

Kurs: TORASİK ULTRASONOGRAFİ KURSU**Başkanlar: Doç. Dr. Erdoğan Çetinkaya, Prof Dr Ralf Eberhardt****Tarih:25 Nisan 2009****Yer: Yedikule Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi**

Tarih/saat	Alt başlıklar	Konuşmacılar	Adres/E-mail
8.45-9.00	Giriş	Prof. İsmail Savaş	TTD Okul Başkanı
9.00-9.30	Sonografi temelleri, sonografik anatomi	Doç Dr Erdoğan Çetinkaya	Yedikule Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İstanbul Email : ecetinkaya34@yahoo.com
9.30-10.30	Hiler ve Mediastinal Lenf bezleri tanısında ve akciğer kanseri evrelemesinde EBUS	Prof. Dr.Ralf Eberhardt	Thoraxklinik, University of Heidelberg, Heidelberg, Germany Email: Ralf.Eberhardt@thoraxklinik-heidelberg.de
10.30-10.45	KAHVE ARASI		
10.45-11.15	Girişimsel bronkoskopide ve periferik lezyonlarda EBUS	Doç Dr Sedat Altın	Yedikule Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İstanbul sedataltin@yahoo.com
11.15-12.00	1. OLGU		
12.00-13.00	ÖĞLE YEMEĞİ		
13.00-13.30	2. OLGU		
13.30-14.00	Transtorasik Ultrasonografi	Prof Dr Nihat Kodallı	Marmara Üniveristesi Tıp Fakültesi Radyoloji ABD Email: nihatkodalli@yahoo.com
14.00-14.30	Mediastinal Hastalıklarda Transözofagial Ultrasonografi	Prof. Dr. Ralf Eberhardt	Thoraxklinik, University of Heidelberg, Heidelberg, Germany Email: Ralf.Eberhardt@thoraxklinik-heidelberg.de
14.30-15.00	Sitopatoloji	Uz Dr Nur Ürer	Yedikule Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İstanbul E mail: nururer@yahoo.com
15.00-15.30	KAHVE ARASI		
15.30-17.00	PRATİK		
Kursun Amacı: Katılımcılar sonografi temellerini, endosonografik anatomi, bugün kullanılan ultrason cihazlarını, transtorasik ultrason ile girişimsel prosedür endikasyonlarını, gerçek zamanlı endobronşiyal ultrason metodunu, ekipmanını ve prosedürünü, akciğer kanseri tanı ve evrelemesinde ve mediastinal lezyonların tanısında gerçek zamanlı EBUS'un yerini, mediastinal hastalıklarda ve akciğer kanserinin komplet evrelemesinde EUS kullanımı, periferik lezyonların tanısında EBUS'un kullanımını öğreneceklerdir.			
Eğitim Amacı: Bu kursun sonunda katılımcılar sonografik anatomiyi, endoskopik ultrasonografi ekipmanını, metodların endikasyonlarını ve uygulama yollarını olanaklarına göre kendi ünitelerinde uygulama yeteneği kazanacaklardır .			
Hedef kitle: Göğüs Hastalıkları Uzmanları			
Katılımcı sayısı: 20			