

Uluslararası Katılımlı

AKCİĞER SAĞLIĞI KONGRESİ

9-12 Nisan 2025
Sueno Deluxe Hotel,
Belek/Antalya

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

UASK 2025



asyoduask2025.com

1. DUYURU



Onuncu yılımızda hep birlikte UASK 2025 Kongresi'nde buluşuyoruz... SİZİN SESİNİZ, SİZİN KONGRENİZ

Akciğer Sağlığı ve Yoğun Bakım Derneği (ASYOD)'nin **Uluslararası Katılımlı Akciğer Sağlığı Kongresini (UASK) 9-12 Nisan 2025** tarihleri arasında **Antalya Sueno Kongre Merkezi**'nde yapacağız.

Kongremizin bilimsel programı, güncel konular, yenilenen rehberler ve sahada çalışan meslektaşlarımızın ihtiyaçlarına odaklanılarak, tüm ayrıntılar titizlikle göz önünde bulundurularak hazırlanmıştır. Bu yıl da her yıl olduğu gibi, eksikliğini hissettiğiniz tüm konulara değinilen ve aklınızdaki sorulara yanıt bulabileceğiniz, her yönüyle zengin bir kongreyi sizlerin değerli katılımıyla keyifle hayata geçireceğimize inanıyoruz. UASK 2025'i kaçırmamak için ajandalarınıza şimdiden **"9-12 Nisan 2025'te UASK 2025'teyim!"** notunu eklemenizi öneririz.

Onuncusunu düzenleyeceğimiz kongremiz, 2016 yılında "Kongre ezberimizi bozalım, yeni dünyaları keşfe çıkalım" sloganıyla yola çıkmıştı. Sizlerin desteği ve beğenileriyle, her geçen yıl büyüyerek ve katılımcılarımızdan tam puan alarak bu hedefimizi gerçekleştirdik. Başından beri **"Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz"** olan UASK, onuncu yılında da sizlerden gelen öneriler, talepler ve geri bildirimlerle yine **"Sizin Sesiniz ve Sizin Kongreniz"** olmaya devam edecek.

Akciğer Sağlığı ve Yoğun Bakım Derneği'nin bir markası haline gelen UASK'ın başarısının en büyük sırrı, akademisyenlerimizin, uzmanlarımızın, asistanlarımızın, endüstri temsilcilerimizin ve tüm paydaşlarımızın bize duyduğu güven ve verdikleri koşulsuz destektir. Bu güçlü destekten aldığımız ilhamla, 9-12 Nisan 2025 tarihleri arasında, bilgiden zengin dolu dolu bir kongreyi hep birlikte gerçekleştireceğiz.

Kongremizin bilimsel programı, eğitimlerini sürdüren asistanlarımızın ve sahada çalışan uzmanlarımızın hasta tanı ve tedavi süreçlerinde ihtiyaç duydukları konularını dikkate alarak titizlikle hazırlanmıştır. Bu doğrultuda, solunum sistemi hastalıklarının tanı, tedavi ve izlemine

yönelik yenilikler, alanında uzman akademisyenlerin bilgi ve deneyimleri ışığında en ince ayrıntısına kadar kongremizde tartışılacaktır. Her oturumda, dünyanın dört bir yanından alanında tecrübeli ulusal ve uluslararası konuşmacıları keyifle dinleyecek ve farklı bakış açılarını keşfetme fırsatı bulacağız. Böylece hem mesleki gelişiminize katkı sunacak hem de **"keşke bir bilene sorsaydım"** dediğiniz sorulara yerinde ve doğru yanıtlar almanızı sağlayacağız. Tüm bunlar sayesinde, hep birlikte bilimsel açıdan zengin ve tatmin edici bir kongreye daha imza atmış olacağız.

Kongremizde, akciğer sağlığına dair tüm konuları farklı oturum formatlarıyla ele alacağız. Son yıllarda gerçekleştirilen bilimsel çalışmalarını, yeni yayınlanan rehberleri ve bu rehberlerin alanımıza katkılarını birlikte tartışacağız. Simülasyon merkezlerinden olgu konseylerine, uzmanlardan pratik eğitimlere kadar çeşitlilik sunan oturumlar sizleri bekliyor. Ayrıca, kongre öncesinde göğüs hastalıkları alanında değer katacağına inandığımız özel seçilmiş kurslarla bilgi ve deneyiminizi daha da geliştirme fırsatı bulacaksınız.

Bu seçkin bilimsel organizasyon için, üstün altyapı ve hizmet kalitesi sunan, siz değerli katılımcılarımızı rahat ve konforlu bir ortamda ağırlayabileceğimiz Sueno Deluxe Hotel Belek ve Calista Luxury Resort Belek kongre otelleri olarak tercih edilmiştir.

UASK 2025 Kongresi doçentlik başvurusu için ÜAK Sağlık Bilimleri Temel Alanı: Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan tam metni/özeti, basılı/elektronik olarak yayımlanmış çalışma şartını sağlamaktadır.

Tüm bileşenlerimiz ile Sueno Kongre merkezinde özlenen ve dolu dolu geçecek bir kongre daha gerçekleştireceğiz.

9-12 Nisan UASK 2025'e kongrenin sahibi olarak bekleniyorsunuz.

Organizasyon komitesi olarak saygılarımızı sunarız...



Ersin GÜNAY
Kongre Başkanı



Gülistan KARADENİZ
Bilimsel Komite Başkanı



Derya YENİBERTİZ
Kongre Sekreteri



Ahmet Emin ERBAYCU
ASYOD Başkanı

Kongre Komitesi



Ersin GÜNAY
Kongre Başkanı



Gülistan KARADENİZ
Bilimsel Komite Başkanı



Derya YENİBERTİZ
Kongre Sekreteri



Sümeyye ALPARSLAN BEKİR
Kongre Bilimsel Program Sorumlusu



Hadice SELİMOĞLU ŞEN
Kongre Bildiri ve Poster Sorumlusu



Celal Buğra SEZEN
Kongre Mali Sekreteri



Barış DEMİRKOL
Kongre Dış İlişkiler Sorumlusu



Nur Aleyna YETKİN
Kongre Basın İlişkileri Sorumlusu



Olcay AYÇİÇEK
Kongre Sosyal Program Sorumlusu



Akın KAYA
ASYOD Yönetim Kurulu Temsilcisi

ASYOD YÖNETİM KURULU
Ahmet Emin ERBAYCU, Başkan
Gamze KIRKIL, Başkan Yardımcısı
Özlem ERÇEN DİKEN, Genel Sekreter
Mustafa ÇÖRTÜK, Sayman

Üyeler

Akın KAYA, Efsun Gonca UĞUR CHOUSEIN, Celal Buğra SEZEN, Ersin GÜNAY, Nuri TUTAR,
Cengizhan SEZGİ, Neslihan ÖZÇELİK, Hadice SELİMOĞLU ŞEN, Gülistan KARADENİZ



ULUSLARARASI BİLİMSEL KURUL ÜYELERİ (Soyadı sıralamasına göre)

Abhinav Agrawal

Northwell Health Physician Partners Hospital,
Department of Interventional Pulmonology and
Bronchoscopy, New York, USA

Muhammed Emin Akkoyunlu

Uykuda Solunum Bozuklukları Bilim Kurulu Başkanı,
İstanbul, Türkiye

Remzi Bağ

Mayo Clinic, Department of Pulmonary Medicine,
Florida, USA

Güven Bektemür

Sağlık Politikaları Bilim Kurulu Başkanı, İstanbul,
Türkiye

Servet Bölükbaş

University Medical Center Essen – Ruhrlandklinik,
Department of Thoracic Surgery, Essen, Germany

Robert Cerfolio

NYU Grossman School of Medicine, Department of
Cardiothoracic Surgery, New York, USA

Ivane Chkhaidze

Tbilisi State Medical University, Medical Director of the
M.Iashvili Central Children Hospital, Tbilisi, Georgia

Francis Couturaud

University of Western Brittany, Department of
Respiratory Medicine, Brest, Fransa

Erdoğan Çetinkaya

SBÜ, Yedikule Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Göğüs Hastalıkları
Kliniği, İstanbul, Türkiye

Erhan Dinçer

University of Minnesota, Division of Pulmonary, Allergy,
Critical Care and Sleep Medicine, Minnesota, USA

Dildar Duman

İnterstisyel Akciğer Hastalıkları Bilim Kurulu Başkanı,
İstanbul, Türkiye

Herve Dutau

North Hospital of Marseille, Department of Thoracic
Oncology, Diseases of the Pleura and Interventional
Pulmonology, Marseille, France

Ralf Eberhardt

Asklepios Klinik Barmbek, Department of Pneumology
and Internal Intensive Care Medicine, Hamburg,
Germany

Mükremin Er

Tütün Bilim Kurulu Başkanı, Ankara, Türkiye

Özlem Erçen Diken

Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz Bilim Kurulu
Başkanı, Adana, Türkiye

Serdar Evman

Minimal İnvaziv Göğüs Cerrahisi Bilim Kurulu Başkanı,
İstanbul, Türkiye

Sean Gaine

Mater Misericordiae University Hospital, Department
of Respiratory Medicine, Dublin, Ireland

Daniela Gompelmann

Medical University of Vienna, Department of
Pulmonology, Vienna, Austria

Hari Kishan Gonuguntla

Department of Pulmonology, Yashoda Hospital,
Secunderabad, Hyderabad, India

Felix Herth

University of Heidelberg, Thoraxklinik, Department
of Internal Medicine, Pulmonology, and Critical Care
Medicine, Baden-Württemberg, Germany

Kyle Hogarth

University of Chicago Medicine, Department of
Pulmonary Medicine, Chicago, USA

Marc Humbert

University Hospitals of Paris–Sud Bicetre, Le Kremlin–
Bicetre, Department of Respiratory Medicine, Paris,
France

Özlem Saniye İçmeli

Çevre ve Meslek Hastalıkları Bilim Kurulu Başkanı,
İstanbul, Türkiye

Vivienne Kahlmann

Erasmus University Rotterdam, Training of
Pulmonologist, Netherlands

Mehmet Karadağ

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Göğüs Hastalıkları
Anabilim Dalı, Bursa, Türkiye

Gülistan Karadeniz

KOAH Bilim Kurulu Başkanı, İzmir, Türkiye

Shaf Keshavjee

University of Toronto General Hospital Research
Institute, Cancer Clinical Research Unit, Toronto,
Canada

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

Murat Kıyık

Torasik Onkoloji Bilim Kurulu Başkanı, İstanbul, Türkiye

Stavros Konstantinides

University Medical Center Mainz, Department of Internal Medicine, Cardiology, Mainz, Germany

Lorcan McGarvey

Queen's University of Belfast, Wolfson Institute for Experimental Medicine, Department of General Internal and Respiratory Medicine, Belfast, UK

Muzaffer Metin

SBÜ, Yedikule Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Göğüs Cerrahisi Kliniği, İstanbul, Türkiye

Veronika Muller

Department of Pulmonology, Semmelweis University, Budapest, Hungary

Septimiu Murgu

University of Chicago Medicine, Department of Pulmonary Medicine, Chicago, USA

Gökhan Mutlu

University of Chicago Medicine, Section of Pulmonary and Critical Care Medicine, Chicago, USA

Isabelle Opitz

University Hospital Zurich, Department of Thoracic Surgery, Zurich, Switzerland

Neslihan Özçelik

Dijital Sağlık Bilim Kurulu Başkanı, Rize, Türkiye

Mehmet Akif Özgül

Girişimsel Pulmonoloji Bilim Kurulu Başkanı, İstanbul, Türkiye

Tevfik Özlü

Medical Park Karadeniz Hastanesi, Göğüs Hastalıkları Kliniği, Trabzon, Türkiye

Esra Pehlivan

Pulmoner Rehabilitasyon ve Palyatif Bakım Bilim Kurulu Başkanı, İstanbul, Türkiye

Mehtap Pehlivanlar Küçük

Yoğun Bakım Bilim Kurulu Başkanı, Trabzon, Türkiye

Ramon Rami Porta

Hospital Universitari Mutua Terrassa, Service of Thoracic Surgery, Barcelona, Spain

Najib Rahman

University of Oxford, Nuffield Department of Medicine, Unit of Respiratory Trials, Oxford, UK

Nurhan Sarıoğlu

Balıkesir Üniversitesi Tıp Fakültesi, Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı, Balıkesir, Türkiye

Agathe Seguin-Givelet

Institute of Thorax Curie-Montsouris, Department of Thoracic Surgery, Paris, France

Alan D. L. Sihoe

Gleneagles Hong Kong Hospital, International Medical Centre, Department of Thoracic Surgery, Hong Kong, China

Paolo Spagnolo

University of Padua, Department of Respiratory Medicine, Padua, Italy

Grigoris Stratakos

Interventional Pulmonology Unit of the 1st Respiratory Medicine Department, "Sotiria" Hospital, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece

Elif Tanrıverdi

Pulmoner Vasküler Hastalıklar Bilim Kurulu Başkanı, İstanbul, Türkiye

Fatma Merve Tepetam

Astım ve Allerji İmmünoloji Bilim Kurulu Başkanı, İstanbul, Türkiye

Marlies Wijsenbeek

Centre for Interstitial Lung Diseases and Sarcoidosis, Department of Respiratory Medicine, Erasmus MC, University Medical Centre, Rotterdam, The Netherlands



UASK 2025 KONGRE KURSLARI

09 Nisan 2025, Çarşamba

Salon 1	Kongre Kursu 1	08.45-16.30
Göğüs Hastalıklarında Klinik ve Radyolojik Yaklaşımlar Kursu		
<p>Amaç: Göğüs hastalıklarının tanı süreçlerinde klinik ve radyolojik yaklaşımları geliştirmek; nodül yönetimi, fibrotik ve kistik akciğer hastalıkları ile akciğer enfeksiyonlarının radyolojik değerlendirilmesi konularında katılımcılara bilgi aktarmak.</p> <p>Kapsam: Göğüs hastalıklarında klinik ve radyolojik olarak pulmoner nodül yönetimi, fibrotik ve kistik akciğer hastalıklarının radyolojik özellikleri, akciğer enfeksiyonlarının radyolojik değerlendirilmesi gibi konulara odaklanır. Teorik sunumlarla birlikte vaka tartışmaları ve pratik uygulamalarla öğrenim desteklenir.</p>		
08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-10.30	Pulmoner Nodül Yönetimi	
09.00-09.30	Pulmoner Nodül Yönetimi: Radyoloji	
09.30-10.00	Pulmoner Nodül Yönetimi: PET/BT	
10.00-10.30	Olgu Tartışmaları	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-12.30	İnterstitiyel Akciğer Hastalıkları	
11.00-11.30	Fibrotik Akciğer Hastalıkları Radyolojisi	
11.30-12.00	Kistik Akciğer Hastalıkları Radyolojisi	
12.00-12.30	Olgu Tartışmaları	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-15.00	Akciğer Enfeksiyonlarında Radyoloji	
13.30-14.00	Toplumda Gelişen Pnömoni Radyolojisi	
14.00-14.30	Bağıışıklığı Baskılanmış Hastada Pnömoni Radyolojisi	
14.30-15.00	Olgu Tartışmaları	
15.00-15.30	Çay-Kahve Arası	
15.30-16.30	Akciğer Grafisi	
15.30-16.00	Akciğer Grafisi Zor Olgular-Gözden Kaçanlar	
16.00-16.30	Olgu Tartışmaları (Quiz)	



Salon 2	Kongre Kursu 2	08.45-16.30
Girişimsel Pulmonoloji Kursu		
Amaç: Göğüs hastalıkları pratiğinde sık karşılaşılan girişimsel bronkoloji endikasyonlarını ve yöntemlerini öğrenmek.		
Kapsam: Girişimsel bronkoskopik işlemlerle ilgili endikasyonları belirler ve endikasyona uygun olarak uygulanacak girişimsel bronkolojik yöntemler konusunda bilgi verir, astım ve KOAH tedavisinde kullanılan güncel bronkoskopik yöntemler belirtilir, hemoptizi ve periferik nodül yönetiminde bronkoskopik işlemlerin yeri, Endobronşiyal Ultrasonografinin (EBUS) hem benign hem de malign hastalıklarda kullanım alanları vurgulanır. Pratik uygulamalarla teorik bilgilerin pekiştirilmesi sağlanır.		
08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	Girişimsel Bronkoskopi Endikasyonları: Tanısal, Radyolojik ve Bronkoskopik	
09.30-10.00	Girişimsel Bronkoskopi: Sıcak Yöntemler	
10.00-10.30	Girişimsel Bronkoskopi: Soğuk Yöntemler ve Kriyodal Biyopsi	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	Santral Hava Yolu Obstrüksiyonu Yönetimi	
11.30-12.00	Hemoptizi Yönetimi	
12.00-12.30	Periferik Nodüle Bronkoskopik Yaklaşım	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-14.00	Olgu Örnekleri-Obstrüktif Hava Yolu Hastalıkları: KOAH ve Astım	
14.00-14.30	Olgu Örnekleri-EBUS: Benign ve Malign Hastalıklar	
14.30-15.00	Çay-Kahve Arası	
15.00-16.30	Pratikler-1. İstasyon: Rijid Bronkoskopi	
15.00-16.30	Pratikler-2. İstasyon: Valf, Koil ve Termoplasti	
15.00-16.30	Pratikler-3. İstasyon: EBUS	





Salon 3	Kongre Kursu 3	08.45-16.00
Tanıdan Tedaviye Torasik Onkoloji Kursu: 2025 Rehberleri Eşliğinde		
<p>Amaç: Bu kursun temel amacı, akciğer kanseri tanı, evreleme ve tedavisindeki güncel gelişmeleri kapsamlı bir şekilde ele almaktır. Katılımcılara, akciğer kanserinin yönetiminde multidisipliner yaklaşımın önemini vurgulayarak, akciğer kanserinin erken teşhisi, evrelemesi ve güncel tedavi konuları hakkında en son bilgileri ve klinik uygulamaları aktarmayı hedeflemektedir.</p> <p>Kapsam: Kurs kapsamı, akciğer kanseri yönetiminin tüm aşamalarını içerecek şekilde tasarlanmıştır. Program, akciğer kanseri epidemiyolojisi ve risk faktörleri ve erken teşhis yöntemleri üzerinde duracaktır. İleri görüntüleme teknikleri, biyopsi yöntemleri ve moleküler tanı testleri detaylı olarak incelenecektir. Küçük hücreli ve küçük hücreli dışı akciğer kanseri için güncel evreleme sistemleri ve tedavi protokolleri ele alınacaktır. Cerrahi, radyoterapi ve sistemik tedavi seçenekleri, immünoterapi ve hedefli tedaviler gibi yenilikçi yaklaşımlar tartışılacaktır. Teorik eğitimin yanı sıra, vaka tartışmaları ve multidisipliner tümör konseyi yapılacaktır.</p>		
08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	Akciğer Kanseri Radyolojik Yaklaşım	
09.30-10.00	Akciğer Kanseri Tanı Yöntemleri ve Evreleme	
10.00-10.30	Akciğer Kanseri Patolojisi, Yeni Tanımlar ve Moleküler Analizler	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	KHDAK'ta Cerrahi Tedavi	
11.30-12.00	KHDAK'ta Kemoterapi/Hedefe Yönelik Tedavi/İmmünoterapi	
12.00-12.30	KHDAK'ta Neoadjuvan İmmünoterapi	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-14.00	KHDAK'ta Radyoterapi	
14.00-14.30	KHAK'ta Tedavi Yaklaşımı	
14.30-15.00	Çay-Kahve Arası	
15.00-16.00	Olgu Konseyi	
15.00-15.20	Olgu 1	
15.20-15.40	Olgu 2	
15.40-16.00	Olgu 3	



Mekanik Ventilasyon Uygulamaları Kursu

Amaç: Bu kursun amacı, mekanik ventilasyonun temel prensiplerini, solunum mekaniklerini ve cihaz kurulumunu öğretip, katılımcıların invaziv ve noninvaziv mekanik ventilasyon yönetiminde bilgi ve becerilerini artırmaktır.

Kapsam: Mekanik ventilasyonda temel parametreler, cihaz kurulumu, ventilasyon modlarının seçimi ve hasta yönetimi konularını klinik pratikle birleştirerek aktarmak. NİMV, İMV ve HFNO uygulamalarındaki endikasyon ayırmalarını yapmak. Ayrıca, hipoksemik ve hiperkapnik solunum yetmezliklerinin yönetimi, mekanik ventilatörden ayırma (weaning) süreçleri ve yeni ventilasyon modlarının uygulamalarını interaktif, teorik ve pratik olarak ele almak.

08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	Mekanik Ventilasyonda Temel Parametreler, Solunum Mekanikleri ve Limitler	
09.30-10.00	Mekanik Ventilasyon Cihazı: Devre, Ekipman ve Kurulum	
10.00-10.30	İnvaziv Mekanik Ventilasyon: Temel Modlar	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	Nasıl Yaparım: Mekanik Ventilasyonda Hasta Takibi ve Kötüleşen Hastaya Yaklaşım	
11.30-12.00	Nasıl Yaparım: Refrakter Hipoksemik Solunum Yetmezliği (ARDS)	
12.00-12.30	Nasıl Yaparım: Hiperkapnik Solunum Yetmezliği (Obstrüktif ve Restriktif Hasta)	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-14.00	Hipoksik Hastada NİMV mi, HFNO mu?	
14.00-14.30	Mekanik Ventilatörden Ayırma (Weaning)	
14.30-15.00	Çay-Kahve Arası	
15.00-16.30	Workshop Oturumları WS-1: NİMV: Modlar ve Uygulamalar	
15.00-16.30	Workshop Oturumları WS-2: İMV: Temel ve Yeni Modlar, Temel Akciğer Mekaniklerinin Ölçülmesi	
15.00-16.30	Workshop Oturumları WS-3: HFNO Uygulamaları	





Salon 5	Kongre Kursu 5	08.45-14.30
Toraks Ultrasonografi Kursu		
Amaç: Katılımcılara toraks ultrasonunun temel ilke ve prensiplerini öğretmek, tanısal potansiyelini keşfetmelerine olanak sağlamak ve toraks ultrasonu kullanarak klinik karar verme becerilerini geliştirmek.		
Kapsam: Toraks ultrasonunun temel fiziksel prensiplerinden, cihaz kullanımına, görüntüleme tekniklerinden klinik uygulamalarına kadar becerilerin verilmesi, akciğer, plevra ve göğüs duvarı patolojilerinin, diyafram ve hareketlerinin değerlendirilmesi, öneminin kavranması, ultrason eşliğinde girişimsel işlemlerin uygulanması ve uygulamalı eğitimle teknik becerilerin geliştirilmesi.		
08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	Temel Ultrason Prensipleri ve Toraksın Sonografik Anatomisi	
09.30-10.00	Plevra ve Göğüs Duvarı Patolojilerinin Değerlendirilmesi (Pnömotoraks-Plevral Sıvı-Plevral Kalınlaşma-Yumuşak Doku/Kemik Patolojileri)	
10.00-10.30	Parankimal Patolojilerin Değerlendirilmesi (Pnömoni-Kardiyojenik Pulmoner Ödem-Nonkardiyojenik Pulmoner Ödem-İnterstisyel Akciğer Hastalıkları)	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	Diyafram ve Hareketlerinin Değerlendirilmesi	
11.30-12.00	Ultrason Eşliğinde Girişimsel İşlemlerin Uygulanması	
12.00-12.45	Olgu Örnekleri (Quiz)	
12.45-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-14.30	Pratik Uygulamalar-Grup A: Toraks USG Pratiği	
13.30-14.30	Pratik Uygulamalar-Grup B: Toraks USG Pratiği	





Salon 6

Kongre Kursu 6

08.45-16.40

Tütün Kontrolü ve Sigara Bağımlılığı Tedavisi Yerinde Eğitim Programı

Amaç: Tütün kontrolü ve sigara bağımlılığı tedavisi konusunda katılımcılara kapsamlı bir eğitim sunarak, tütün kullanımının zararları, kontrol stratejileri, bağımlılık tedavi yöntemleri ve mevzuatlar hakkında bilgi ve beceri kazandırmak.

Kapsam: Sigara bırakma tedavisi yapmak isteyen hekimlere, Türkiye ve dünyadaki tütün salgını, tütün kontrolünün gerekliliği ve sigara bırakma tedavisinde kullanılan bilimsel yöntemler aktarılacak; teorik eğitim ve pratik uygulamalarla desteklenecek.

08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.20	Türkiye'de Tütün Kontrol Çalışmaları, Tütün Kontrolü ile İlgili Uluslararası Düzenlemeler	
09.20-09.40	Tütün Kullanımının Zararları, Riskler ve Tehditler, Bırakmanın Faydaları	
09.40-10.00	Tütün Bağımlılığının Nörobiyolojisi ve Tütün Bağımlılığının Psikolojisi	
10.00-10.20	Pasif Etkilenim, Üçüncü El Etkilenim, Tanım ve Korunma Yolları	
10.20-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.20	Tütün Kontrolünün Gerekeçesi, Endüstri Stratejileri	
11.20-11.40	Tütün Mücadelesinde Hekim ve Sağlık Çalışanlarının Rolü	
11.40-12.00	Tütün Mücadelesinde İletişimin Önemi, İletişim Teknikleri	
12.00-12.20	Elektronik Sigaranın Zararları, Neden Bırakma Yöntemi Olarak Kullanılamaz?	
12.20-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-13.50	Sigara İçiminin Klinik Değerlendirilmesi, Olguların Evrelendirilmesi, 5A-5R Yaklaşımı	
13.50-14.10	Sigara Bırakmada Farmakolojik Yaklaşımlar, Rutin Uygulama, İlaç Etkileşimleri	
14.10-14.30	Tütün Bağımlılığına Davranışsal Yaklaşımlar, Davranışçı-Bilişsel Yöntemler	
14.30-15.00	Çay-Kahve Arası	
15.00-15.20	Özel Durumlarda Sigara Bırakma (Gebelik, Gençlik, Kronik Hastalıklar, Ağır Mental Hastalıklar)	
15.20-15.40	Bırakma Döneminde İzlem ve Nüks Olgulara Yaklaşım	
15.40-16.00	Sigara Bırakma Polikliniği Mevzuatı	
16.00-16.20	Olgu Sunumları	
16.20-16.40	Sınav ve Değerlendirme	



Salon 7

Kongre Kursu 7

08.45-16.30

Minimal İnvaziv Segmentektomi Kursu

Amaç: Bu kursun temel amacı, göğüs cerrahlarına video-yardımlı torakoskopik cerrahi (VATS) tekniğiyle segmentektomi operasyonunu öğretmek ve mevcut becerilerini geliştirmektir.

Kapsam: Kurs kapsamında, VATS tekniğinin temel prensipleri, akciğer anatomisi ve segment yapısı, preoperatif hasta değerlendirmesi ve seçimi ele alınacaktır. Ayrıca, VATS segmentektomi için gerekli ekipman ve aletler, operasyon tekniği ve adımları, potansiyel komplikasyonlar ve yönetimi, postoperatif bakım ve takip konuları işlenecektir. Teorik bilgilerin yanı sıra vaka çalışmaları ve pratik uygulamalarla katılımcıların becerilerini geliştirmeleri hedeflenmektedir. Bu kurs hem teorik bilgi aktarımına hem de pratik beceri geliştirmeye odaklanarak, katılımcıların VATS segmentektomi konusunda kapsamlı bir eğitim almalarını sağlayacaktır.

08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	Segmentektomide Preoperatif Hazırlık	
09.30-10.00	Segmentektomide 3D Akciğer Modellemesi	
10.00-10.30	Üst Lob Segmentektomiler	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	Alt Lob Segmentektomiler	
11.30-12.00	Segmentektomideki Güncel Literatürler	
12.00-12.30	Segmentektomi için Güvenli Teknolojik Çözümler	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-13.45	S6 Segmentektomi Deneyimi	
13.45-14.00	Bazal Segmentektomi Deneyimi	
14.00-14.15	S1-2 Segmentektomi Deneyimi	
14.15-14.30	S4-5 Segmentektomi Deneyimi	
14.30-15.00	Çay-Kahve Arası	
15.00-15.15	RATS Kompleks Segmentektomi Deneyimi	
15.15-15.30	S1-2-3 Segmentektomi Deneyimi	
15.30-15.45	S7-8 Segmentektomi Deneyimi	
15.45-16.00	S1 Segmentektomi Deneyimi	
16.00-16.30	Pratik Eğitim	



Salon 8

Kongre Kursu 8

08.45-16.00

Olgularla Tanıdan Tedaviye Uykuda Solunum Bozuklukları Kursu

Amaç: Uykuda solunum bozukluklarının tanı ve tedavisinin olgular eşliğinde tartışılması ile katılımcılara temel eğitim vermek.

Kapsam: Uykuda solunum bozukluklarında polisomnografi uygulama, polisomnografi skora, polisomnografi raporlama ve PAP uygulamalarını olgular eşliğinde teorik ve pratik olarak ele almak.

08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	Polisomnografi Tanımı ve Endikasyonları, Hasta Hazırlanması ve Kayıt Protokolleri	
09.30-10.00	Polisomnografide Uyku Evrelerinin ve Arousalların Skorlanması	
10.00-10.30	Polisomnografide Solunum Olaylarının Skorlanması	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	Olgularla Obstrüktif Uyku Apne Sendromu: Klinik Bulgular, Tanı ve Tedavi	
11.30-12.00	Olgularla Santral Uyku Apne Sendromları: Klinik Bulgular, Tanı ve Tedavi	
12.00-12.30	Olgularla Polisomnografi Skora Pratiği	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-14.00	Olgularla PAP Cihazları, PAP Tedavisi ve Titrasyon	
14.00-14.30	Olgularla Polisomnografi Raporlama Pratiği	
14.30-15.00	Çay-Kahve Arası	
15.00-16.00	PAP Cihazları ile Pratik Uygulama	





Salon 9

Kongre Kursu 9

08.45-16.00

Pulmoner Hipertansiyon Kursu

Amaç: Pulmoner hipertansiyonun (PH) tanımı, sınıflandırılması, tanısal yaklaşımları ve yönetim stratejileri hakkında katılımcılara güncel ve kapsamlı bilgi sağlamak; kurs sonunda, PH'nin multidisipliner yönetimine yönelik katılımcıların klinik karar verme becerilerini ve pratik uygulamalarını geliştirmek.

Kapsam: PH'nin epidemiyolojisi, patofizyolojisi ve sınıflandırılması gibi temel kavramların sunulması; ekokardiyografi, sağ kalp kateterizasyonu ve pulmoner anjiyografi gibi tanısal araçların değerlendirilmesi; radyolojik ipuçları ve farklı PH gruplarının (Grup 1, 3, 4 ve 5) tanı ve yönetim yaklaşımlarının detaylandırılması; pulmoner arteriyel hipertansiyon (PAH) spesifik tedavi seçeneklerinin incelenmesi ve olgu örnekleri eşliğinde pratik uygulamaların gerçekleştirilmesi.

08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	7. Sempozyum Işığında PH Tanımlaması, Epidemiyolojisi ve Sınıflaması, Risk Değerlendirmesi	
09.30-10.00	Ekokardiyografi, Sağ Kalp Kateterizasyonu ve Pulmoner Anjiyografi Değerlendirmesi, Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar	
10.00-10.30	Pulmoner Hipertansiyonda Radyolojik İpuçları ve Değerlendirme	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	Grup 1 PH: Tanı ve Yönetimi	
11.30-12.00	Grup 3 PH: Tanı ve Yönetimi	
12.00-12.30	Grup 4 PH: Tanı ve Yönetimi	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-14.00	Grup 5 PH: Tanı ve Yönetimi	
14.00-14.30	PAH Spesifik Tedaviler	
14.30-15.00	Çay-Kahve Arası	
15.00-15.15	Grup 1 Olgu Örnekleri	
15.15-15.30	Grup 3 Olgu Örnekleri	
15.30-15.45	Grup 4 Olgu Örnekleri	
15.45-16.00	Grup 5 Olgu Örnekleri	



Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

Salon 10	Kongre Kursu 10	08.45-15.00
Astım Tanı ve Tedavi Kursu 2025		
Amaç: Astım tanı ve tedavisinin detayları tartışılarak olgular eşliğinde katılımcılara temel eğitim vermek.		
Kapsam: Astım tanı ve değerlendirmesi, astımda ağırlık düzeyinin belirlenmesi, hangi hasta hangi basamakta ve hangi tedavi verilmeli, basamak çıkma/basamak düşme detayları, ağır astım tanımı ve fenotipleme ile bireyselleştirilmiş tedavide biyolojik ajanlar, akut astım atak ve tedavisinin olgular eşliğinde detayları ile ele alınması.		
08.45-09.00	Açılış, Tanışma ve Bilgilendirme	
09.00-09.30	Astım Tanısında Klinik ve Spirometrik Değerlendirme	
09.30-10.00	Astımda Alerjik Değerlendirme	
10.00-10.30	Astımda Ağırlık Düzeyi ve Kötü Prognoz ile İlgili Risk Faktörlerinin Belirlenmesi	
10.30-11.00	Çay-Kahve Arası	
11.00-11.30	Hangi Hastaya Hangi Basamak Hangi Yolak?	
11.30-12.00	Takipte Nasıl Basamak Düşerim, Nasıl Basamak Çıkarım?	
12.00-12.30	Ağır Astımda Fenotipleme ve Bireyselleşmiş Tedavide 3 Temel Biyolojik Ajan	
12.30-13.30	Öğle Yemeği	
13.30-14.00	Akut Astım Atağı	
14.00-14.30	Hafif-Orta Astımda Olgu Örnekleri	
14.30-15.00	Ağır Astımda Olgu Örnekleri	



18.30-19.30

Açılış Töreni

Salon 1



BİLİMSEL PROGRAM

10 Nisan 2025, Perşembe

Salon 1	Oturum 1	08.30-10.00
PANEL: KOAH'ta Güncel Tedaviler ve Yeni Öneriler		
Bilim Kurulu: KOAH		
08.30-08.50	Dual Fosfodiesteraz İnhibitörü (Ensifentrin) ve Biyolojik Ajanlar	
08.50-09.10	Bronkoskopik Hacim Küçültücü İşlemleri Kime Uygulayalım?	
09.10-09.30	Cerrahi Hacim Küçültücü İşlemler ve Akciğer Transplantasyonu	
09.30-09.50	Pulmoner Rehabilitasyon Uygulamalarında Güncel Öneriler	
09.50-10.00	Tartışma	

Salon 2	Oturum 2	08.30-10.00
PANEL: Akut Solunum Yetmezliği: Güncel Yaklaşımlar ve Tedavi Stratejileri		
Bilim Kurulu: Yoğun Bakım		
08.30-08.50	Hipoksemik Hastalarda Non-İnvaziv Solunum Desteği ve Yüksek Akımlı Nazal Oksijen: Ne Zaman ve Nasıl Kullanılmalı?	
08.50-09.10	Akut Hiperkapnik Solunum Yetmezliği Yönetimi	
09.10-09.30	Solunum Yetmezliği Olan Hastada ECMO ve ECCO2R	
09.30-09.50	Weaning Protokolleri: Hangi Strateji? Nasıl Yapılmalı?	
09.50-10.00	Tartışma	

Salon 3	Oturum 3	08.30-10.00
PANEL: Plevral Hastalıklarda Öne Çıkan Konular		
Bilim Kurulları: Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz, Minimal İnvaziv Göğüs Cerrahisi		
08.30-08.55	Parapnömonik Efüzyon ve Ampiyem Yönetiminde Yenilikler	
08.55-09.20	Malign Plevral Efüzyon Yönetiminde Yenilikler	
09.20-09.45	Mezotelyoma Tedavisinde Neler Değişti?	
09.45-10.00	Tartışma	

10.00-10.30



Çay-Kahve Arası

Salon 1	Oturum 4	10.30-11.30
Uydu Sempozyumu		

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

Salon 3	Oturum 5	10.30-11.30
OLGU: KHDAK'ta Neoadjuvan Tedavi Sonrası Cerrahi		
Bilim Kurulu: Minimal İnvaziv Göğüs Cerrahisi		
10.30-10.45	Olgularla Kemoradyoterapi Sonrası Cerrahi	
10.45-11.00	Olgularla İmmünoterapi Sonrası Cerrahi	
11.00-11.15	Olgularla Oligometastatik Hastalıklarda Cerrahi	
11.15-11.30	Olgularla Kurtarma Cerrahisi	

11.30-12.00

☕ Çay-Kahve Arası

Salon 1	Oturum 6	12.00-13.00
KONFERANS: GOLD 2025 ve KOAH Yönetimi		
Bilim Kurulu: KOAH		
12.00-12.45	GOLD 2025 ve KOAH Yönetimi	
12.45-13.00	Tartışma	

Salon 2	Oturum 7	12.00-13.00
KONFERANS: Yeni Rehberlere göre Sarkoidoz Yönetimi		
Bilim Kurulu: İnterstisyel Akciğer Hastalıkları		
12.00-12.25	Sarkoidoz Tanısında Güncel Yaklaşım	
12.25-12.50	Sarkoidoz Tedavisi	
12.50-13.00	Tartışma	

Salon 3	Oturum 8	12.00-13.00
KONFERANS: Erişkin Kronik Akciğer Hastalıklarında Aşılama		
Bilim Kurulu: Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz		
12.00-12.25	Pnömonokok Aşısı	
12.25-12.50	Diğer Aşılar (İnfluenza, Boğmaca, RSV ve Zona)	
12.50-13.00	Tartışma	

Salon 4	Oturum 9	12.00-13.00
KONFERANS: Göğüs Hastalıklarında Yapay Zeka Uygulaması		
Bilim Kurulu: Dijital Sağlık		
12.00-12.25	Doktorlar Ne İster? Mühendisler Ne Anlar: Multidisipliner Çalışmalara Açılan Kapı	
12.25-12.50	Göğüs Hastalıkları Pratiğinde Kullanılabilecek Yapay Zeka Uygulamalarına Örnekler	
12.50-13.00	Tartışma	

13.00-14.30

🍽️ Öğle Yemeği

13.20-14.20

🗣️ Sözlü Bildiri Oturumları



Salon 1	Oturum 10	14.30-15.30
Uydu Sempozyumu		

Salon 3	Oturum 11	14.30-15.30
OLGU: Göğüs Duvarı Deformitelerinde Güncel Yaklaşımlar		
Bilim Kurulu: Minimal İnvaziv Göğüs Cerrahisi		
14.30-14.45	Olgularla Miks Pektus Cerrahisi	
14.45-15.00	Olgularla Abrahamson Cerrahisi	
15.00-15.15	Olgularla İleri Yaşta Pektus Cerrahisi	
15.15-15.30	Olgularla Pektus Komplikasyon Yönetimi	

15.30-16.00

Çay-Kahve Arası

Salon 1	Oturum 12	16.00-17.30
Klinik Olgu Konseyleri 1		
16.00-16.25	Klinik Olgu Sunumu	
16.25-16.50	Akciğerde Multiple Nodül Olan Olgu	
16.50-17.30	Girişimsel Pulmonoloji Olgu Örnekleri	

Salon 2	Oturum 13	16.00-17.30
PANEL: Gebe Hastada Pulmoner Hastalıkların Yönetimi		
Bilim Kurulları: Astım ve Alerji-İmmünoloji, Pulmoner Vasküler Hastalıklar, Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz		
16.00-16.25	Gebe Hastada Astım Yönetimi	
16.25-16.50	Gebe Hastada Tromboemboli Yönetimi	
16.50-17.15	Gebe Hastada Pnömoni Yönetimi	
17.15-17.30	Tartışma	

Salon 3	Oturum 14	16.00-17.30
PANEL: Bağışıklığı Baskılanmış Hastada Pnömoni		
Bilim Kurulu: Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz		
16.00-16.25	Bağışıklığı Baskılanmış Hastada Radyolojik Ayırıcı Tanı	
16.25-16.50	Bağışıklığı Baskılanmış Hastada Tanısal İşlemler	
16.50-17.15	Bağışıklığı Baskılanmış Hastada Pnömoni Tedavisi	
17.15-17.30	Tartışma	

17.40-19.00

Elektronik Poster Bildiri Oturumları

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

11 Nisan 2025, Cuma

Salon 1

Oturum 15

08.30-10.00

PANEL: Girişimsel Pulmonolojide Güncel Yaklaşımlar

Bilim Kurulu: Girişimsel Pulmonoloji

08.30-08.55	Bronkoskopik Olarak Görülemeyen Periferik Akciğer Lezyonları için Algoritmik Girişimsel Yaklaşım
08.55-09.20	Hemoptizili Hastaya Yaklaşım
09.20-09.45	EBUS'ta Yeni Yöntemler ve Yaklaşımlar
09.45-10.00	Tartışma

Salon 2

Oturum 16

08.30-10.00

PANEL: Astımda Güncel Konular

Bilim Kurulu: Astım ve Alerji-İmmünoloji

08.30-08.55	Astımda Antiinflamatuvar Kurtarıcı Tedavi: GINA Rehberliğinde Nasıl Uygulanmalı?
08.55-09.20	Astımda Tam Kontrol ve Basamak Tedavisi
09.20-09.45	Astımda Tam Remisyon Mümkün mü?
09.45-10.00	Tartışma

Salon 3

Oturum 17

08.30-10.00

PANEL: Akciğer Kanserinde Güncel Yaklaşımlar

Bilim Kurulu: Torasik Onkoloji

08.30-08.50	Akciğer Kanserinde Moleküler Analizler
08.50-09.10	Akciğer Kanserinde İmmünoterapi
09.10-09.30	Akciğer Kanserinde Hedefe Yönelik Tedaviler
09.30-09.50	Pulmoner Komplikasyonların Yönetimi
09.50-10.00	Tartışma

10.00-10.30



Çay-Kahve Arası

Salon 1

Oturum 18

10.30-11.30

Uydu Sempozyumu



Salon 2	Oturum 19	10.30-11.30
OLGU: KHDAAK'ta Evreleme ve Cerrahi Tedavi		
Bilim Kurulu: Minimal İnvaziv Göğüs Cerrahisi		
10.30-10.50	Sublobar Rezeksiyonlarda ICG ve 3D Modellemenin Önemi	
10.50-11.20	Akciğer Kanserinde Yeni Evreleme	
11.20-11.30	Tartışma	

11.30-12.00

☕ Çay-Kahve Arası

Salon 1	Oturum 20	12.00-13.00
KONFERANS: Kronik Öksürüğün Yönetimi ve Tedavisi		
Bilim Kurulu: Astım ve Alerji-İmmünoloji		
12.00-12.45	Kronik Öksürüğün Yönetimi ve Tedavisinde Multidisipliner Yaklaşım	
12.45-13.00	Tartışma	

Salon 2	Oturum 21	12.00-13.00
KONFERANS: Pulmoner Embolide Orta-Yüksek ve Yüksek Riskli Hasta Yönetimi		
Bilim Kurulu: Pulmoner Vasküler Hastalıklar		
12.00-12.45	Pulmoner Embolide Orta-Yüksek ve Yüksek Riskli Hasta Yönetimi	
12.45-13.00	Tartışma	

Salon 3	Oturum 22	12.00-13.00
KONFERANS: Astım Önlenmesi ve Yönetiminde GINA 2024 Raporu ve Yeni Beklentiler		
Bilim Kurulu: Astım ve Alerji-İmmünoloji		
12.00-12.45	Astım Önlenmesi ve Yönetiminde GINA 2024 Raporu ve Yeni Beklentiler	
12.45-13.00	Tartışma	

Salon 4	Oturum 23	12.00-13.00
KONFERANS: Son Rehberlere göre ARDS Yönetimi		
Bilim Kurulu: Yoğun Bakım		
12.00-12.45	Son Rehberlere göre ARDS Yönetimi	
12.45-13.00	Tartışma	

13.00-14.30

🍽️ Öğle Yemeği

13.20-14.20

Sözlü Bildiri Oturumları

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

Salon 1	Oturum 24	14.30-15.30
Uydu Sempozyumu		

Salon 3	Oturum 25	14.30-15.30
OLGU: Mediasten ve Diyafragma Cerrahisinde Güncel Durum		
Bilim Kurulu: Minimal İnvaziv Göğüs Cerrahisi		
14.30-14.50	Olgularla Mediasten Cerrahisi	
14.50-15.10	Olgularla Diyafragma Cerrahisi	
15.10-15.30	Olgularla ERAS Yaklaşımı ve Önemi	

15.30-16.00



Çay-Kahve Arası

Salon 1	Oturum 26	16.00-17.30
Klinik Olgu Konseyleri 2		
16.00-16.25	Klinik Olgu Sunumu	
16.25-16.50	Kistik Akciğer Hastalığı Olan Olgu	
16.50-17.15	Bronkoskopik Olgu Sunumu	
17.15-17.30	Tartışma	

Salon 2	Oturum 27	16.00-17.30
PANEL: Göğüs Hastalıkları Pratiğinde Engellilik ve Maluliyet Kararları		
Bilim Kurulu: Çevre ve Meslek Hastalıkları		
16.00-16.25	Kronik Solunum Yolu Hastalıklarında Engellilik ve Maluliyet Kararları	
16.25-16.50	Uykuda Solunum Bozukluklarında Medikolegal Durumlar ve Maluliyet Kararları	
16.50-17.15	Pnömonkozozlarda Maluliyet Kararları	
17.15-17.30	Tartışma	

Salon 3	Oturum 28	16.00-17.30
PANEL: Sepsis Yönetimi 2025		
Bilim Kurulu: Yoğun Bakım		
16.00-16.25	Sepsis Yönetiminde Sıvı Stratejileri ve Vazopressör Seçimi	
16.25-16.50	Sepsis ve Organ Yetmezliği Yönetiminde Yapay Zeka ve Makine Öğreniminin Yükselen Rolü	
16.50-17.15	Sepsiste Konak Yanıt Heterojenliği ve Bireyselleştirilmiş Tedavi	
17.15-17.30	Tartışma	

17.40-19.00

Elektronik Poster Bildiri Oturumları



12 Nisan 2025, Cumartesi

Salon 1	Oturum 29	08.30-10.00
PANEL: İnterstisyel Akciğer Hastalıklarında Güncel Konular		
Bilim Kurulu: İnterstisyel Akciğer Hastalıkları		
08.30-08.50	Fibrotik Akciğer Hastalıklarında Radyolojik İpuçları	
08.50-09.10	İAH'de Girişimsel İşlemler Ne Zaman? Nasıl?	
09.10-09.30	İAH ve Akciğer Kanseri	
09.30-09.50	Hipersensitivite Pnömonisinde Tanı ve Tedavide Yeni Öneriler	
09.50-10.00	Tartışma	

Salon 2	Oturum 30	08.30-10.00
PANEL: Pulmoner Nodül Yönetimi		
Bilim Kurulu: Torasik Onkoloji		
08.30-08.55	Radyolojik Yaklaşım	
08.55-09.20	Bronkoskopik Yaklaşım	
09.20-09.45	Cerrahi Yaklaşım	
09.45-10.00	Tartışma	

Salon 3	Oturum 31	08.30-10.00
PANEL: Pulmoner Embolide Tartışmalı Konular		
Bilim Kurulu: Pulmoner Vasküler Hastalıklar		
08.30-08.55	Pulmoner Tromboembolide Süresiz-Uzatılmış Tedavi	
08.55-09.20	Pulmoner Tromboembolide Genetik Risk Faktörleri Varlığında Tedavi Yaklaşımı	
09.20-09.45	Özel Durumlarda Tedavi	
09.45-10.00	Tartışma	

10.00-10.30



Çay-Kahve Arası

Salon 1	Oturum 32	10.30-11.30
Uydu Sempozyumu		

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...



Salon 3 Oturum 33 10.30-11.30

OLGU: Videotorakoskopik Cerrahideki Limitler

Bilim Kurulu: Minimal İnvaziv Göğüs Cerrahisi

10.30-10.45	Olgularla VATS Göğüs Duvarı Cerrahisi	
10.45-11.00	Olgularla VATS Sleeve Cerrahi	
11.00-11.15	Olgularla Subksifoid VATS Cerrahisi	
11.15-11.30	Olgularla Destroid Akciğer Cerrahisi	

11.30-12.00

☕ Çay-Kahve Arası

Salon 1 Oturum 34 12.00-13.00

KONFERANS: Kistik Fibroziste Güncel ve Gelecek Tedaviler

Bilim Kurulu: Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz

12.00-12.25	Kistik Fibroziste KFTR Modülatör Tedaviler ve Genetik Tedavi	
12.25-12.50	Kistik Fibroziste İnhaler Antibiyotikler ve Anti-İnflamatuvar Tedaviler	
12.50-13.00	Tartışma	

Salon 2 Oturum 35 12.00-13.00

KONFERANS: İPF'de Güncel ve Gelecek Tedavi Modaliteleri

Bilim Kurulu: İnterstisyel Akciğer Hastalıkları

12.00-12.45	İPF'de Güncel ve Gelecek Tedavi Modaliteleri	
12.45-13.00	Tartışma	

Salon 3 Oturum 36 12.00-13.00

YUVARLAK MASA: Benign ve Malign Hava Yolu Hastalıklarına Yaklaşım

Bilim Kurulu: Girişimsel Pulmonoloji

12.00-12.25	Bronkoskopik Yaklaşım	
12.25-12.50	Cerrahi Yaklaşım	
12.50-13.00	Tartışma	

Salon 4 Oturum 37 12.00-13.00

KONFERANS: KOAH'ta Özel Durumlar

Bilim Kurulu: KOAH

12.00-12.25	Alfa-1 Antitripsin Eksikliğine Yaklaşım	
12.25-12.50	Pulmoner Hipertansiyonlu KOAH Hastasına Yaklaşım	
12.50-13.00	Tartışma	

13.00-14.30

🎯 Öğle Yemeği

13.20-14.20

🗣️ Sözlü Bildiri Oturumları



Salon 1	Oturum 38	14.30-15.30
YUVARLAK MASA: Akciğer Kanseri Taramasında Multidisipliner Çalışma		
Bilim Kurulu: Torasik Onkoloji		
14.30-14.45	Radyoloji	
14.45-15.00	Göğüs Hastalıkları	
15.00-15.15	Cerrahi	
15.15-15.30	Tartışma	

Salon 2	Oturum 39	14.30-15.30
KONFERANS: Tüberküloz Dışı Mikobakteri (TDM) Enfeksiyonları		
Bilim Kurulu: Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz		
14.30-14.55	TDM Enfeksiyonlarında Tanı	
14.55-15.20	TDM Enfeksiyonlarında Tedavi	
15.20-15.30	Tartışma	

Salon 3	Oturum 40	14.30-15.30
YUVARLAK MASA: KTEPH'te Multidisipliner Yaklaşım		
Bilim Kurulu: Pulmoner Vasküler Hastalıklar		
14.30-14.55	KTEPH'te Tanısal Yaklaşım ve Cerrahi Dışı Tedaviler	
14.55-15.20	KTEPH'te Cerrahi Tedavi	
15.20-15.30	Tartışma	

15.30-16.00



Çay-Kahve Arası

Salon 1	Oturum 41	16.00-17.30
Klinik Olgu Konseyleri 3		
16.00-16.25	Klinik Olgu Sunumu	
16.25-16.50	Buzlu Cam İnfiltrasyonu Olan Olgu	
16.50-17.15	Mediastende Lenf Nodu Olan Olgu	
17.15-17.30	Tartışma	

Salon 2	Oturum 42	16.00-17.30
PANEL: Tüberkülozda Son Yaklaşımlar		
Bilim Kurulu: Akciğer Enfeksiyonları ve Tüberküloz		
16.00-16.20	Latent Tüberküloz Yönetimi	
16.20-16.40	Tüberküloz Tedavisinde Yenilikler	
16.40-17.00	Dirençli Tüberküloz Yönetimi	
17.00-17.20	Azerbaycan'da Tüberküloz: Mevcut Durum ve Hedefler	
17.20-17.30	Tartışma	

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

Salon 3	Oturum 43	16.00-17.30
PANEL: Uyku Apnesinde Güncel Konular		
Bilim Kurulu: Uykuda Solunum Bozuklukları		
16.00-16.20	Uyku Apnesinde Yapay Zeka ve Giyilebilir Teknolojiler	
16.20-16.40	OSA Ağırliğini Belirlemede AHİ ve Diğer Parametreler	
16.40-17.00	PAP Tedavisi: Hangi Hastaya Hangi Cihaz?	
17.00-17.20	PAP Dışı Tedavi Seçenekleri	
17.20-17.30	Tartışma	

Salon 4	Oturum 44	16.00-17.00
Akılcı İlaç Kullanımı		
16.00-17.00	Akılcı İlaç Kullanımı	

18.30-19.30

Kapanış Töreni

Salon 1



ATÖLYE ÇALIŞMALARI

10 Nisan 2025, Perşembe

Salon 5	Atölye Çalışması 1	17.40-19.00
Solunum Fonksiyon Testleri		
Salon 6	Atölye Çalışması 2	17.40-19.00
Torasik Ultrasonografi		
Salon 7	Atölye Çalışması 3	17.40-19.00
Polisomnografi Skorlama Pratiği		
Salon 8	Atölye Çalışması 4	17.40-19.00
NİMV-HFNO		
Simülasyon Odası	Atölye Çalışması 5	17.40-19.00
EBUS Simülasyon 1		

11 Nisan 2025, Cuma

Salon 5	Atölye Çalışması 6	17.40-19.00
KPET		
Salon 6	Atölye Çalışması 7	17.40-19.00
Mekanik Ventilasyon		
Salon 7	Atölye Çalışması 8	17.40-19.00
Uykuda PAP Cihazı Seçimi		
Salon 8	Atölye Çalışması 9	17.40-19.00
3D Modelleme Simülasyon Kursu		
Simülasyon Odası	Atölye Çalışması 10	17.40-19.00
EBUS Simülasyon 2		

ASİSTAN ODALARI

10 Nisan 2025, Perşembe

Salon 4	Asistan Odası 1	13.20-14.20
Toraks BT'de Temel Paternler		

11 Nisan 2025, Cuma

Salon 4	Asistan Odası 2	13.20-14.20
Temel Bronkoscopi		

12 Nisan 2025, Cumartesi

Salon 4	Asistan Odası 3	13.20-14.20
Solunum Fonksiyon Testleri: Nasıl Yorumlarım?		

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

Sueno Kongre Merkezi

Sueno Hotels Meeting & Incentive tecrübesiyle, modern Kongre Merkezi'nde; kongre, toplantı, seminer, forum, panel gibi etkinliklerinizde; size profesyonel destek sağlamaktadır.

Farklı boyut ve kapasitelerde toplamda 22 adet salondan oluşan Sueno Deluxe Kongre ve Toplantı Merkezi hem önemli iş toplantılarınız hem de özel günleriniz için ev sahipliği yapıyor.

Aynı anda 3700 kişinin kullanabileceği Orkide Salonu 2600 m² alanı ile bölgenin en büyük toplantı salonları arasında öncülük etmektedir.

Farklı taleplere uygun, farklı kapasite ve boyutlardaki salonlarımız tiyatro, sınıf, banket ve U düzeninde tercihinize açık olup, standart bütün ekipmanları ve donanımları mevcuttur.





Sueno Hotels Deluxe Belek

- TS. EN. ISO 9001 Kalite, TS. EN. ISO 14001 Çevre, TS. EN. ISO 22000 Gıda Güvenliği, TS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistem ve TS. ISO 10002 Şikâyet Yönetim Sistemi belgesine sahip bir şirket olarak çalışmalarını sürdürmektedir.
- Standartların (ISO 22000 Gıda ve Güvenliği Yönetim Sistemi de dahil olmak üzere sürekliliğinin sağlanmasında sürekli denetim ve sürekli gelişim felsefesi hakimdir.
- Misafirlerin tesise girdiği ilk andan otelden ayrıldığı ana kadar verilen hizmetin en önemli parçası olan otel çalışanlarının hijyeni, onların sağlıklı kalmaları ve bu konuda bilinçlenmeleri, etkili bir genel hijyen uygulaması için en önemli faktörlerden birisidir. Çalışanlar için sertifikalı İşyeri Hekimi görev yapmaktadır. Olası durumlarda eylem planlarımız mevcuttur.



KONGRE KAYIT ÜCRETLERİ

Kayıt Ücretleri	31 Ocak 2025 ve öncesi	31 Ocak 2025 sonrası
ASYOD Üyesi	10.000 TL	12.000 TL
Üye Olmayan	12.000 TL	14.000 TL
Asistan/Öğrenci	8.000 TL	10.000 TL
Firma Temsilcisi	7.000 TL	9.000 TL
Kurs	1.500 TL	2.000 TL

Yukarıdaki kayıt ücretlerine %20 KDV ilave edilecektir.

Kayıt ücretine bilimsel toplantılara katılım, kongre dokümanları, sergi alanlarına serbest giriş ve sosyal programlara katılım dahildir.

Kongre Oteli Dış Katılım Ücreti: Konaklamasız kayıt yaptıran katılımcılar için tüm kongre süresi dahilinde 12.600 TL + %20 KDV'dir.

Kongre Oteli Dış Katılım Ücretine Dahil Servisler: Kongre otelinde açık büfe öğle yemekleri, öğle yemeklerinde alınacak içecekler, kahve molaları, 09.00-18.00 saatleri arasında Kongre Oteli "Her şey Dahil" sisteminden istifade etmek. Kongre otelinde konaklamayacak olan katılımcıların kayıt yaptırabilmeleri için kayıt ücreti ile birlikte konaklamasız paket ücretini ödemeleri gerekmektedir.

KONGRE KONAKLAMA ÜCRETLERİ

Konaklama Ücretleri	31 Ocak 2025 ve öncesi		31 Ocak 2025 sonrası	
	Tek Kişilik Oda	Çift Kişilik Odada Kişi Başı	Tek Kişilik Oda	Çift Kişilik Odada Kişi Başı
Sueno Deluxe Hotel	58.800 TL	46.200 TL	67.200 TL	50.400 TL
Calista Luxury Hotel	58.800 TL	46.200 TL	67.200 TL	50.400 TL

Konaklama Ücretleri	31 Ocak 2025 ve öncesi	31 Ocak 2025 sonrası
	Çift Kişilik Odada Kişi Başı	Çift Kişilik Odada Kişi Başı
Asistan	37.800 TL	42.000 TL

Yukarıdaki konaklama ücretlerine %10 KDV ilave edilecektir.

Yukarıda belirtilen oda ücretlerine; 9 Nisan 2025 giriş - 13 Nisan 2025 çıkış olacak şekilde 4 gece "Her şey Dahil" konseptinde konaklama, kahve molaları, çift yön havalimanı transferi ve diğer otellerde konaklayan katılımcılar için Kongre Oteli toplantı paketi dahildir.

9 Nisan 2025, Çarşamba günü düzenlenecek kongre kurslarına katılacak hekimler için talep etmeleri durumunda 8 Nisan 2025, Salı günü otele 1 gün erken giriş yapabileceklerdir. Bütçenize ek konaklama için 14.700 TL + %10 KDV ilave edilecektir.



KONGRE KAYIT & KONAKLAMA ÜCRETLERİNİN ÖDENMESİ

Kayıt & Konaklama ücretleri aşağıda belirtilen banka hesabına gönderilebilir ya da kredi kartı ile ödenebilir. Kayıt ve konaklama rezervasyonlarınız için banka havalesi ile ödeme yapılmadan önce müsaitlik konusunda OCT Turizm'den onay alınmasını rica ediyoruz.

Tüm ücretlerin yatırılacağı hesap bilgileri:

Banka Adı : QNB Finansbank

Hesap Adı : O.C.T. TURİZM VE SEYAHAT ACENTASI LTD. ŞTİ.

Hesap No (TL) : 39464387

IBAN No (TL) : TR91 0011 1000 0000 0039 4643 87

Hesap No (Euro): 39500426

IBAN No (Euro) : TR45 0011 1000 0000 0039 5004 26





UASK 2025



Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

asyoduask2025.com



İlkiz Sokak No: 17/5 Sıhhiye, Çankaya/ANKARA
Tel: (0312) 232 01 26 • Faks: (0312) 232 01 26
asyod@asyod.org • www.asyod.org



Organizasyon Sekreteryası

OCT Turizm ve Seyahat Acentesi Ltd. Şti.
19 Mayıs Mah. Büyükdere Caddesi
Balçık Tarlası Sok. Tanlı Han No: 1 Kat: 2 Şişli/İstanbul
Tel: +90 212 291 15 05 • +90 541 620 20 99 • info@asyoduask2025.comv