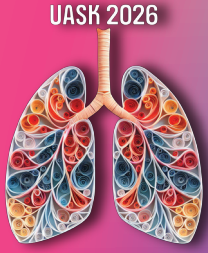




Uluslararası Katılımlı Akciğer Sağlığı Kongresi 2026

KONGRE GAZETESİ

25 Mart 2026 Çarşamba



Uluslararası Katılımlı
AKCIĞER SAĞLIĞI KONGRESİ

25-28 MART 2026
Sueno Deluxe Hotel, Belek/Antalya

Sizin Sesiniz, Sizin Kongreniz...

Bu yıl 11'si düzenlenen UASK2026 meslektaşlarımızın yoğun ilgi ve katılımıyla başladı. Kongrenin ilk gününde gün boyu devam eden 11 farklı kursun ardından açılış törenine ev sahipliği yapıldı.



UASK 2026 Kongresi açılışında kongre başkanımız Prof. Dr. Gülistan Karadeniz, kongre organizasyon komitesindeki hocalara teşekkür ederek konuşmasına başladı. Kongrenin bugünlere ulaşmasında katkısı olan önceki dönem başkanlarına şükranlarını sundu. Kongrenin bilimsel gücü ve kurumsal sürekliliğine vurgu yaparak koşulsuz eğitim desteği için endüstri temsilcilerine, OCT firmasına ve tüm katılımcılara teşekkür etti.



UASK 2026 Kongresi Bilimsel Komite Başkanı Prof. Dr. Özlem Erçen Diken, kongre yerleşkesi ve bilimsel program hakkında katılımcılara detaylı bilgiler verdi. Bilimsel programın dört salonda interaktif olarak gerçekleştirileceğini duyurdu. Konu başlıklarının güncel tam ve tedavi rehberleri doğrultusunda hazırlandığını vurgulayan Diken, kursların yoğun katılımıyla yaklaşık 300 kişiyle gerçekleştiğini ve teorik eğitimin ardından zenginleştirilmiş pratik uygulamalarla tamamlandığını ifade etti.



Akciğer Sağlığı ve Yoğun Bakım Derneği (ASYOD) Başkanı Prof. Dr. Gamze Kırkıl, derneğin faaliyetleri ve geleceğe yönelik hedefleri hakkında bilgi verdi. Önceki dönem dernek başkanlarına teşekkür eden Kırkıl, ayrıca Türk Toraks Derneği Başkanı Prof. Dr. Çağlar Çuhadaroğlu ve TUSAD Başkanı Prof. Dr. Funda Coşkun'a katılımları için teşekkür etti. Kongre hazırlık sürecine ilişkin heyecanını paylaşarak tüm katılımcılara, dernek yönetimine, organizasyon komitesine, endüstri temsilcilerine ve OCT firma çalışanlarına şükranlarını sundu.



Türk Toraks Derneği Başkanı Prof. Dr. Çağlar Çuhadaroğlu konuşmasında, tüm derneklerin aynı hedef doğrultusunda ve "aynı gemide" olduğunu vurguladı. Göğüs hastalıkları camiasını geliştirmek, asistanları iyi yetiştirmek, hastalar için daha temiz bir çevre sağlamak ve özlük haklarını birlikte iyileştirmek gerektiğini ifade ederek, geçmiş geride bırakıp geleceği birlikte kurmanın önemine dikkat çekti.



TUSAD Başkanı Prof. Dr. Funda Coşkun konuşmasında, tüm derneklerin aynı amaç doğrultusunda çalıştığını ve mevcut sorunların ancak birlik içinde çözülebileceğini vurguladı. Özlük haklarının iyileştirilmesinin birlikte hareket etmekten geçtiğini ifade eden Coşkun, önümüzdeki süreçte dernekler arası iş birliğinin artmasını temenni ederek kongrenin başarılı geçmesini diledi.



UASK 2026'da Geleneksel Ödüller Sahiplerini Buldu

UASK 2026'in açılış töreninin sonunda bilimsel katkılarıyla öne çıkan akademisyenlere ödülleri takdim edildi. "Genç Akademisyen Başarı Ödülü", Prof. Dr. Ersin Günay'ın sunumuyla Doç. Dr. Halil İbrahim Yakar'a verildi. Ödülü, Dernek Başkanı Prof. Dr. Gamze Kırkıl takdim etti. Ardından "Araştırma Makalesi Yayın Ödülleri" sahiplerini buldu.

Birincilik Ödülü, Dr. Fatma Dindar Çelik adına Prof. Dr. Kurtuluş Aksu tarafından alındı. Ödül, Prof. Dr. Tefvik Özlü tarafından takdim edildi. İkincilik Ödülü, Dr. Hasan Veysel Keskin'e verildi; ödül, Prof. Dr. Akın Kaya tarafından sunuldu. Üçüncülük Ödülü, Dr. İbrahim Güven Coşgun'a verildi; ödül, Prof. Dr. Erdoğan Çetinkaya tarafından takdim edildi.

Bu anlamlı törende emeği geçen tüm jüri üyelerine, değerli katkılarıyla başvuran akademisyenlere ve ödül takdiminde bulunan hocalarımıza teşekkür edildi.



Kongre Kursları Yoğun Katılımla Gerçekleştirildi

UASK 2026'nın kurs programları, gerek uzman gerekse asistan hekimlerin sahada en sık karşılaştığı klinik sorunlara yanıt verecek şekilde titizlikle planlandı. Katılımcıların gerçek ihtiyaçlarına odaklanan bu kurslar, kendi alanında deneyimli bilim insanlarının rehberliğinde, birebir etkileşimin ön planda olduğu uygulamalı oturumlarla gerçekleştirildi. Teorik bilgilerin pratik yaklaşımlarla harmanlandığı bu zengin içerikli kurslar, sadece bilgi aktarmayı değil; deneyim paylaşımını, soru-cevap odaklı tartışmaları ve günlük pratiğe yansıtacak beceri kazanımını da hedefledi. Ayrıca UASK kapsamında ilk kez **"Yapay Zekâ"** kursu gerçekleştirilerek kongre programına güncel ve yenilikçi bir başlık daha eklendi. İlk günden itibaren yüksek katılım ve memnuniyetle karşılanan bu oturumlar, kongrenin bilimsel derinliğine güçlü bir giriş niteliği taşıdı.



İnterstisyel Akciğer Hastalıkları Kursu

UASK 2026 kapsamında ilk kez düzenlenen bu kursta, interstisyel akciğer hastalıklarına sistematik yaklaşım ele alındı. YRBT paternlerinin doğru yorumlanması, tanısal süreçler ve multidisipliner yönetim ilkeleri aktarılırken; IPF, hipersensitivite pnömonisi ve bağ dokusu hastalıkları ilişkili İAH gibi temel klinik tablolar olgu temelli oturumlarla tartışıldı. Katılımcıların günlük pratikte İAH yönetimine yönelik bilgi ve becerilerinin güçlendirilmesi hedeflendi.



Girişimsel Pulmonoloji Kursu

Bu yıl da yoğun ilgi gören Girişimsel Pulmonoloji Kursu, zengin ve güncel içeriğiyle öne çıktı. Programda girişimsel bronkoskopinin tanısal, radyolojik ve endoskopik endikasyonları ele alınırken; elektrokoter, APC ve kriyo uygulamaları gibi sıcak ve soğuk tekniklere de yer verildi. Endoskopik hava yolu girişimleri ve periferik nodüllere bronkoskopik yaklaşım gibi ileri düzey konular, vaka temelli sunumlarla katılımcılarla paylaşıldı. Oturumlar, girişimsel pulmonolojide güncel pratiğe yönelik önemli bir eğitim zemini sundu.



Toraks Radyolojisi Kursu

Bu kursta, göğüs hastalıkları pratiğinde torasik ultrasonografinin tanısal ve girişimsel kullanım alanları kapsamlı biçimde ele alındı. Temel ultrasonografi ilkelerinden başlanarak plevral hastalıklar, pnömoni, pulmoner ödem ve interstisyel akciğer hastalıkları gibi parankimal süreçlerde torasik USG'nin klinik değeri ayrıntılı olarak aktarıldı. Ayrıca diyafram değerlendirilmesi, ultrason rehberliğinde girişimsel işlemlerin güvenli uygulanması ve interaktif olgu örnekleriyle desteklenen pratik oturumlar, deneyimli eğitmenler eşliğinde gerçekleştirildi.



Mekanik Ventilasyon Uygulamaları Kursu

Kontenjanın tamamen dolduğu kurs, teorik bilgi ile uygulamalı eğitimi bir araya getiren kapsamlı yapısıyla dikkat çekti. Temel mekanik ventilasyon prensiplerinin yanı sıra non-invaziv mekanik ventilasyon (NIMV), invaziv mekanik ventilasyon (IMV) ve yüksek akımlı oksijen tedavileri, özel workshop oturumlarıyla ayrıntılı şekilde ele alındı.



Torasik Ultrasonografi Kursu

Bu kursta, göğüs hastalıkları pratiğinde torasik ultrasonografinin tanısal ve girişimsel kullanım alanları kapsamlı biçimde ele alındı. Temel ultrasonografi ilkelerinden başlanarak plevral hastalıklar, pnömoni, pulmoner ödem ve interstisyel akciğer hastalıkları gibi parankimal süreçlerde torasik USG'nin klinik değeri ayrıntılı olarak aktarıldı. Ayrıca diyafram değerlendirilmesi, ultrason rehberliğinde girişimsel işlemlerin güvenli uygulanması ve interaktif olgu örnekleriyle desteklenen pratik oturumlar, deneyimli eğitimci eşliğinde gerçekleştirildi.



Tütün Bağımlılığı Tedavisi Eğitim Programı

T.C. Sağlık Bakanlığı onayıyla düzenlenen ve sertifikasyon hakkı sağlayan bu eğitim programı, UASK 2026 kapsamında yoğun katılımıyla başarıyla gerçekleştirildi. Eğitim sonunda başarılı katılımcılara resmi sertifika verilerek, sigara bırakma polikliniklerinde görev alabilmeleri için önemli bir yetkinlik kazandırıldı.



Olgularla Tanıdan Tedaviye Uykuda Solunum Bozuklukları Kursu

Uykuda solunum bozukluklarına yönelik tanı ve tedavi yaklaşımlarının güncel literatür eşliğinde ele alındığı kursta, teorik eğitimler zengin olgu örnekleri ve cihaz başı uygulamalarla desteklendi. Bu çok yönlü eğitim modeli, katılımcıların hem bilgi düzeyini hem de pratik becerilerini güçlendirmeyi amaçladı.



Tanıdan Tedaviye Torasik Onkoloji Kursu

Akciğer kanserine yönelik tanı ve tedavi süreçlerinin güncel rehberler doğrultusunda değerlendirildiği kursta; tanıdan evrelemeye, tedavi planlamasından izlem stratejilerine kadar geniş bir çerçevede bilgi paylaşımı yapıldı. Kurs, torasik onkoloji alanındaki güncel gelişmeleri klinik pratiğe entegre etmek isteyen hekimler için önemli bir eğitim zemini sundu.



Pulmoner Hipertansiyon Kursu

Pulmoner hipertansiyonun klinik yönetimine odaklanan kursta; ayırıcı tanı süreçleri, tanısal yöntemler, pulmoner arteriyel hipertansiyona özgü tedavi yaklaşımları ve farklı PH gruplarının özellikleri güncel rehberler doğrultusunda ayrıntılı olarak ele alındı. Vaka temelli sunumlar sayesinde katılımcılar, klinik karar süreçlerini interaktif biçimde değerlendirme fırsatı buldu.



Astım Tanı ve Tedavi Kursu 2026

Bu kursta, astım yönetiminde güncel yaklaşım basamakları, fenotipleme yöntemleri, ağır astım tedavisi ve biyolojik ajanların kullanım alanları rehberler eşliğinde detaylı biçimde incelendi. Teorik bilgilerin yanı sıra vaka tartışmalarıyla desteklenen oturumlar, katılımcıların günlük pratiğe yönelik bilgi ve deneyimlerini pekiştirdi.



Göğüs Hastalıkları Hekimleri için Yapay Zekâ Kursu

UASK 2026 kapsamında ilk kez düzenlenen bu kursta, göğüs hastalıkları pratiğinde yapay zekânın kullanım alanları ele alındı. Hekimlerin yapay zekâ okuryazarlığını artırmayı hedefleyen programda; temel kavramlar, medikal veri işleme süreçleri, klinik karar destek sistemleri ve büyük dil modellerinin (LLM) sağlık alanındaki uygulamaları aktarıldı. Mühendisler eşliğinde gerçekleştirilen uygulamalı oturumlarda katılımcılar, yapay zekâ araçlarını klinik senaryolar üzerinden deneyimleme fırsatı buldu.