



Türkiye
Solunum
Araştırmaları
Derneği



İNHALASYON TEDAVİLERİNDE TEMEL PRENSİPLER VE KLİNİK UYGULAMALAR

Radisson Blu Otel, Çeşme / İzmir
2 Ekim 2013

www.solunum.org.tr/isamcourse2013

GENEL BİLGİLER

Sempozyum Dili: Türkçe ve İngilizce. Eş zamanlı Türkçe - İngilizce / İngilizce - Türkçe çeviri yapılacaktır.

TÜSAD ve ISAM'ı temsil eden Eşbaşkanlar:

İsim	Soyad	Ünvan	Kurum	E-mail
Can	Öztürk	MD	TRS	canozturk.gazi@gmail.com
James	Fink	PhD	ISAM	fink.jim@gmail.com

KONUŞMACILAR / MODERATÖRLER

Jim Fink, ABD

Georgia State Üniversitesi & Rush Medical School
Independent Consultant

Hettie Janssens, Hollanda

Erasmus MC / Sophia Children's Hospital,
Co-Chair of ERS/ISAM Taskforce on Inhalation Therapy

Anders Fuglsang, Danimarka

Fuglsang Pharma, Member of Efficacy Working Party at EMEA

Arzu Arı, ABD

Georgia State Üniversitesi, Atlanta, GA, USA

Mecit Süerdem, Türkiye

Selçuk Üniversitesi Selçuklu Tıp Fakültesi

Arzu Mirici, Türkiye

Onsekiz Mart Üniversitesi Tıp Fakültesi

Mustafa Özhan, Türkiye

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

Can Öztürk, Türkiye

Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi

Zafer Çalışkaner, Türkiye

Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi

Cenk Can, Türkiye

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

Emel Ceylan, Türkiye

Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi

Sevgi Pekcan, Türkiye

Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi

Tuncel Özden, Türkiye

Gazi Üniversitesi Eczacılık Fakültesi

PROGRAM

2 Ekim 2013, Çarşamba

07:30 – 08:00 **Kayıt**

08:00 – 08:30 **Açılış ve Tanıtım**

Dr. Can Öztürk - Dr. Mecit Süerdem

Oturum I

Moderatörler: *Dr. Can Öztürk, Dr. Zafer Çalışkaner*

08:30 – 09:00 Aerosol Tedavi Temelleri

Dr. Jim Fink

09:00 – 09:30 Aerosol Tedavi: Farmakolojik Boyut

Dr. Cenk Can

09:30 – 10:00 Aerosol Partiküllerinin Ölçülmesi

Dr. Jim Fink

10:00 – 10:30 **Kahve Molası**

Oturum II

Moderatörler: *Dr. Arzu Mirici, Dr. Emel Ceylan*

10:30 – 11:00 Mevcut İnhaler Cihazların Gözden Geçirilmesi

Dr. Zafer Çalışkaner

11:00 – 11:30 Yeni İnhaler Teknolojileri: Aşılarından Genlere

Dr. Jim Fink

11:30 – 12:00 İnhaler Cihazların Seçimi

Dr. Arzu Arı

12:00 – 13:00 **Öğle Yemeği**

Oturum III

Moderatörler: *Dr. Arzu Arı, Dr. Mustafa Özhan*

13:00 – 13:30 Çocuklarda İnhalasyon Tedavisi :

Dr. Hettie Janssens

Hasta - Cihaz Etkileşimi

13:30 – 14:00 Aerosol /İnhaler Tedavilerde Hasta Eğitimi

Dr. Arzu Arı

14:00 – 14:30 KOAH & Astımda İnhaler Tedaviye

Dr. Emel Ceylan

Hasta Uyumu

14:30 – 15:00 **Kahve Molası**

PROGRAM

Oturum IV

Moderatörler: *Dr. Sevgi Pekcan, Dr. Can Öztürk*

15:00 – 15:30 Hastanede İnhaler Tedavi için *Dr. Hettie Janssens*
Pediatrik İndikasyonlar

15:30 – 16:00 İnhaler Cihaz ve Tedavilerde Ruhsatlandırma *Dr. Anders Fuglsang*
ve Eşdeğerlik Avrupa ve Dünya Uygulamaları

16:00 – 16:30 İnhaler Cihaz ve Tedavilerde Ruhsatlandırma *Dr. Tuncel Özden*
ve Eşdeğerlik Türkiye Uygulamaları

16:30 – 17:00 Tartışma

Oturum V

Moderatörler: *Dr. Jim Fink, Dr. Arzu Arı*

17:00 – 18:00 Workshop – İnhalasyon Teknikleri ve Havayollarına İlaç
Veriminin Değerlendirilmesi ve Ölçümü

18:00 **Kapanış ve Sempozyumun Değerlendirilmesi**



GENEL BİLGİLER

Sempozyum Adı: İnhalasyon Tedavilerinde Temel Prensipler ve Klinik Uygulamalar

Program Tarihi: 2 Ekim 2013

Sempozyum Formatı: Bu program temel ve uygulamaya yönelik "State of the Art" konuşmalar, interaktif tartışmalar ve bir Workshop'tan oluşmaktadır.

Sempozyumu Düzenleyen Dernekler:

Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği (TÜSAD)
International Society for Aerosols in Medicine (ISAM)

Hedeflenen Katılımcılar: Yetişkin ve pediatrik göğüs hastalıkları akademisyenleri / uzmanları, araştırma görevlileri ve asistanlar, cihaz üreticileri , ilaç endüstrisi temsilcileri, sağlık profesyonelleri ve fizyoterapi uzmanları, solunum terapistleri, eczacılar ve hemşireler.

Program Özeti: İnhaler tedavilerin her şekli akciğer ve havayolu hastalıklarında vazgeçilmez tedavi unsurlarını oluşturmaktadır. Bununla birlikte bu ilaçların yetişkin ve pediatrik hasta gruplarında etkin ve sonuç alıcı tedavilere dönüştürülmesi için inhalasyon cihazları, uygulama teknikleri ve tedavi seçenekleri konusunda optimum bir "özel bilgi" gerekmektedir. Gittikçe çeşitlenen ve birbirinden oldukça farklı nitelikteki inhaler cihazların piyasaya verilmiş olması uygulayıcıların cihaz seçimi aşamasında ciddi tereddütler yaşamalarına neden olmaktadır. Bu sempozyumda temel aerosol kinetiğinden, en detaylı etkinlik değerlendirmelerine kadar çok sayıda önemli başlık 1 gün içerisinde katılımcılarla interaktif bir şekilde paylaşılacaktır.

TÜSAD ve ISAM Arasında Bilimsel İşbirliğinin Önemi :

Bu etkinlik TÜSAD ve İnhalasyon Tedavileri konusunda dünyadaki en büyük kurumsal organizasyon olan ISAM arasında başlatılan bir işbirliğinin ilk halkasıdır. ISAM bu etkinlik ve bundan sonra planlanacak programlar, kongre oturumları ve kurslar aracılığı ile Türkiye'de Solunum Tedavileri ile ilgilenen hekimler, endüstri temsilcileri ve diğer meslek gruplarına ulaşmayı önemli bir hedef olarak görmektedir. Bu sempozyum ile Türkiye'de ve diğer Avrupa ülkeleri ile dünya genelinde bu konu ile ilgilenen eğitimcilerin de biraraya gelebilmesi için önemli bir adım atılmış olacaktır.

KAYIT & KONAKLAMA

Kayıt Ücretleri	
Delege	200.- Euro
Firma Temsilcisi	650.- Euro

* Kayıt ücretlerine %18 KDV dahil değildir.

Kayıt ücretine dahil olan hizmetler:

Yaka kartı

Program kitabı

Bilimsel oturumlara giriş hakkı

Bilimsel dökümanlar

Geri ödeme ve iptal şartları;

30 Ağustos 2013 tarihinden sonra yapılacak olan iptallerde geri ödeme yapılmayacaktır.

Tüm iptallerin yazılı olarak yapılması gerekmektedir.





K2 Kongre Yönetimi ve Turizm A.Ş.

Koşuyolu Mh. Ali Nazime Sk. No:45

Koşuyolu 34718 Kadıköy/İstanbul

Tel: +90 (216) 428 95 51

Faks: +90 (216) 428 95 91

Web Sayfası: www.k2-events.com