERSEK

**ESU ORGANİSED COURSE ON URINARY TRACT INFECTIONS AND UROLİTHIASIS DURING THE NATIONAL CONGRESS**  
13 EKİM 2007 TAŞKENT, ÖZBEKİSTAN

**3. WORLD CONGRESS ON REGENERATIVE MEDICINE**  
18-20 EKİM 2007 LEİPZİG, ALMANYA

**EAU 1ST EASTERN MEDITERRANEAN MEETING (EMM)**  
19-20 EKİM 2007 ANTALYA, TÜRKİYE

**JOINT MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF ANDROLOGICAL UROLOGY (ESAU) AND THE EUROPEAN SOCIETY**  
26-27 EKİM 2007 MADRİD, İSPANYA

**EAU 7. CENTRAL EUROPEAN MEETING (CEM)**  
26-27 EKİM 2007 ZAGREP, HIRVATİSTAN

**COMBINED MEETING OF THE EAU AND THE EGYPTIAN UROLOGICAL ASSOCIATION**  
27-31 EKİM 2007 LUXOR, MISIR

**1. EUROPEAN MULTIDISCIPLINARY MEETING ON UROLOGICAL CANCERS**  
2-4 KASIM 2007 BARCELONA, İSPANYA

**ÜROONKOLOJİ DERNEĞİ TOPLANTISI**  
3 KASIM 2007 KAYSERİ

**TÜRK ÇOCUK ÜROLOJİSİ KONGRESİ**  
8-12 KASIM 2007 ANTALYA

**19. CONGRESS OF THE GERMAN CONTINENCE SOCIETY**  
9 KASIM 2007 KİEL, ALMANYA

**10. AKDENİZ ÜROLOJİ KONGRESİ / MUA**  
16-19 KASIM 2007 LİBYA

**ISHID SECOND WORLD CONGRESS ON HYPOSPADIAS AND DISORDERS OF SEX DEVELOPMENT (DSD)**  
17-19 KASIM 2007 ROMA, İTALYA

**ESU ORGANİSED COURSE ON TREATMENT OF RENAL CELL CARCINOMA AND UPDATE IN ENDOUROLOGY DURING THE NATION**  
21 KASIM 2007 EİLAT, İSRAİL

**8. ANKARA ÜROONKOLOJİ KURSU**  
28 KASIM-2 ARALIK 2007 SHERATON HOTEL CONVENTION CENTER, ANKARA

**7TH ASIA PACIFIC SOCIETY OF URO-ONCOLOGY CONGRESS / 15TH FEDERATION OF ASEAN UROLOGICAL ASSOCIATIONS**  
27 KASIM-1 ARALIK 2007 MANİLA, FİLİPİNLER

**TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ BAHAR TOPLANTISI**  
14 - 15 ARALIK 2007, İZMİR

# EAU 1. Eastern Mediterranean Meeting

## 19-20 October 2007 Antalya

### Thursday, 18 October 2007

16.00 - 20.00 Registration

### Friday, 19 October 2007

07.00 - 09.00 Registration

09.00 - 09.10 Introduction

T. Esen, Istanbul

H. Van Poppel, Leuven

09.10 - 09.35

State-of-the-art lecture on renal cell cancer

New options in the management of renal cell cancer

C. Sternberg, Rome

09.35 - 11.05 Update on prostate cancer

Does every prostate cancer need treatment?

Z. Kirkali, Izmir

Surgery, radiotherapy or minimally invasive curative therapy

R. Khaulil, Beirut

Management of locally advanced disease

H. Van Poppel, Leuven

Biochemical progression after curative therapy:

definition and management

H. Özen, Ankara

### 11.05 - 11.25 Coffee break

11.05 - 13.05 Poster sessions

(2 parallel sessions)

11.05 - 11.25 Mounting, viewing of posters

11.25 - 13.05 Presentation and discussion

13.05 - 14.05 Lunch

13.05 - 14.05 Advisory board meeting

14.05 - 14.35 Pro-contra debate

Laparoscopic/Robot vs open radical prostatectomy

Lap/Robot: S. Deger, Berlin

Open: H. Van Poppel, Leuven

14.35 - 15.00 State-of-the-art lecture on renal cell cancer

Watchful waiting or minimally invasive ablative therapy

M. Marberger, Vienna

### 15.00 - 15.30 Coffee break

15.00 - 17.00 Poster sessions

(2 parallel sessions)

15.00 - 15.30 Mounting, viewing of posters

15.30 - 17.00 Presentation and discussion

17.00 - 18.00 Panel discussion

Update on management of BPH

Chair: T. Esen, Istanbul

Panel: D. Kantzavelos, Neos Voutzas

D. Yachia, Herzliya

### 19-20 October 2007

### Saturday, 20 October 2007

08.00 - 09.30 Update on bladder cancer

Staging/grading revisited

L. Turkeri, Istanbul

T1G3: The treatment decision

R. Khaulil, Beirut

Cystectomy 2007

H. Abol-Enein, Mansoura

### 09.30 - 10.00 Coffee break

09.30 - 11.30 Poster sessions

(2 parallel sessions)

09.30 - 10.00 Mounting, viewing of posters

10.00 - 11.30 Presentation and discussion

11.30 - 12.30

State-of-the-art lectures

Severe OAT syndrome/Azospermia:

Varicocelectomy vs TESE/ICSI

A. Kadioglu, Istanbul

Update on indwelling urethral and ureteral stents

D. Yachia, Herzliya

Management of female stress incontinence

B. Cetinel, Istanbul

12.30 - 13.30 Panel discussion

Modern stone therapy

Chair: M. Marberger, Vienna

Panel: T. Esen, Istanbul

A. Chamssuddin, Damascus

13.30 Awards and closing remarks

T. Esen, Istanbul

M. Marberger, Vienna

Scientific Programme

# NEDEN GAZETE ÜROTÜRK ?

**15.11.2006 Tarihli genel kurulumuz'da yapılan seçimler sonucunda yenilenen yönetim kurulumuz ilk toplantısını tüm yönetim kurulu üyelerinin katılımı ile 23.11.2006 Tarihinde yapmış ve türk üroloji derneği başkanlığı'na dr. Tarık esen, İkinci başkanlığa dr. Bülent çetinel, genel sekreterliğe dr. Tufan tarcan, saymanlık görevine dr. Ahmet müslümanoğlu'nun getirilmesine, dr. Faruk özcan, dr. Oktay nazlı ve dr. Sümer baltacı' nın üye olarak görev yapmasına oy birliği ile karar verilmiştir.**

Yaklaşık 5 aylık bir süredir görevde bulunan yeni yönetim kurulumuz bu dönemde bazı önemli olaylarda sivil toplum kuruluşu örgütü görevini yerine getirmek amacı ile insiyatif kullanmak ve bunları e- posta yolu ile sizlere iletmek görevini yapmıştır. Bunlardan ilki; Société Internationale d'Urologie (SIU)'nin Güney Afrika'nın Cape Town şehrinde yapılan 28. Kongresinde sunulan UP-02-13 sayılı "Urology in Iraqi Kurdistan" başlıklı posterdir. Bunun üzerine, bu hiçbir bilimsel değer taşımayan, buna karşın kasıtlı yanlış ve yanlış bilgi aktaran, tamamen politik

amaçlı poster ile ilgili olarak SIU nezdinde gerekli girişimler yapılmıştır. Bu kararın sonucunda SIU Başkanı ve Kongre Bilimsel Komite Başkanı'na protesto mektubu gönderilmiştir. Ayrıca, T.C. Başbakanlığı, Dışişleri Bakanlığı ve Genel Kurmay Başkanlığı'na bu durum ve girişimlerimiz hakkında bilgi verilmiştir.

SIU dan gelen yanıt üzerine ikinci olarak Yönetim Kurulumuz bir danışma kurulu olarak görev yapan Dışişçiler komitesindeki üyelerle de fikir alışverişinde bulunarak son alınan mektuba nihai ve tartışmayı kapatan bir cevap yazmayı doğru bulmuştur.

İkinci önemli konu ise gazetede tam metnini bulacağınız toplumda "torba yasa" olarak adlandırılan 15 Şubat 2007 tarihinde TBMM de kabul edilerek Sayın Cumhurbaşkanının onayına sunulan (daha sonrada Sayın Cumhurbaşkanı tarafından veto edilen) 5581 sayılı yasa metni ile ilgili refleksimizdir.

Bir diğeri de 22 Aralık 2006 da alt branş dernekleri, 23 Şubat 2007 de genişletilmiş Yönetim kurulu toplantısında olmak üzere iki kez gündeme alınıp Türk Üroloji Derneği organizatörlüğünde ortak davranılması benimsenen toplantı takvimi koordinasyonudur. Bunun ile ilgili gönderilen bilgilendirme yazılarını da gazetede tekrar okuyabilirsiniz.

Yeni dernek yönetim kurulumuzun bu dönemde en önem verdiği konulardan biri Sayın Başkan Tarık Esen' in sunuş yazısında belirttiği gibi üyeler ile iyi iletişim kurmak. Bu iletişimi de kurabilmenin "GAZETE ÜROTÜRK" ile mümkün olabileceğine inandık. Tüm ekip olarak bu iletişimi daha iyi seviyelere getirebilmek için her türlü önerinize açığız.



Dr. Oktay Nazlı



Dr. Ahmet Yaser Müslümanoğlu

## EAU 3. South Eastern European Meeting

5-6 October 2007 Sarajevo



### EAU 3<sup>rd</sup> South Eastern European Meeting

5 - 6 October 2007  
Sarajevo, Bosnia and Herzegovina



Organizeur  
Nurettin Öktem  
ve üroloji

#### ÜROTÜRK

İMTİYAZ SAHİBİ  
PROF. DR. TARIK ESEN

EDİTÖR  
DR. OKTAY NAZLI

EDİTÖR YARDIMCISI  
DR. AHMET Y. MÜSLÜMANOĞLU

ÜYELER  
DR. ÖMER LEVENT TUNCAY  
DR. MURAT BOZLU  
DR. EYÜP GÜMÜŞ  
DR. İSA ÖZBEY  
DR. ÇAĞATAY GÖĞÜŞ  
DR. CAVİT CAN

TASARIM  
GREAT IDEAS / 212 227 48 42 PBX

BASKI  
SEÇİL OFSET

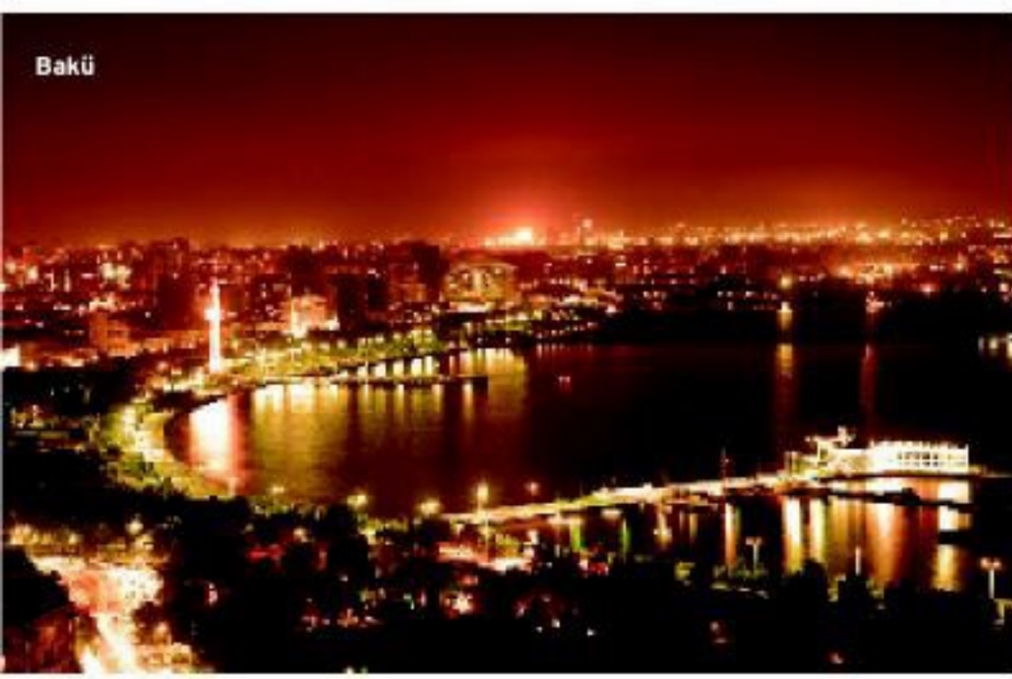
TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİNİN 3 AYDA BİR  
YAYINLANAN BEDELSİZ SÜRELİ YAYINIDIR.  
HER HAKKI SAKLIDIR.

YAZILI İZİN OLMASIZIN ÇĞALTILMASI  
YASAKTIR.

TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ  
Prof. Nurettin Öktem Sokak  
Lale Palas Apt.  
18/2 34382  
Şişli/ İstanbul

Tel: (212) 232 46 89 - (212) 241 76 62  
Faks: (212) 233 98 04  
E-mail: uroturk@uroturk.org.tr





### Bakü'de Ne Yenir, Ne İçilir?

Azerbaycanlı dostlarımızın yemek kültürü bize göre bayağı farklı. Tanıştığımız bazılarında öğrendiğimize göre normal öğünlerde bizde olduğu gibi birkaç çeşit değil, genelde tek bir yemek yeniyormuş. Azeriler pilav ve salataya önem veriyor. Çeşitli pilavları var. Fazla sebze yemekleri yok ama mantı tarzı hamurlu yemekleri daha fazla. Mesela küçük mantılarda yapılan Düşbere çok leziz. Şahane bir çorba. Çorbanın şahaneliğinde büyük bir tas içinde ikram ediliyor olmasının da payı var elbette. Diğer yaygın çorba "dovga" yoğurt ve yeşillikle yapılıyor. Kişnişe alışık değilseniz garip gelebilir. Bu çorba yazları bardakla soğuk da içilebilir. Yine lahana çorbası "borş" ve Şeki'ye mahsus olmakla birlikte Bakü'de de bolca yenen "Piti" de sayılabilir.

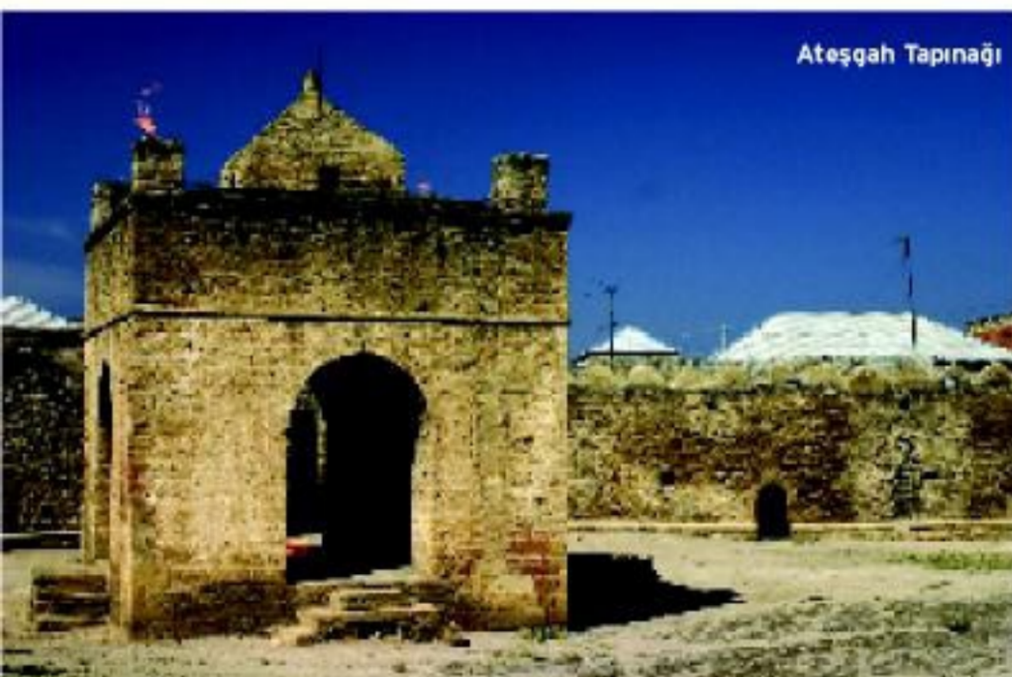
Bunun dışında yine mantıya benzeyen hingal de yaygın. Bu yemekte hamur yaprağına et sarılmıyor, kare şeklindeki hamurlar makarna gibi hazırlanıyor, et yahut tavuk yoğurtlu sosla beraber üzerine dökülüyor. Bizdeki börekleri andıran "kutab" yenirken üzerine yoğurt dökülüyor ve sumak ekleniyor. Kebaplar bizimkinden farksız, sadece etler biraz daha büyük doğranıyor, Hazar'ın ünlü balığı Asetrinin ızgarası da yapılıyor. Bunun yanında çok yaygın tüketilen piroşki bir tür hamur kızartması, Anadolu'da "pişi" denilen hamur işinin içi kıymalı yahut patatesli olanı.

### Azerbaycan'da Ateşin Önemi

Ateşin Azerbaycan ile yakın ilgisi var. Buraya odlar yurdu, yani ateş ülkesi deniyor. Azeri kelimesi de ateşe tapan anlamına geliyor. İşte, Azerbaycan ve Bakü'deki çok sayıda görülmeye değer yer arasında en önemlilerinden biri Ateşgah tapınağı. Şehir dışında Surakhani kasabesindeki Ateşgah mabedinde Türkiye Türkçesini de bilen bir rehber eşliğinde yaptığımız turda kadim asırlardan yakın zamanlara kadar bölgenin Zerdüştlük için önemli bir mabed olduğunu öğrendik. Ortada büyükçe bir tapınağın içinde ateş yanıyor. Çevrede ise çeşitli bölgelerden, özellikle Hindistan'dan hac için gelenlerin kalıp küçük bir delikten ateşe bakarak ibadetlerini yaptıkları hücreler var. Hücrelerin girişlerinde Farsça ve Sanksritçe kitabelerde orada bulunan hacıların isimleri ve bazı bilgilerin yer aldığını gördük. Bugün hücreler müzeye dönüştürülmüş, eski dönemlerden yakın zamanlara kadar olaylar hakkında bilgi veren eşya, maket ve figürlere evsahipliği yapıyor. Münzevilerin buradaki hayatları ve ölümü bekleyişleri de geziyle anlaşılabilir. Tabii şu anda Ateşgah'ın ateşi eskiden olduğu gibi yerden doğal olarak çıkan gaz değil. Şehir hattından sağlanan doğalgazla mabedin ateşleri yakılıyor. Ateşgahın kulelerinden çevreye bakıldığında çorak bir arazide petrol kuyularını görebilirsiniz. Marco Polo dahil bir çok seyyah ve yazarın ilgisini çeken İpek Yolu üzerindeki bu ilginç bölge Bakü'nün gidilirse görülmeye değer yerlerinden biri.

### Azerilerle kolayca anlaşılabilir miyiz?

Teorik olarak evet, ama uygulamada ilk günlerde belli başlı 20-30 kelime ve kalıbı öğrenene kadar zorlanırsınız. Mesela bir şeyin fiyatını sormazsınız, ekmek, para, yoğurt gibi temel kelimeleri kullanmadığınız için sıkıntı çekebilirsiniz. Bu kelimelerin Azeri Türkçesindeki karşılığına adapte olduktan sonra günlük hayatta anlaşmada problem yoktur. Tabii okullarda eğitim alabilmek için Azeri Türkçesi veya Rusça hazırlık okumanız gerekir. Genelde soru eki "mi" kullanılmaz. G'nin biraz kalını Q, Bizdeki şapkalı A'ya benzeyen Ters E ve H-K arası bir ses olan Türkiye Türkçesinden farklı olarak Azerbaycan'da kullanılır. "Olmak" mastarı yaygın kullanılır. Mesela "girebilir miyim" yerine "girmek olur?" (girmek olur mu anlamında) denir.



Ateşgah Tapınağı

# RÜZGARLAR ŞEHİRİ BAKÜ NOTLARI

Türk Üroloji Derneği, Üroonkoloji Derneği ve Azerbaycan Ulusal Kanser Enstitüsününün 27 Mayıs 2007 günü Bakü'de gerçekleştirdiği ortak toplantının konusu Genitoüriner sistem kanserleriydi. Türk Üroloji Derneği'nin Türkiye Cumhuriyetlerinde üroloji biliminin gelişmesi için öncü rol oynama kararlılığı çerçevesinde yapılan bu toplantıda yurdumuzdan değişik hastanelerden on, Azerbaycan'dan ise iki uzman doktor prostat, mesane, böbrek ve testis tümörleri tedavilerinin değişik yönlerini gerek didaktik konferanslar, gerekse olgu takdimleriyle tartıştılar.

Azerbaycan'la ilişkilerin üst düzeye çıkmaya başladığı 1992 yılından bu yana yurdumuzda giderek artan sayıda Azeri meslektaşımız uzmanlık eğitimi almaktalar. Belki bizler için uzmanlık eğitimi vermek görev tanımımızın, rutin işlerimizin bir parçası; kliniğimizde eğitim alan yabancı uyruklu bir öğrenciye de normal program çerçevesinde eğitim veriyoruz. Ancak bizim için olağan olan bir şeyin onlar için ne anlama geldiğini sanırım tüm ekip oraya gittiğimizde algıladık. Yıllar boyu kapalı bir sistemde yaşamış, bağımsızlığının son yirmi yıl içinde kazanmış bir ülkede ürolog olan kişilerin bizlerden nasıl sitayişle bahsettiklerini; ülkemizde geçirdikleri sürenin onlar için ne anlama geldiğini, bizlerin unuttuğu nice ufak olayın onların anılarında ne kadar anlamlı yer olduğunu anlatırken kullandıkları kelimeler, sevgi, saygı, kardeşlik sözcükleri sanırım orada bulunan tüm grubumuz için şaşırtıcı olduğu kadar sevindirici ve koltuklarımızı kabartıcı olmuştur.

Azerbaycan'da konuştuğumuz meslektaşlarımızın söylemlerinden çıkan en etkileyici sonuçlardan biri, genç neslin ortak çalışma yapmaya, bilgi ve deneyimlerini paylaşmaya ne kadar hazır ve aç olduklarıydı. Anlayamadığım bir şekilde ve nedenden ötürü orada üroloji camiası bölünmüş durumda; ülkede toplam 100'e yakın üroloji uzmanı olmasına karşın ki dernekleri varmış. Her üroloğun yapabileceği ameliyatların gerek şefinin gerekse (sistemden kaynaklanıyor olsa gerek) devletin iznine bağlı olduğunu söylediler. Hepsini için geçerli olmasa da, değişik hastanelerdeki şeflerin şu veya bu nedenden asistanlarının diğer hastanelerdeki asistanlarla görüşmelerini yasakladıklarından bile bahsedildi. Ancak buna karşın, toplantıya katılan genç ürologların, farklı hastanelerden olmalarına rağmen "Azerbaycan Ürolojisi" konseptini geliştirmek adına arkadaşlıklarını, aralarındaki ilişkiyi görmek, bizlerin de desteğiyle bu bölünmüşlüğü kısa sürede geçmişte kalacağına bir göstergesiydi kanımca.



Tabii ki sadece toplantı yapılmadı Azerbaycan'da. Bakü'yü tanımaya ayrılan zaman diliminde gezdiğimiz gerek 1917 savaşı, gerekse Karabağ harbi şehitliği, tarih içinde yaşanan acıları sembolik de olsa duyumsamamızı sağladı. Hazar denizi kıyısında dolaşmak, hepimizi, adı deniz ama aslında göl olan bu büyük maviliği ortaokul atlaslarında ilk gördüğümüz zamanki düşüncelerimize geri götürmüştür sanırım. Ve nihayet yemekler, yemeklerdeki söylemler ve Azeri meslektaşlarımızın hemen her cümleyle, her gerekçeyle sağlığa, şerefe, kardeşliğe, dostluğa, sevgiye, Türk'lere kadeh kaldırmaları ve o güzel votkalarını hiç etkilenmeden arka arkaya içmelerinden bahsetmeden bu yazıyı sonlandıramam. Yemekten söz açmışken, belirtilmesi gereken bir isim var: Dr. Sudeyif. Sadece hocalığın değil, alçak gönüllü, öğretici, sevgi dolu, hoş görülü bir insan olmanın da örneklerini sözleri ve davranışlarıyla bize gösteren Dr. Sudeyif'i tanımak, onu daha önceden tanımayanlar için güzel bir sürpriz oldu.

Dilerim ki, bilgisini paylaşmak isteyen herkes bir kez Azerbaycan'a gitsin. Habersiz gitseniz bile herhangi bir hastanenin üroloji kliniğine gidip Türkiye'den geldiğinizi belirtmeniz, ayağınızın altına kırmızı halı serilmesi için yeterli olacaktır.

**Prof. Dr. Ahmet Erözenci**  
İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi  
Üroloji AD Öğretim üyesi

### Azeri Dilinde Bazı Kelimeler

Doğru: Düz (Doğru konuş: Düz Daras)	Ekmek: Çörek
Günaydın: Sabahınız heyr	Yoğurt: Gabik
Selam: Salam	Domates: Pamidor
Allah aşmartağık: Sağol, Helelik, Salamatta	Salatalık: Hıyar
Nasısınız: Necesiniz?	Anahtar: Açar
Teşekkürler, iyiyim: Sağol, yahşiyam.	Para: Pul
Bunun fiyatı nedir: Bu neçeyedir?	Bulmak: Tapmak
Durun, burada ineceğim: Sakhlayın, düşen var.	Anlamak: Başa düşmek