



TÜRKİYE NÜKLEER TIP DERNEĞİ 3. PROSTAT KANSERİNE MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM TOPLANTISI

19 Eylül 2026

Wyndham Grand İstanbul Kalamış Marina Otel, İstanbul



DAVET

Değerli Meslektaşlarım ve Endüstri Temsilcileri,

Prostat kanserinde tanı ve tedavi alanındaki hızlı gelişmeler ve güncel klinik araştırma sonuçları ile son yıllarda radyonüklid görüntüleme ve tedavi uygulamalarının endikasyonları genişlemiş olup, ülkemizde yaygın olarak uygulanmaktadır. Prostat Kanseri hastalarının yönetiminde disiplinlerarası iş birliği kritik önem taşımaktadır. Bu bakışla **Türkiye Nükleer Tıp Derneği** olarak, 19 Eylül 2026 tarihinde İstanbul'da üçüncüsünü gerçekleştireceğimiz Nükleer Tıp, Üroloji, Tıbbi Onkoloji, Radyoloji ve Radyasyon Onkolojisi disiplinlerini bir araya getireceğimiz 'Prostat Kanserine Multidisipliner Yaklaşım' toplantımıza sizleri davet etmekten büyük mutluluk duyuyorum.

Toplantımızda Prostat Kanseri tanı ve tedavisi ile ilgili güncel bilimsel veriler, klinik deneyimler ve tedavi algoritmaları ele alınacaktır. Ayrıca multidisipliner vaka tartışmalarıyla günlük pratiğe ışık tutulması amaçlanmaktadır.

Sizleri, bu önemli bilimsel etkinliğe değerli katkılarınızı sunmak ve deneyimlerinizi paylaşmak üzere aramızda görmekten büyük memnuniyet duyarız.

Toplantımızı gerçekleştirme sürecinde özveri ile çalışan düzenleme kurulumuza, kıymetli katkılarını bizlerden esirgemeyen tüm meslektaşlarımıza ve endüstri temsilcilerine dernek yönetim kurulumuz adına en içten teşekkürlerimizi sunarım.

Saygılarımla,

Prof. Dr. Elif ÖZDEMİR
Türkiye Nükleer Tıp Derneği Başkanı

KURULLAR



TÜRKİYE NÜKLEER TIP DERNEĞİ YÖNETİM KURULU

BAŞKAN

Dr. Elif ÖZDEMİR

GENEL SEKRETER

Dr. Özlem ÖZMEN

SAYMAN

Dr. M. Özdeş EMER

ÜYELER

Dr. Tunç ÖNEŞ

Dr. Yasemin ŞANLI

Dr. Çiğdem SOYDAL

Dr. Nalan ALAN

TOPLANTI DÜZENLEME KURULU

Dr. Elif ÖZDEMİR

Dr. Nalan ALAN

Dr. Tunç ÖNEŞ

GENEL BİLGİLER

TOPLANTI YERİ

Wyndham Grand İstanbul Kalamış Marina Otel

KAYIT

Kontenjan dahilinde ücretsizdir.

SEKRETERYA HİZMETLERİ

Toplantı merkezindeki sekreterya aracılığı ile müracaatlarınız cevaplandırılacaktır. Toplantı öncesinde lütfen Unicon Mice ile irtibat kurunuz.

BİLİMSEL PROGRAM

19 Eylül 2026, Cumartesi

08.45-09.00	AÇILIŞ
	YÜKSEK RISK LOKALİZE VE LOKAL İLERİ HASTALIĞA YAKLAŞIM Oturum Başkanları: Tunç ÖNEŞ , Ender ÖZDEN
09.00-09.15	Prostat Kanserinde Patolojik Kavramların Yorumu Ezgi HACIHASANOĞLU
09.15-09.30	Prostat Kanserinde Güncel Risk Belirleme Serhat ÇETİN
09.30-09.45	Yüksek Risk Lokalize ve Lokal İleri Hastalıkta Optimal Tedavi Nedir? Üroloji Perspektifi Levent TÜRKERİ
09.45-10.00	Yüksek Risk Lokalize ve Lokal İleri Hastalıkta Optimal Tedavi Nedir? Radyasyon Onkolojisi Perspektifi Uğur SELEK
10.00-10.15	Yüksek Risk Lokalize ve Lokal İleri Hastalığın Görüntülemesinde mpMR ve Klinik Karar Süreçleri Ali Devrim KARAOSMANOĞLU
10.15-10.30	Yüksek Risk Lokalize ve Lokal İleri Prostat Kanserinde Ga-68 PSMA PET'in Klinik Kararlara Etkisi Levent KABASAKAL
10.30-10.45	Tartışma
10:45-11:15	KAHVE ARASI

BİLİMSEL PROGRAM

19 Eylül 2026, Cumartesi

BİYOKİMYASAL NÜKS, OLİGOMETASTATİK HASTALIK VE mHSPC'DE
MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIM

Oturum Başkanları: Gülin UÇMAK, Banu ATALAR

11.15-11.30

Biyokimyasal Nüks : PSMA PET Görüntülemenin Katkısı
Uğuray AYDOS

11.30-11.45

Biyokimyasal Nüks ve Oligometastatik Hastalığa Yaklaşım: Üroloji
Perspektifi
İlker TİNAY

11.45-12.00

Biyokimyasal Nüks ve Oligometastatik Hastalığa Yaklaşım: Radyasyon
Onkoloji Perspektifi
Pervin HÜR MÜZ

12.00-12.15

Metastatik HSPC'de Güncel Tedavi Yaklaşımı
Fatih SELÇUKBİRİCİK

12.15-12.30

Metastatik HSPC'de Radyo Ligant Tedavi Dönemi Başlıyor mu?
Ülkem YARARBAŞ

12.30-12.45

Olgu Sunumu: mHSPC
Sertaç ASA

12.45-13.00

Tartışma

13.00-14.00

ÖĞLE YEMEĞİ

BİLİMSEL PROGRAM

19 Eylül 2026, Cumartesi

mCRPC'DE PSMA RADYOLİGAND TEDAVİSİ: HASTA SEÇİMİ, TOKSİSİTE VE TEDAVİ YANITI

Oturum Başkanları: Meryem KAYA, Kerim SÖNMEZOĞLU

14:00-14:15

mCRPC'de Sistemik Tedaviler
Murat SARI

14:15-14:30

mCRPC'de Lu-177 PSMA'nın Yeri ve Hasta Seçimi
Mine ARAZ

14:30-14:45

PSMA Radyoligand Tedavilerinde Yan Etki ve Toksikite Yönetimi
Nalan ALAN

14:45-15:00

Tedavi Yanıtı Değerlendirmede PSMA PET
Salih ÖZGÜVEN

15:00-15:30

Olgu Sunumu- mCRPC ve Tartışma
Burcu Esen AKKAŞ

15:30-16:00

KAHVE ARASI

mCRPC'DE KİŞİSELLEŞTİRİLMİŞ Lu-PSMA RADYO LİGANT TEDAVİ VE Lu-PSMA ÖTESİ

Oturum Başkanları: Kezban BERBEROĞLU, Savaş KARYAĞAR

16:00-16:15

Lu-177 PSMA Kişiselleştirilmiş Tedavi Yaklaşımları (aralıklı/uzatılmış tedavi yaklaşımı, rechallenge tedavi)
Elif ÖZDEMİR

16:15-16:30

Lu-177 PSMA vs Ac-225 PSMA: Üstünlükleri/Zayıflıkları
Tevfik Fikret ÇERMİK

16:30-16:45

Yeni Hedefler, Yeni Radyoizotopların Klinik Pratiğe Girişi
Özlem KÜÇÜK

16:45-17:00

Onkoloji Perspektifi: ASCO 2026 Prostat Teranostiği
Emre YEKEDÜZ

17:00-17:30

Olgu Sunumu: Lu-177 Dirençli Ac-225 Almış Vaka ve Tartışma
Yasemin ŞANLI

17:30-17:45

Kapanış ve Toplu Fotoğraf Çekimi

İLETİŞİM



BİLİMSEL SEKRETERYA

Türkiye Nükleer Tıp Derneği

Adres Cinnah Caddesi Pilot Sokak
No: 10/12 - 06690,
Çankaya / ANKARA

Telefon: 0 (312) 441 00 45

Gsm: 0 (535) 047 20 73

Faks: 0 (0312) 441 00 45

E-posta: dernekmerkezi@tsnm.org

Web: www.tsnm.org



ORGANİZASYON SEKRETERYASI

Unicon Mice Kongre Turizm Organizasyon

İstanbul: Gayrettepe Mah. Vefabayırı Sok. İş
Bankalılar Sitesi C Blok

No: 3/B1 - Beşiktaş

Ankara: Reneza İş Merkezi İlkbahar Mah.
Doğukent Cad. No: 739/40 - Çankaya

Telefon: 0 (212) 969 33 05

0 (312) 577 52 19

E-posta: nukleer@uniconmice.com

Web: www.uniconmice.com