

İmtiyaz Sahibi:

Türk Üroloji Derneği Adına;

Dr. Ateş Kadioğlu

Prof. Nurettin Öktem Sk. Lale Palas

Ap. 18/2 34382 Şişli - İstanbul

Tel: 0533 769 9791

uroturk@uroturk.org.tr

TÜD İletişim Koordinatörü;

Dr. Serdar Arısan

Kuzey Marmara Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Akif ERBİN

Güney Marmara Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Burhan COŞKUN

Ege Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Uğur BALCI

Doğu Anadolu Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Şenol ADANUR

Batı Akdeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Taylan OKSAY

Doğu Akdeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Mesut TEK

Batı Karadeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Abdullah AÇIKGÖZ

Doğu Karadeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Ural OĞUZ

İç Anadolu Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Mustafa KIRAÇ

Güneydoğu Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Ömer BAYRAK

Türk Üroloji Akademisi Üro-onkoloji Bölümü Çok Merkezli Multiparametrik Prostat MRG/US Füzyon Prostat Biyopsi Kursunun İlki 20 Eylül 2018 Tarihinde Erciyes Üniversitesi'nde Gerçekleştirildi.

Günümüzde akıllı biyopsi olarak da adlandırılan ve yoğun ilgi gören bu konuyla ilgili olarak talep fazla olmasına rağmen hasta başı eğitimin yoğunluğu nedeniyle yalnızca

5 kursiyer kabul edilebildi. Yaklaşık bir buçuk saat süren teorik eğitim de kursiyerlere ürolojiden Doç. Dr. Abdullah Demirtaş, Öğr. Gör. Dr. Şevket Tolga Tombul, radyolojiden



Prof. Dr. İbrahim Karahan, Patolojiden Prof. Dr. Hülya Akgün hocalar tarafından multidisipliner olarak prostat biyopsisi anlatıldı. Tüm konuşmacılar bu kursun multidisipliner olarak ele alınmasının önemini vurguladılar. Daha sonra pratik eğitime geçilerek vaka başında her hastanın multiparametrik MR görüntüleri değerlendirildi. Tüm kursiyerlerin aktif katılımı ile kognitif füzyon ile, rijit ve elastik yazılımlı cihazlar ile füzyon biyopsi alınması işlemleri gerçekleştirildi. Multiparametrik MR görüntüleri ile gerçek zamanlı ultrason görüntülerinin eşleştirilmesi işleme ve hedef işaretlemeleri

yapıldı. Son olarak tüm kursiyerler aktif olarak hem hedeflenen lezyonlardan hem de standart biyopsi odaklarından biyopsi alarak kursu tamamladılar. Geri bildirimlerde kursun oldukça faydalı olduğunu belirten kursiyerler. Özellikle füzyon yazılım teknolojileri olmayan ve prostat biyopsisi ile ilgilenen meslektaşlarımızın kognitif biyopsi ile endikasyonu olan vakalarda multiparametrik MR görüntüleme imkanlarından faydalanılabileceğini belirttiler. Bu tür küçük vaka başı kursların eğitim açısından daha faydalı olduğunu belirttiler.

