

SALT Galata binası, Fransız asıllı Levanten Mimar Alexandre Vallaury tarafından Bank-ı Osmanî-i Şahane için tasarlanmış ve 1892 yılında hizmete açılmıştır. Bina, anıtsal ölçeğinin yanı sıra ön ve arka cephelerde kullanılan neoklasik ve oryantalist mimari üsluplardaki şaşırtıcı farklılık dolayısıyla, İstanbul'da benzersiz bir yapı olmasıyla tanınmaktadır. Binanın yeniden işlevlendirme çalışmaları, Ağa Han ödüllü Mimar Han Tümertekin yönetiminde, Mimarlar Tasarım tarafından yürütülmüştür.

SALT Galata'da yer alan Osmanlı Bankası Müzesi, Türkiye'de bir özel banka tarafından kurulmuş ilk müze olma özelliğini taşımaktadır. Müze, içerdiği nesne ve belgelerin yanı sıra tasarımıyla, bankanın merkezi rol oynadığı geç Osmanlı ve erken Cumhuriyet dönemlerinin az bilinen dünyasını yansıtmaktadır.



Bankalar Caddesi 11 Karaköy, İstanbul
Tel: 212 334 22 42, GSM: 533 042 45 94
saltonline.org

Kâr amacı gütmeyen bir kültür kurumu olan SALT'ın mekânlarının kiralanmasından elde edilen tüm kaynaklar, SALT'ın ücretsiz olarak kamunun hizmetine sunduğu araştırma imkânları ile sergi ve etkinlik programlarını geliştirmeye aktarılmaktadır.

SEMPOZYUM BİRİNCİ DUYURU

NEFES ALAMIYORUZ!

HAVA KİRLİLİĞİ İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE SAĞLIK

15 EKİM 2016
SALT GALATA
BEYOĞLU-İSTANBUL



www.nefesalamiyoruz.org

Davet...

Dünya Sağlık Örgütü hava kirliliğini "görünmez katil" olarak tanımlıyor. Çünkü her yıl 7 milyondan fazla ölüm hava kirliliği nedeniyle meydana geliyor. DSÖ verilerine göre akciğer kanserine bağlı ölümlerin % 36'sı, Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalıklarına bağlı ölümlerin % 35'i, inmeye bağlı ölümlerin %34'ü ve kalp hastalıklarına bağlı ölümleri %24'ünün sorumlusu hava kirliliğidir.

Türkiye'nin hemen tüm illerindeki hava kirliliği düzeyinin Dünya Sağlık Örgütü'nün

normal kabul ettiği değerlerin çok üzerinde olduğu bilinmektedir. Ancak ne yazık ki iç ve dış ortam hava kirliliği, yakın zamana kadar Türkiye'deki tıpta uzmanlık derneklerinin stratejik öncelikli alanı haline gelememiştir.

Bu nedenle hepinizi, uzmanlık dernekleri ve tabip odalarının hava kirliliği ve iklim değişikliğinin sağlık etkileri konusunda farkındalıklarını arttırarak konu hakkında nitelikli savunuculuk politikası geliştirmelerini sağlamak amacıyla gerçekleştirilecek sempozyuma davet ediyoruz.

Tartışmaya açılacak konular

- Hava Kirliliği ve Hekim Sorumluluğu
- Türkiye'de Hava Kirliliği
- İç Ortam Hava Kirliliği
- Dış Ortam Hava Kirliliği
- İklim Değişikliği ve Sağlık
- Hava Kirliliğinin Sağlık Etkileri
- Enerji Politikaları ve Hava Kirliliği

Onursal Başkanları

Dr. Raşit Tükel

TTB Merkez Konseyi Başkanı

Dr. Tunçalp Demir

TTB UDEK Başkanı

Dr. Türkan Günay

Halk Sağlığı Uzmanları Derneği Başkanı

Dr. A. Fuat Kalyoncu

Türk Toraks Derneği Başkanı

Sempozyum Başkanları

Dr. Gamze Varol Saraçoğlu

Türk Tabipleri Birliği

Dr. Çiğdem Çağlayan

Halk Sağlığı Uzmanları Derneği

Dr. Haluk Celaleddin Çalısır

Türk Toraks Derneği

Sempozyum Eşekreterleri

Dr. Nilüfer Aykaç Kongar

Türk Toraks Derneği

Dr. Ali Özyurt

Türk Tabipleri Birliği

Bilimsel Komite (alfabetik sırayla)

Prof. Dr. Ali Osman Karababa

Halk Sağlığı Uzmanları Derneği

Prof. Dr. Ali Kocabaş

Türk Toraks Derneği

Prof. Dr. Hasan Bayram

Türk Toraks Derneği

Prof. Dr. Kayıhan Pala

Türk Tabipleri Birliği

Prof. Dr. Meltem Tor

Türk Toraks Derneği

Prof. Dr. Peri Arbak

Türk Toraks Derneği

Doç. Dr. Alpaslan Türkkkan

Halk Sağlığı Uzmanları Derneği

Doç. Dr. Cavit Işık Yavuz

Türk Tabipleri Birliği

Doç. Dr. Osman Elbek

Türk Toraks Derneği

Uzm. Dr. Ahmet Soysal

Halk Sağlığı Uzmanları Derneği

Hava kirliliğine 7 milyon kurban

■ 2012 yılında dünyada yaklaşık 3,7 milyon kişinin dış mekânlardaki, 4,3 milyon kişinin de iç mekânlardaki hava kirliliğine bağlı etkenler nedeniyle yaşamını yitirdiği belirtildi.



■ Yaklaşık 4,3 milyon kişi kömür, odun veya tezek ocaklarında yemek pişirilmesi, kömür ya da odunla ısınmaya bağlı iç mekândaki hava kirliliği nedeniyle öldü. Hava kirliliği en fazla kalp krizi, felç, kronik bronşit ve akut solunum yolu enfeksiyonlarına bağlı ölüme yol açıyor.

■ Dünya Sağlık Örgütü, hava kirliliğine ilişkin yayınladığı raporunda, dünyada 8 ölümden birinin hava kirliliğinden kaynaklandığını belirtti. ● 14'te

Sempozyuma katılım ücretsizdir.

www.nefesalamiyoruz.org adresi üzerinden gelişmeleri izlemek ve kayıt olabilmek mümkündür.

TTB tarafından kredilendirilecektir.

Üç ana konuda katılımcılarla grup çalışması yapılacaktır.

Sosyal program kapsamında Salt Galata Müze ziyareti gerçekleştirilecektir.