

ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

IV. ZONGULDAK ENDOKRİN GÜNLERİ

ULUSAL-ENDOKRİN HASTALIKLARA MULTİDİSİPLİNER GÜNCEL YAKLAŞIM KONGRESİ

KLİNİSYENLER İÇİN BOYUN ULTRASONOGRAFİ KURSU

ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ

UNİVERSİTEMİZ AKADEMİK İDARI BİRLİMLER ÖĞRENCİ HİZMETLER İLETİŞİM

ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ 1992

ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

ENDOKRİN CERRAHİSİ DERNEĞİ ECD 1995

TÜRKİYE OBEZİTE ARAŞTIRMA DERNEĞİ TÜRKISH ASSOCIATION FOR THE STUDY OF OBEZİTE

OBDİM EASOCOM

IV. ZONGULDAK ENDOKRİN GÜNLERİ

Endokrin Hastalıklara Multi Disipliner Güncel Yaklaşım Kongresi

KLİNİSYENLER İÇİN BOYUN ULTRASONOGRAFİ KURSU

OBEZİTE TANI VE TEDAVİ KURSU

Tarih: 27 - 28 Eylül 2019

Yer: Sezai Karakoç Kültür Merkezi

TIP FAKÜLTEMİZ ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI BİLİM DALI İLE GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI BİRLİKTELİĞİNDE KONGRE BÜNYESİNDE “KLİNİSYENLER İÇİN BOYUN ULTRASONOGRAFİ KURSU” BAŞARIYLA GERÇEKLEŞTİRİLDİ



KLİNİSYENLER İÇİN BOYUN ULTRASONOGRAFİ KURSU

Kongre içerisinde Tıp Fakültemiz Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalı ile Genel Cerrahi Anabilim Dalı birlikteliğinde Klinisyenler için Boyun Ultrasonografi Kursu başarıyla gerçekleştirildi.

Kurs, 27 Eylül 2019 saat 9.00 da Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezimiz Doç.Dr.Şebnem KARGI Toplantı Salonu'nda Dekan Yardımcısı Doç.Dr.Hande AYDEMİR, Kurs Düzenleme Kurulu Prof.Dr.Taner BAYRAKTAROĞLU, Prof.Dr.Güldeniz Karadeniz ÇAKMAK, Prof.Dr.Ali Uğur EMRE ve kursiyerlerin katılımıyla tamamlandı. Kursun açılışını ve içeriğinin anlatımını Prof.Dr. Taner BAYRAKTAROĞLU yaptı. Arkasından Dekan Yard.Doç.Dr. Hande AYDEMİR açılış konuşmasında kursun Fakültemiz için önemini vurgulayarak kursu düzenleyenlere teşekkür etti ve kursiyerlere başarılar diledi.

Kursiyerler;

Dilan ECE
Betül TOPAL
Hande ORAN
Ece KONUK
Turan Eray Sever
Yücel Karadere
İlke Aktuğ Buzkan
Ayten İsmayilzade
Emre Karadeniz
Ali Gençoğlu
Onur Merdivan
Sakin Tekin

Kursun teorik oturumunda Prof.Dr.Taner BAYRAKTAROĞLU tarafından ultrasonografinin klinikte kullanımı, tiroid bezi, paratiroid adenomu ve lenf nodüllerinin sonografik özellikleri, nodüllerin sonografik malignite özellikleri, ince iğne aspirasyon biyopsi endikasyonları ve tekniği, sitoloji sonuçlarının klinik değerlendirmeleri hakkında sunum yapıldı. Sunumun arkasından kursiyerler pratik eğitim için ultrasonografi ve biyopsi ünitelerine gruplandırıldı.

Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalı Tiroid Ultrasonografi ve Biyopsi Laboratuvarında sonografi, biyopsi ve örnekleme işlemleri pratiği yapıldı. Eş zamanlı Genel Cerrahi Ultrasonografi ve Biyopsi Laboratuvarında da sonografi, biyopsi ve örnekleme işlemleri pratiği tamamlandı.

Kurs, katılım belgeleri verilerek başarıyla tamamlandı.

27 Eylül 2019 - Cuma	
SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ, GENEL CERRAHİ ve ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI	
ZONGULDAK KLİNİSYENLER İÇİN BOYUN ULTRASONOGRAFİ KURSU	
ZBEÜ İbni Sina Sağlık Kampüsü, Esenköy, Zonguldak	
ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ İÇ HASTALIKLARI, ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI BİLİM DALI GENEL CERRAHİ ANABİLİM DALI	
KURS DÜZENLEME KURULU	
Prof. Dr. Taner Bayraktaroğlu, Prof. Dr. Güldeniz Karadeniz Çakmak, Prof. Dr. Ali Uğur Emre (Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi, Doç. Dr. Şebnem Kargı Konferans Salonu)	
09:00 - 10.15	1. Oturum Taner Bayraktaroğlu, Güldeniz Karadeniz Çakmak Ön değerlendirme, tiroid ve paratiroid ultrasonografi endikasyonları Taner Bayraktaroğlu Görüntüleme eşliğinde biyopsi endikasyonları Güldeniz Karadeniz Çakmak Tiroglobulin, kalsitonin ve parathormon örnekleme endikasyonları Ali Uğur Emre
10:15-10:30	Ara
10.30 - 12:00	2. Oturum Ali Uğur Emre, Taner Bayraktaroğlu, Güldeniz Karadeniz Çakmak Olgu 1: Tiroid Endokrinoloji Ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalı, Tiroid Ultrasonografi ve Biyopsi Laboratuvarı Taner Bayraktaroğlu Genel Cerrahi Anabilim Dalı, Endokrin Cerrahi Polikliniği, Ultrasonografi ve Biyopsi Laboratuvarı Ali Uğur Emre, Güldeniz Karadeniz Çakmak Olgu 2: Paratiroid adenomu Endokrinoloji Ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalı, Tiroid US ve Biyopsi Laboratuvarı Taner Bayraktaroğlu Genel Cerrahi Anabilim Dalı, Endokrin Cerrahi Polikliniği, Ultrasonografi ve Biyopsi Laboratuvarı Ali Uğur Emre, Güldeniz Karadeniz Çakmak Olgu 3: Görüntüleme eşliğinde biyopsi ve örnekleme işlemleri Endokrinoloji Ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalı, Tiroid US ve Biyopsi Laboratuvarı Taner Bayraktaroğlu Genel Cerrahi Anabilim Dalı, Endokrin Cerrahi Polikliniği, Ultrasonografi ve Biyopsi Laboratuvarı Ali Uğur Emre, Güldeniz Karadeniz Çakmak
12:00-12.30	Değerlendirme ve Bitiş