

# **YOĞUN BAKIMDA TORAKS ULTRASONOGRAFİ VE EKOKARDİYOĞRAFİ KURSU**

Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği  
Türk Dahili ve Cerrahi Bilimler Yoğun Bakım Derneği



**Tarih: 11 Mart 2017 Cumartesi**

**Yer: Ankara Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi 75. Yıl Konferans Salonu**

**Amaç:** Yoğun bakımda çalışan hekimlerin, yoğun bakımda torasik ultrasonografi ve ekokardiyografi konularında, bilgi ve becerilerinin artırılması ve bu görüntüleme yöntemlerinin kullanımının yaygınlaştırılmasıdır.

**Hedef Kitle:** Yoğun bakımlarda çalışan hekimler ve araştırma görevlilerine yöneliktir.

**Katılımcı sayısı:** 30

**Kurs Sorumluları:** Dr.Serpil Öcal , Dr.Kazım Rollas , Dr.Sevda Şener Cömert

**İletişim:**

Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği Genel Merkez  
info@solunum.org.tr

**NOT:** Katılımcıların, belirtilen mail adresine iletişim bilgilerini (görev yapılan kurum, görev tanımı, telefon numarası ve "Türk Dahili ve Cerrahi Bilimler Yoğun Bakım Derneği" üyeliği olup olmadığı) bildirmeleri gerekmektedir.

**09:00 Açılış Konuşmaları: Dr. Sevda Şener Cömert, Dr. Serpil Öcal**

## **OTURUM I : Toraks USG**

**OTURUM BAŞKANLARI**  
**Filiz Koşar, İsa Kılıçaslan**

**09:10 - 09:45 Yoğun bakımdaki hastaya toraks USG**  
**Dr. Benan Çağlayan**

**09:45 - 10:20 Pnömotoraks, plevra sıvısı, diyafram hareketinin değerlendirilmesi**  
**Dr. Sevda Şener Cömert**

**10:20 -10:40 Kahve Arası**

**10:40-11:00 Pulmoner ödemin değerlendirilmesi**  
**Dr. İsa Kılıçaslan**

**11:00-12:00 Cihaz başı pratik ( Toraks USG)**

**12:00- 13:00 Öğle yemeği**

## **OTURUM II Ekokardiyografi**

**OTURUM BAŞKANLARI**  
**Funda Akarca, Gülbin Aygencel**

**13:00-13:40 EKO ve Doppler temel kavramlar ve normal ekokardiyografi ( teknik ve görünümler)**  
**Murat Tümüklü**

**13:40-14:00 Sol ventrikül fonksiyonunun değerlendirilmesi**  
**Funda Akarca**

**14:00-14:20 Sağ ventrikül fonksiyonunun değerlendirilmesi**  
**Funda Akarca**

**14.20-14:40 Kahve Arası**

**14:40-15:20 Perikard ve kapakların incelenmesi**  
**Murat Tümüklü**

**15:20-15:40 Preload değerlendirilmesi**  
**Funda Akarca**

**15:40-17:00 Cihaz başı pratik ( Ekokardiyografi)**