

23.

ULUSAL NÜKLEER TIP KONGRESİ

27 Nisan - 01 Mayıs 2011
Swissotel, İzmir

2. DUYURU

23.

ULUSAL NÜKLEER TIP KONGRESİ

27 Nisan - 01 Mayıs 2011
Swissotel, İzmir

2. DUYURU

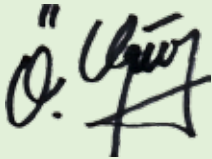
Değerli meslektaşlarım,

Türkiye Nükleer Tıp Derneği adına sizleri 27 Nisan – 1 Mayıs 2011 tarihleri arasında İzmir’de düzenlenecek olan 23. Ulusal Nükleer Tıp Kongresine davet etmekten mutluluk duymaktayım.

Bu yıl düzenlenecek kongrede ana konumuzu “Hibrid Görüntüleme” olarak belirledik. Moleküler görüntülemeden elde edilen bilgilerin anatomik görüntüleme ile birleştirilmesi tıbbi görüntülemede bir devrim yaratmış ve başta onkoloji olmak üzere nöroloji ve kardiyolojideki tanı akış şemalarını ve hasta yaklaşımını önemli ölçüde değiştirmiştir. Tüm Dünya ile paralel olarak ülkemizde de PET-BT ve SPECT-BT hibrid görüntüleme cihazlarının sayısı hızla artmaktadır. Nükleer Tıp’ın hibrid görüntüleme cihaz parkına giren en son teknoloji ise PET-NMR olmuştur. Şu anda yurtdışında 5 merkezde mevcut olan bu teknolojinin ülkemize de kısa sürede gelmesi beklenmektedir. Ulusal Nükleer Tıp kongremize hibrid görüntüleme konusundaki en son bilimsel ve teknik gelişmeleri ayrıntılı olarak ele almak üzere ulusal ve uluslararası tanınmışlığı yüksek çok sayıda bilim insanı davet edilmiştir. Ayrıca her yıl olduğu gibi bu yıl da tanı ve tedaviye yönelik diğer Nükleer Tıp uygulamaları ile ilgili konferanslar, paneller, interaktif oturumlar, atölye çalışmaları, kurslar ve meslek sorunlarımızı tartışacağımız özel oturumlar programda yer alacaktır. Nükleer Tıp’ın tüm alanlarını kapsayan bildiri sunumları ve teknisyen eğitimine yönelik oturumlar kongrenin temel unsurları olarak planlanmıştır.

Sizleri 23. Ulusal Nükleer Tıp Kongre’sine davet ederken zengin bilimsel ve sosyal programıyla 23. Ulusal Nükleer Tıp Kongresinin hepimiz açısından verimli bir toplantı olmasını ve güzel İzmir’imizden unutulmaz anılarla ayrılmanızı diliyorum.

Dr. Ömer UĞUR
Kongre Başkanı



KONGRE ORGANİZASYON KOMİTESİ

Kongre Başkanı	: Dr. Ömer UĞUR
Kongre Genel Sekreteri	: Dr. Cüneyt TÜRKMEN
Kongre Mali Sekreteri	: Dr. Özlem N. KÜÇÜK
Kongre Bilimsel Kurul Başkanı	: Dr. Seyfettin ILGAN
Kongre Bilimsel Kurul Başkan Yardımcısı	: Dr. L. Özlem KAPUCU

Kongre Bilimsel Kurul Üyeleri

Dr. Tarık BAŞOĞLU
Dr. Zeynep BURAK
Dr. Berna DEĞİRMENCI
Dr. Erkan DEREBEK
Dr. Taner ERSELCAN
Dr. Nahide GÖKÇORA
Dr. Bengül GÜNALP
Dr. Neşe KARABACAK
Dr. Gamze Çapa KAYA
Dr. Kamil KUMANLIOĞLU
Dr. Zehra ÖZCAN
Dr. Kutlan ÖZKER
Dr. Oktay SARI
Dr. Elvan SAYIT
Dr. Perihan ÜNAK
Dr. Erhan VAROĞLU
Dr. Yakup YÜREKLİ

Yerel Organizasyon Komitesi

Dr. Hayal ÖZKILIÇ
Dr. Hatice DURAK
Dr. Mücahit ATALAY

GENEL BİLGİLER

Kongre Yeri ve Tarihi

Kongre, 27 Nisan – 1 Mayıs 2011 tarihleri arasında Swissotel – İzmir’de düzenlenecektir.

Kongre Dili

Kongre bilimsel dili Türkçe olacaktır.

Kongre Katılım Yazısı

Talepte bulunulması halinde ilgili kurumlara verilmek üzere kongre katılım yazısı gönderilecektir.

Kongre Danışma ve Kayıt Masası Çalışma Saatleri

Kayıt Masası bilimsel program süresince açık olacaktır.

Yaka Kartları

Tüm katılımcı ve refakatçilere yaka kartı verilecektir. Yaka kartı olmayan misafirler kongre aktivitelerine katılamayacaklardır.

Kredilendirme

Toplantılar Türk Tabipleri Birliği tarafından kredilendirilecektir.

Erken Kayıt-Konaklama Bitiş

25 Mart 2011

İptaller

25 Mart 2011 tarihine kadar yapılacak iptallerde kongre kayıt, kurs kayıt, konaklama ve transfer ücretlerinin %50’si kongre bitiminden sonra iade edilir. Bu tarihten sonra yapılacak iptallerde iade yapılmayacaktır.

27.04.2011	SALON A	SALON B	SALON C
09:00 - 17:00		NÜKLEER TIP UZMANLARINA YÖNELİK BT KURSU Kurs Başkanları: Esmâ Akin, Akın Yıldız - Baş-Boyun Akın YILDIZ - Toraks Esmâ AKIN - Abdomen Esmâ AKIN - Pelvis Esmâ AKIN	12:00-14:00 ÇALIŞMA GRUPLARI TOPLANTILARI 14:00 - 16:00 YETERLİK KURULU TOPLANTISI
17:30 - 18:15	UNTK 2011 AÇILIŞ OTURUMU Ulusal Nükleer Tıp Kongresi Açılış Konuşması Ömer UĞUR PET-MRI: A new era in imaging Richard WAHL		
18:15 - 19:00	MÜZİK DİNLETİŞİ-Ahmet KANMECİ		
19:00	AÇILIŞ KOKTEYLİ		
28.04.2011	SALON A	SALON B	SALON C
09:00 - 10:30	HİBRİD GÖRÜNTÜLEME: ONKOLOJİ Oturum Başkanları: Ömer UĞUR, Okan AKHAN Impact of PET-CT in oncology Richard WAHL - SPECT-CT imaging Ceas HOEFNAGEL - Whole-body PET-MRI Osman RATİB		
10:30 - 11:00	KAHVE MOLASI		
11:00 - 12:30	HİBRİD GÖRÜNTÜLEME: KARDİYOLOJİ (TNID) Kardiyoloji Çalışma Grubu Tarafından Düzenlenmiştir) Oturum Başkanları: Hatice DURAK, Emre ENTOK - Developments in Multi-Modality Imaging in Nuclear Cardiology: An Overview Tarkan BAŞOĞLU - The Role of SPECT/CT in the evaluation of CAD: Technical and Clinical Aspects Kambiz RAHBAR - Actual Usage of SPECT and PET/CT in Clinical Algorithms: Cardiologist's Point of View Alain MANRIQUE	JİNEKOLOJİK KANSERLERDE GÖRÜNTÜLEME Oturum Başkanları: Zeynep BURAK, Binnur KARAYALÇIN - Klinik Gereksinim Nedir? Aydin ÖZSARAN - MRG Funda OBUZ - PET-BT Esmâ AKIN	OLGULARLA ÖĞRENELİM: SPECT-BT (Kemik) Murat Fani BOZKURT Fevziye CANBAZ
12:30 - 14:00	ÖĞLE YEMEĞİ		
14:00 - 15:30	HİBRİD GÖRÜNTÜLEME: RADYASYON ONKOLOJİSİ Oturum Başkanları: Erkan VARDARELİ, Elvan SAYIT BİLGİN - Radyoterapi planlamasında temel ilkeler Ayşe Nur DEMİRAL - Radyoterapi planlamada PET-BT'nin kullanımı: Sorunlar ve dikkat edilmesi gerekenler Yusuף MENDA - Tedavi yanıtında kriterler: PERCIST Metin HALAÇ	TİROİD KANSERİNDE TARTIŞMALI KONULAR Oturum Başkanları: Peyami CİNAS, Seyfettin İLGAN - ATA 2009 klavuzunun genel değerlendirmesi Zeynep BURAK - Mikrokarsinomda tedavi yaklaşımımız ne olmalı? İlhami USLU - Metastatik tiroid kanserlerinde tedavi Metin KIR - Pediatrik tiroid kanserlerine yeni yaklaşım Pinar KIRATLI	OLGULARLA ÖĞRENELİM: SPECT-BT (Onkoloji) Murat Fani BOZKURT Şeyda TÜRKOLMEZ
15:30 - 16:00	KAHVE MOLASI		
16:00 - 17:30	HİBRİD GÖRÜNTÜLEME: NÖROLOJİ (TNID) Beyin Çalışma Grubu Tarafından Düzenlenmiştir) Oturum Başkanları: Gamze ÇAPA KAYA, Yavuz NARİN - Epilepsi L. Özlem KAPUCU - Nörodejenereatif hastalıklar Özgür AKDEMİR - Beyin tümörleri Neşe İlgün KARABACAK	BAŞ-BOYUN KANSERLERİNDE PET-BT Oturum Başkanları: Akın YILDIZ, Tamer ATAŞEYER - Baş-Boyun cerrahinin PET-BT'den beklentileri Günter HAFIZ - Radyolojik değerlendirme Emel ADA - PET-BT Yusuף MENDA	KOLOREKTAL TÜMÖRLERDE GÖRÜNTÜLEME Oturum Başkanları: Kamil KUMANLIOĞLU, Yüksek PABUŞÇU - Kolorektal tümörlerde cerrahin görüntülemeyen beklentileri Selman SÖKMEZ - BT-MRG Oğuz DİCLE - PET-BT Yasemin ŞANLI
17:30 - 18:30	Türkiye'de Nükleer Tıp Tarihi Hikmet BAYHAN Yeterlik Sertifikası Töreni ve Yenilerle Tanışma Ayşe MUDUN		

29.04.2011

SAAT	SALON A	SALON B	SALON C
08:00 - 09:00	KORELATİF MEME GÖRÜNTÜLEME Oturum Başkanları: Zeki ÇELEN, Ayşegül AKGÜN - Meme görüntüleme: Cerrahin beklentileri nelerdir? Murat KAPKAÇ Ayşenur OKTAY - Moleküler meme görüntüleme: Sintimamografi ve PEM Nuri ARSLAN	BREAKFAST MEETING with PROF. RICHARD WAHL Future of molecular imaging Profesör: Wahl ile kahvaltılı sohbet toplantısı (moleküler görüntülemenin geleceği) Katılım 20 kişi ile sınırlıdır	OLGULARLA ÖĞRENELİM: Beyin Görüntüleme L. Özlem KAPUCU, Neşe KARABACAK
09:00 - 10:30	SEÇİLMİŞ SÖZEL BİLDİRİLER Oturum Başkanları: Recep BEKİŞ, Yakup YÜREKLİ PEPTİD RESEPTÖR RADYONÜKLİD TEDAVİSİNDE RADYASYON DOZİMETRİSİ PREOPERATİF PET/CT VE MEDİASTİNOSKOPİ İLE EVRE IA/IB DEĞERLENDİRİLEN KHDK'LI HASTALARDA SENTİNEL LENF NODU MAPPING NÖROENDOKRİN TÜMÖR TANILI HASTALARDA 68GA-DOTA-TATE VE 68GA- DOTA-NOC PET/BT'NİN KARŞILAŞTIRILMASI NON-LEZYONEL TEMPORAL LOB EPILEPSİSİ HASTALARININ BEYİN F18-FDG PET BULGULARININ OPERASYON SONUÇLARI İLE KARŞILAŞTIRILMASI RADYOYOT İŞARETLİ LEKTİN KONJUGE NOKTASAL ÖZELLİKLİ CD(5E) NANOPARÇACIKLARIN SENTEZİ VE BİYO-AFFİNİTELERİNİN İNCELENMESİ	SÖZEL BİLDİRİLER- Tanısal Onkoloji I Oturum Başkanları: Bircan SÖNMEZ, Özgür ÖMÜR HODGKIN HASTALIGINDA TEDAVİ ÖNCESİ VE SONRASI F18-FDG PET/BT BULGULARININ KLİNİK İZLEM BULGULARI İLE KARŞILAŞTIRILMASI KEMİK SİNTİGRAFİSİ VEYA PET/BT, MEME KANSERİ HASTALARININ KEMİK METASTAZLARINI HANGİSİ İVİ TANIMLAR? NÖROENDOKRİN TÜMÖR (NET) TANILI HASTALARDA 68GA-DOTA-LAN VE 68GA- DOTA-TATE PET/BT'NİN KARŞILAŞTIRILMASI MEME KANSERLERİNDE HORMON RESEPTÖRLERİ VE TÜMÖR HISTOLOJİK GRADE'İNİN TÜMÖR MAKSİMUM STANDART UPTAKE DEĞERLERİ İLE ARASINDAKİ İLİŞKİ PULMONER KARSİNOİD TÜMÖRLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİNDE FDG PET/BT'NİN ROLÜ ERKEN EVRE MEME KANSERİNDE FDG-PET/BT'NİN AKSİLLER EVRELEMESİNE KATKISI SERVİKS KANSERİ HASTALARINDA FDG PET/BT ÇALIŞMASINDA KEMİK LEZYONLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ NÖROENDOKRİN TÜMÖR TANILI HASTALARDA GA-68 DOTATATE VE FGD PET/BT'NİN KARŞILAŞTIRILMASI	ÜNİVERSİTE ÖZERKLİĞİ ve YENİ YASAL DÜZENLEMELER Oturum Başkanları: Rıza AYHAN, Nahide GÖKÇORA - Akademik özerklik sorunları - Hukukçu gözüyle hekim-hasta ilişkileri Bahri ÖZTÜRK
10:30 - 11:00	KAHVE MOLASI		
11:00 - 12:30	AKİĞER KANSERİNDE PET-BT KULLANIMI: SOLİTER PULMONER NODÜL DEĞERLENDİRİLMESİ Oturum Başkanları: Erkan İBİŞ, Arzu GENÇOĞLU - Cerrahin görüntüleme yöntemlerinden beklentileri Nezih ÖZDEMİR - BT/MRG Nevzat KARABULUT - PET/BT Berna DEĞİRMENÇİ	SAĞLIKTA DÖNÜŞÜM VE NÜKLEER TIP Oturum Başkanları: Erhan VAROĞLU, Ahmet TUTUŞ - Yeni ödeme modelinde (DRG) Nükleer Tip İsmail SERDAROĞLU - Sağlık'ta dönüşümün Nükleer Tip'a etkileri Erkan DEREBEK	OLGULARLA ÖĞRENELİM: BT (Baş-boyun) Sundeep NAYAK
12:30 - 13:30	ÖĞLE YEMEĞİ Bayer HealthCare Uydu Sempozyumu-Bayer Tiroid Kanserinde Hedefe Yönelik Tedaviler Oturum Başkanı: Ömer Uğur Hacettepe Üniversitesi Nükleer Tıp Anabilim Dalı Konuşmacı: Berksoy Şahin Çukurova Üniversitesi Onkoloji Bilim Dalı		
14:00 - 15:30	AKİĞER KANSERİNDE PET-BT KULLANIMI: LENF NODU GÖRÜNTÜLEME Oturum Başkanları: Ayşe MAVİ, Hakan DEMİR - Lenf nodu evreleme sistemi Nezih ÖZDEMİR - BT ve MRG ile Morfolojik Değerlendirme Nevzat KARABULUT - PET-BT ile Değerlendirme İlknur AK SIVRIKOZ	NÖROENDOKRİN TÜMÖRLERİN RADYOPEPTİDLER İLE GÖRÜNTÜLEME VE TEDAVİSİ Oturum Başkanları: Fevzi TAMGAÇ, Tansel BALCI Meltem OCAK - Radyopeptidlerin İşaretlenmesi - SPECT görüntüleme Levent KABASAKAL - Ga-68 PET görüntüleme Özlem KÜÇÜK - Tedavi Levent KABASAKAL	OLGULARLA ÖĞRENELİM: BT (TORAKS) Sundeep NAYAK
15:30 - 16:00	KAHVE MOLASI		

<p>GÜNCELLEMELER: RADYONÜKLİD TEDAVİ Oturum Başkanları: Halil KAYA, Gülin VURAL UÇMAK - Radyosinovektomi Adil BOZ - Radyomikroküre tedavisi Cüneyt TÜRKMEN - Metastatik Kemik Ağrısı Tedavisi Meliha KORKMAZ</p>	<p>ÇOK MERKEZLİ ÇALIŞMALARIN PLANLANMASI Oturum Başkanları: Kutlan ÖZKER, L. Özlem KAPUCU - Dünyadaki ilaç araştırmaları ve Türkiye'nin yeri Barbaros DURGÜN - Çok merkezli çalışmaların planlanmasında karşılaşılan sorunlar: Çözüm önerileri Bülent ÜLKER - Nükleer Tıp'ta çok merkezli bir çalışmanın öyküsü L. Özlem KAPUCU</p>	<p>OLGULARLA ÖĞRENELİM: BT (Abdomen-Pelvis) Sundeep NAYAK</p>
<p>16:00 - 17:30</p>	<p>Türkiye Nükleer Tıp Yeterlik Kurulu /Eğitim Üst Kurulu Toplantısı</p>	<p>PET BT : TAKIMLAR YARIŞIYOR</p>
<p>17:45 - 18:30</p>	<p>30.04.2011</p>	<p>SALON C</p> <p>TEKNİSYEN EĞİTİM KURSU: NÜKLEER TIP UYGULAMALARINDA RADYASYON GÜVENLİĞİ: NASIL ÇALIŞILMALI? Kurs Başkanları: Zeynep BURAK, Murat TUNÇ. Sıcak oda teknisyenlerinin dikkat etmesi gerekenler PET- Uygulamaları Murat TUNÇ SPECT uygulamaları Engin ŞENLİKÇİ - Enjeksiyon hemşireleri açısından radyasyon güvenliği PET uygulamaları Murat TUNÇ PET dışı uygulamalar Perihan İRMAK - Kameralarda çalışan teknisyenler için güvenlik PET/BT Murat TUNÇ SPECT vs.SPECT-BT Berna ÖZEL - Radyonüklid tedavi uygulamaları ve takibinde radyasyon güvenliği Banu UYSAL</p>
<p>08:00 - 09:00</p>	<p>SALON A</p> <p>FDG DIŞINDA YENİ MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME AJANLARI Oturum Başkanları: Meliha KORKMAZ, Perihan ÜNAK - Radyofarmasi Kutlan ÖZKER - Klinik uygulamalar Hikmet BAYHAN</p>	<p>SALON B</p> <p>HİBRİD GÖRÜNTÜLEMEDE KONTRAST KULLANIMI Oturum Başkanları: Emel ÖZTÜRK, Berna Tekin OKUDAN - Kontrast ne zaman gereklidir?: Hasta seçimi Özlem ÖZMEN - Kontrast seçimi, görüntüleme protokolleri ve artefaktlar Akın YILDIZ</p>
<p>09:00 - 10:30</p>	<p>SÖZEL BİLDİRİLER-Tanışıl Onkoloji II Oturum Başkanları: Oktay SARI, Nalan SELÇUK MEME KANSERLİ HASTALARDA SENTİNEL LENF NODUNUN SAPTANMASINDA SPECT/BT'NİN KATKISI NÖROENDOKRİN TÜMÖRLERİN SPECT-BT CİHAZI İLE TANISIL GÖRÜNTÜLEMEİNDE TC-99m İSARETLİ SOMATOSTATİN RESEPTÖR AJANI (99mTc-HYNIC-OKTREATATE) KULLANIMININ ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI KEMİK METASTAZLI HASTALARDA ZOLENDRONİK ASİT (ZA)'İN PET/BT ÜZERİNDEKİ ERKEN METABOLİK ETKİSİ NÖROEKTODERMAL TÜMÖRLERİN DEĞERLENDİRİLMESİNDE I-123 MIBG SPECT/BT HİBRİD GÖRÜNTÜLEMEİNİN ETKİNLİĞİNİN PLANAR VE SPECT GÖRÜNTÜLEME İLE KARŞILAŞTIRILMASI ONKOLOJİK HASTA GRUBUNDA PLANAR KEMİK SİNTİGRAFİSİNE SPECT/BT'NİN KATKISI GASTROİNTESTİNAL STROMAL TÜMÖRLERDE PET/BT DENEYİMİMİZ OVER KANSERLERİNDE REKÜRRENS VE TEDAVİ YANTININ DEĞERLENDİRİLMESİNDE PET/BT GÖRÜNTÜLEMEİNİN MR GÖRÜNTÜLEMEYE KATKISI NON-METASTATİK MESANE KANSERLERİNİN AMELİYAT ÖNCESİ EVRELEMESİNDE FDG PET/BT'NİN YERİ</p>	<p>SALON B</p> <p>SÖZEL BİLDİRİLER - Endokrinoloji-Radyonüklid Tedavi Oturum Başkanları: Funda AYDIN, Meryem KAYA TOTAL TİROİDEKTOMİ YAPILMIŞ Yİ DİFERANSİYE TİROİD KARSİNOMA HASTALARINDA TC 99M PERTEKNETAT İLE REZİDÜ DOKÜ ARAŞTIRILMASI: PLANAR, SPECT VE SPECT/BT KARŞILAŞTIRMA ÇALIŞMASI OPERE NÜKSİYİ DİFERANSİYE TİROİD KANSERLİ HASTALARDA TC-99M HYNIC-TATE SOMATOSTATİN RESEPTÖR SİNTİGRAFİSİNİN DEĞERİ LU-177 DOTA-TATE İLE PEPTİT-RESEPTÖR RADYONÜKLİT TEDAVİSİ (PRRT) : BİR YILLIK CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ TECRÜBESİ AKCİĞER METASTAZI OLAN DİFERANSİYE TİROİD KANSERLİ HASTALARINDA TEDAVİ VE UZUN DÖNEM TAKİP SONUÇLARI OPERE NÜKSİ MEDÜLLER TİROİD KARSİNOMU HASTALARINDA TC-99M HYNIC-TATE SOMATOSTATİN RESEPTÖR SİNTİGRAFİSİNİN DEĞERİ NÜKSİ-METASTAZ ŞÜPHELİ MEDÜLLER TİROİD KANSERLERİNİN TANISINDA 68GA-DOTA-TATE PET/BT'NİN DEĞERİ KEMİK METASTAZLI DİFERANSİYE TİROİD KANSERLİ HASTALARININ TEDAVİ VE KLİNİK İZLEM SONUÇLARI EGE ÜNİVERSİTESİ NÜKLEER TIP ANABİLİM DALINDA İZLEM ALTINDA TUTULAN TİROİT PAPİLLER MİKROKARSİNOMLU OLGULARIN ÖZELLİKLERİ</p>
<p>10:30 - 11:00</p>	<p>KAHVE MOLASI</p>	<p>NÜKLEER TIP'TA EĞİTİM NASIL OLMALI? Oturum Başkanları: Hikmet BAYHAN, Ayşe MUDUN - Uzmanlık öğrencisi gözüyle Gözde Tuğrul ÖZKAN - Uzman gözüyle Avlin ORAL - Eğiticiler gözüyle Ayşe MUDUN - Avrupa'daki durum Hatice DURAK - IAEA perspective Ravi KASHYAP</p>
<p>11:00 - 12:30</p>	<p>ÖĞLE YEMEĞİ Eczacıbaşı</p>	<p>FONKSİYONEL GÖRÜNTÜLEMEDE MR Oturum Başkanları: Oğuz DİCLE, Cüneyt TÜRKMEN - Tüm Vücut Difüzyon MR Uygulamaları Mehmet Ertürk - PET-MR Alexander Drzeza - Metabolik Beyin MR Görüntüleme Cem Çallı</p>
<p>12:30 - 13:30</p>	<p>Yıldız Sempozyumu - Eczacıbaşı-Monrol Konu: Radioembolisation-Technical, Medical considerations and Global results with Y90 glass microspheres Konuşmacı: Stefan P. Müller / University Hospital Essen</p>	<p>ÖĞLE YEMEĞİ Eczacıbaşı</p>

14:00 - 15:30	GÜNCELLEMELER: TANISAL NÜKLEER TIP Oturum Başkanları: Mehmet AYDIN, Ali SARIKAYA Belkıs ERBAŞ - Renal - Enteksiyon, Fırat GÜNGÖR - Pulmoner emboli Murathan ŞAHİN	PEDIATRİK ONKOLOJİ (TNTD Nefroloji Pediatri Çalışma Grubu Tarafından Düzenlenmiştir) Oturum Başkanları: Ömer UĞUR, Mehmet AYDIN Fundu ÇORAPÇIOĞLU - Pediyatrik onkolojide klinik gereksinim Nahide GÖKÇORA - Pediyatrik onkolojide SPECT-BT uygulamaları Zehra ÖZCAN - Nöroblastoma yeni yaklaşımlar Ceas HOEFNAGEL	PANEL: OLGULARLA ÖĞRENELİM TİROİD KANSERİ Moderatör: Seyfettin ILGAN Hayal ÖZKILIÇ Cetin ÖNSEL Metin KIR
15:30 - 16:00	KAHVE MOLASI	ATÖLYE ÇALIŞMALARİ KEMİK DENSİTOMETRİSİ (16:00 - 19:00) Kurs Sorumluları: Tamer ERSELÇAN, Gülay DURMUŞ ALTUN Tamer ERSELÇAN - DXA metodu ile kalite kontrol ve radyasyon güvenliği Tamer ERSELÇAN - Dansitometrik ölçümler açısından iskelet sistemi Gülay DURMUŞ ALTUN - Endikasyonlar ve uygulamalar Binnur KARAYALÇIN - Değerlendirme ve raporlama Binnur KARAYALÇIN - Örnek rapor okuma Gülay DURMUŞ ALTUN	ATÖLYE ÇALIŞMALARİ KORELATİF TİROİD ULTRASONOGRAFİSİ ve İNCE İĞNE ASPIRASYON BİYOPSİSİ KURSU (16:00 - 19:00) Kurs Sorumluları: Seyfettin ILGAN, Özgür KARACALIOĞLU Seyfettin ILGAN M.Özdeş EİMER Özgür KARACALIOĞLU
17:00 - 18:30	TNTD Genel Kurulu		
20:00	GALA YEMEĞİ		

01.05.2011	SALON A	SALON B	SALON C
08:00 - 09:00	SÖZEL BİLDİRİLER-Kardiyovasküler, Enfeksiyon ve Pediatri Oturum Başkanları: Özgür KARACALIOĞLU, Eser KAYA KARDİAK SPECT/BT GÖRÜNTÜLEMEDE X-Y-Z EKSENİNDE NONUNIFORM ATTENUASYON ARTEFAKTİNİN ÖNEMİ SOLID STATE KARDİYAK KAMERA VE ÇİFT BAŞLI KONVANSİYONEL GAMA KAMERA İLE YAPILAN TC-99M MİBİ MYOKARD PERFUZYON SPECT GÖRÜNTÜLEME METOTLARININ KORONER ARTER HASTALIĞI TANISINDA KARŞILAŞTIRMALI OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ MİYOKARDİYAL FONKSİYONLARIN DEĞERLENDİRİLMESİNDE STRAİN EKOKARDİYOGRAFI VE GATED MİYOKARD PERFUZYON SİNTİGRAFİSİ VERİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI ORTOPEDİK PROTEZ ENFEKSİYONU AYIRICI TANISINDA F-18 FDG PET GÖRÜNTÜLEMENİN DEĞERİ NÖROBLASTOMA'DA MIBG SİNTİGRAFİSİ VE F-18 FDG PET GÖRÜNTÜLEME	SÖZEL BİLDİRİLER- Fizik Enstrümantasyon, İskelet Sistemi, Nöroloji ve Radyofarmasi Oturum Başkanları: Doğanşün YÜKSEL, Türkan ERTAY İKİ FARKLI CERRAHI GAMA PROB CİHAZININ PERFORMANS TESTLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI DEĞERLENDİRİLMESİ ONKOLOJİ HASTALARINDA KEMİK METASTAZLARININ TESPİTİ İÇİN YAPILAN 99M TC MDP KEMİK SİNTİGRAFİSİNDE İZLENEN PATOLOJİK TUTULUMLARIN SPECT/BT İLE DEĞERLENDİRİLMESİ DEMANS HASTALARINDA BEYİN FDG-PET BULGULARI İLE PSİKOMETRİK TESTLERİN KARŞILAŞTIRILMASI RADYOYÖT TEDAVİSİ UYGULANAN TİROİD KANSERLİ HASTALARDA VÜCUT AKTİVİTESİ DOZ HIZI İLİŞKİSİ YEŞİL FLUORESAN PROTEİNLERİN REKOMBİNANT ÜRETİMİ, RADYONÜKLİT İŞARETLENMESİ OPTİMİZASYON VE KARAKTERİZASYON ÇALIŞMALARİ	
09:00 - 10:30	LENFOMA: GÖRÜNTÜLEME'DE PET-BT TEK BAŞINA YETERLİ Mİ? Oturum Başkanları: Mustafa KİBAR, Gonca Kara Gedik - Klinsiyeenin görüntüleme beklenileri Mehmet Ali ÖZCAN - BT Emel ADA - PET-BT Ayşe MUDUN	SPECT-BT ve PET-BT GÖRÜNTÜLEME PROTOKOLLERİ Oturum Başkanları: Yusuf Duman, İrfan Peksoy - Azalim düzeltme ve işleme Mehmet İNCE - Kantifikasyon metodları Mustafa DEMİR	OLGULARLA ÖĞRENELİM: KARDİYAK HİBRİD GÖRÜNTÜLEME Moderatör: Fevziye CANBAZ TOSUN - Koroner Arter Hastalığında SPECT/BT uygulamaları Fevziye CANBAZ - Koroner Arter Hastalığında PET/BT uygulamaları Gülay DURMUŞ ALTUN
11:00	KAPANIŞ		

KAYIT BİLGİLERİ

TNTD/TRD Üyesi Uzman*	500 TL
TNTD/TRD Üyesi Uzmanlık Öğrencisi*	300 TL
TNTD/TRD Üyesi Tekniker*	250 TL
Tıp Öğrencisi	Ücretsiz
Refakatçi	300 TL
Firma Temsilcisi	500 TL
TNTD/TRD Üyesi Olmayan Katılımcı	800 TL

Kongre kayıt ücretine;

- Tüm bilimsel materyaller, kahve molaları, öğle yemeği ve sosyal programlara katılım dahildir.
- Üyelerin dernek üye numaralarını bildirmeleri zorunludur.
- % 18 KDV dahil değildir.

Önemli not:

- TNTD/TRD üye indiriminden yararlanmak için üye aidat borcu bulunmaması gerekmektedir.
- Sözlü bildiri sahibi ilk isim olan, TNTD üyesi ve aidat borcu bulunmayan uzmanlık öğrencilerinin kayıt ücreti TNTD tarafından karşılanacaktır.

KONAKLAMA BİLGİLERİ

4 Gecelik Paket Fiyat

	Tek Kişilik Oda	Çift Kişilik Odada Kişibaşı
Swissotel Grand Efes İzmir	495,00 €	365,00 €

4 gecedan az olan konaklama taleplerinde paket ücret geçerli olacaktır.

- Otel konaklamaları oda-kahvaltı bazındadır. Otelden çıkış saati 13.00'e kadar olup geç çıkış ekstra ücrete tabiidir.
- Fiyatlara % 8 KDV dahil değildir.

TRANSFER BİLGİLERİ

Havalimanı - Otel / Otel - Havalimanı (Tek yön toplu transfer)	35 €
--	------

Transfer ücretine % 18 KDV dahil değildir.

Ödemelerin hizmet bedelinde belirtilen döviz cinsiyle yapılması esastır. TL cinsinden yapılacak ödemelerde, ödeme tarihindeki Türkiye Cumhuriyeti Merkez Bankası efektif satış kuru dikkate alınmalıdır.

Kongre kayıt, konaklama ve transfer ücretlerinin kongre tarihinden önce yatırılması gerekmektedir. Aksi takdirde rezervasyon confirmasyonu gönderilemeyecek ve kongrede yaka kartı verilmeyecektir.

KURS KAYIT

Korelatif Tiroid Ultrasonografisi ve İnce İğne Aspirasyon Kursu	50 TL
Kemik Dansitometrisi	50 TL

Kurslar asgari 10, azami 40 kişiyle yapılacaktır. Azami sayının üzerinde talep olması durumunda kayıt sırasına göre öncelik verilecektir.

KAYIT VE KONAKLAMA FORMU

<http://www.untk2011.org> adresinden online kayıt yapabilirsiniz.

Ad:		Soyad:			
Kurum:		TNTD Üye No:		TRD Üye No:	
Adres:					
Şehir:		Tel:		Faks:	
E-Posta:	@			Mobil Tel:	

KAYIT

Kayıt Türü	
TNTD/TRD Üyesi Uzman	<input type="checkbox"/> 500 TL
TNTD/TRD Üyesi Uzmanlık Öğrencisi *	<input type="checkbox"/> 300 TL
TNTD/TRD Üyesi Tekniker *	<input type="checkbox"/> 250 TL
Tıp Öğrencisi*	<input type="checkbox"/> Ücretsiz
Refakatçi	<input type="checkbox"/> 300 TL
Firma Temsilcisi	<input type="checkbox"/> 500 TL
TNTD/TRD Üyesi olmayan katılımcı	<input type="checkbox"/> 800 TL

Not: İndirimli kayıt ücretlerinden yararlanabilmek için TNTD/TRD üye numarasının bildirilmesi ve aidat borcu olmaması gerekmektedir.

Sözlü bildiri sahibi ilk isim olan, TNTD üyesi ve aidat borcu bulunmayan uzmanlık öğrencilerinin kayıt ücreti TNTD tarafından karşılanacaktır.

* Sözkonusu kayıt türlerinden birine kayıt yaptırmak isteyen katılımcılar ilgili kayıt grubunda olduklarını kanıtlayan bir belgeyi kayıt formuyla birlikte beyan etmek zorundadırlar. Aksi durumda UZMAN kayıt ücreti üzerinden kayıtları gerçekleştirilecektir.

Kayıt ücretlerine;

- Tüm bilimsel materyaller, kahve molaları, öğle yemeği ve sosyal programlara katılım dahildir.
- **% 18 KDV dahil değildir.**
- Ödemesi yapılmamış talepler konfirme edilmeyecektir.

KURS KAYIT

Korelatif Tiroid Ultrasonografisi ve İnce İğne Aspirasyon Kursu	<input type="checkbox"/> 50 TL
Kemik Dansitometrisi	<input type="checkbox"/> 50 TL

KONAKLAMA

	Tek Kişilik Oda	Çift Kişilik Odada Kişibaşı
Swissotel Grand Efes İzmir	<input type="checkbox"/> 495,00 €	<input type="checkbox"/> 365,00 €

Otel giriş tarihi:

Otel çıkış tarihi:

Toplam gece:

Refakatçi Adı Soyadı:

- Konaklama ücretlerine **%8 KDV dahil değildir.**
- Paket 27 Nisan 2011 giriş, 01 Mayıs 2011 çıkışı kapsamaktadır.
- 4 gecedan az olan konaklama taleplerinde paket ücret geçerli olacaktır.
- Ödemesi yapılmamış rezervasyonlar konfirme edilmeyecektir.

TRANSFER

- Havalimanı – otel toplu transferinden yararlanmak istiyorum.
 Tek Yön (35 € + 18% KDV) Çift Yön (70 € + 18% KDV)

Havayolu:					
Geliş Tarihi:		Geliş İniş Saati:		Uçuş No:	
Dönüş Tarihi:		Dönüş Kalkış Saati:		Uçuş No:	

HESAP ÖZETİ

		Kur**	KDV	KDV Tutarı	TOPLAM (KDV Dahil)
Kayıt	TL	1	18%		
Kurs	TL	1	18%		
Konaklama	€		8%		
Transfer	€		18%		
				TOPLAM	TL

**Formun gönderildiği günkü Türkiye Cumhuriyeti Merkez Bankası Efektif Satış Kuru yazılmalıdır.
Yanlış hesaplamalar organizasyon sekreteryası tarafından düzeltilecek ve güncel tutar üzerinden tahsilat yapılacaktır.

**Önemli Not: Ödemesi kongre öncesinde tamamlanmamış talepler konfirme edilmeyecektir.
Lütfen hesaplamalarınızda KDV'yi eklemeyi unutmayınız.**

ÖDEME DETAYLARI

- Banka Havalesi

Hesap Adı : Flap Kongre A.Ş
Banka Adı : Garanti Bankası Kavaklıdere Şubesi
TL IBAN No : TR31 0006 2000 0750 0006 2958 64
EURO IBAN No : TR43 0006 2000 0750 0009 0855 62

- Kredi Kartı Visa Master Card American Express

Kart No: - - -

Son Kullanma Tarihi:

Yukarıdaki hizmetlerin toplam bedeli olarak kredi kartımdan Türk Lirası çekilmesini onaylıyorum.

İmza

FATURA DETAYLARI

Şirket Ünvanı / Kişi Adı:

Adres:

Vergi Dairesi:

Vergi Numarası/TC Kimlik No:

Lütfen bu formu doldurduktan sonra ödeme dekontu ile birlikte faks ya da e-posta yoluyla gönderiniz.
Flap Kongre Toplantı Hizmetleri Otomotiv ve Turizm AŞ.



441.Cadde No:1 Birlik 06610, Çankaya-ANKARA
Tel : 0 312 454 00 00
Faks : 0 312 454 00 01
E-posta : nukleertip@flaptour.com.tr

E Eczacıbaşı

monrol



○ **MON-TEK**
Mo/⁹⁹Tc Jeneratör

○ **MON-FDG**
Enjeksiyonluk Solüsyon

○ **MON-İYOT-131**
Oral Kapsül

○ **MON-İYOT-131**
Oral Solüsyon

○ **MON-TALYUM-201**
Enjeksiyonluk Solüsyon

○ **MON-MIBI**

○ **MON-MDP**

○ **MON-DMSA**

○ **MON-DTPA**

Eczacıbaşı-Monrol Nükleer Ürünler San. ve Tic. A.Ş.

GENEL MÜDÜRLÜK TÜBİTAK MAM Teknoparkı 41470 Gebze - Kocaeli **T:** 0262 648 02 00 (pbx) **F:** 0262 646 40 39

GEBZE TESİSİ TÜBİTAK MAM Teknoparkı 41470 Gebze - Kocaeli **T:** 0262 648 02 00 (pbx) **F:** 0262 646 40 39

ANKARA TESİSİ Hacettepe Üniv. Teknokenti Beytepe Yerleşkesi, Beytepe - Ankara **T:** 0312 299 22 10 **F:** 0312 299 22 12

ADANA TESİSİ Adana Hacı Sabancı Org. San. Böl. OSB Anafartalar Cad. No:6 Adana **T:** 0322 394 54 44 **F:** 0322 394 37 50

İZMİR TESİSİ Atatürk Org. San. Böl. 10006/1 Sk. No: 49 Çiğli - İzmir **T:** 0232 376 8913-14-15 **F:** 0232 376 76 09