



# KBB-BBC DERNEĞİ 2016-2017 DÖNEMİ RİNOLOJİ ve ENDOSKOPIK KAFA KAİDESİ TAZE DONMUŞ KADAVRA DİSEKSİYON KURSU EĞİTİM PROGRAMI

Kurs Direktörü Prof. Dr. Sabri USLU  
Kurs Direktör Yardımcısı Doç. Dr. Emel ÇADALLI TATAR

Eğitmenler Prof.Dr.Sabri USLU  
Prof. Dr.Oğuz ÖĞRETMENOĞLU  
Prof.Dr.Taşkın YÜCEL  
Prof.Dr.Engin DURSUN  
Prof. Dr.Müge ÖZCAN  
Prof. Dr.Cem MEÇO  
Doç.Dr.Emel ÇADALLI TATAR  
Doç.Dr.Cem SAKA  
Doç.Dr.Yusuf KIZIL  
Doç.Dr.Serdar ÖZER  
Yrd.Doç.Dr.Süha BETON

Yer TOBB ETÜ Anatomi Laboratuvarı-Ankara  
Tarih 13-15 Ekim 2016  
Kayıt Ücreti 2750 TL + KDV

**KBBBBC Dernek Bilimsel Sekreteryası**  
Doç.Dr.Emel ÇADALLI TATAR  
[ectatar@gmail.com](mailto:ectatar@gmail.com)

**Organizasyon Sekreteryası**  
Ebru Engin / **nterra**  
[info@kadavrakursu.com](mailto:info@kadavrakursu.com)

## 13 Ekim 2016 / Perşembe

13.00 – 13.30	Endoskopik endonazal cerrahi bakış açısıyla sinonazal anatominin kafa tabanı, orbita ve diğer önemli yapılarla olan ilişkisi	Doç.Dr.Selçuk TUNALI
13.30 – 14.00	Paranasal sinus radyolojisi	Prof.Dr.Engin DURSUN
14.00 – 14.30	Temel ve ileri endoskopik sinüs cerrahisi prensipleri ve cerrahi koridorlar	Prof.Dr.Müge ÖZCAN
14.30 – 15.00	Endoskopik frontal sinüs cerrahileri	Prof.Dr.Sabri USLU
15.00 – 15.30	<b>Kahve Arası</b>	
15.30 – 16.00	Endoskopik ön kafa kaidesi yaklaşımları	Prof.Dr.Taşkın YÜCEL
16.00 – 16.30	Endoskopik kafa tabanı defekt onarımı	Prof.Dr.Cem MEÇO
16.30 – 17.00	Endoskopik orbital dekompresyon ve optik sinir dekompresyonu	Prof.Dr.Oğuz ÖĞRETMENOĞLU
17.00 – 17.30	Endoskopik hipofiz cerrahisi	Doç.Dr.Emel ÇADALLI TATAR
17.30 – 18.00	Endoskopik tümör cerrahisi	Doç.Dr.Cem SAKA

\* Her kursiyer kursun I. ve II. bölümde yer alacak ve eğitici hoca eşliğinde diseksiyonu gerçekleştirecektir.

\* Kursta sınırlı sayıda kontenjan (10 kadavra ve 20 kursiyer) olacaktır; ileri diseksiyon da dikkate alındığında en az 2. yılını bitirmiş asistan ve uzmanlar tercih edilecektir.

\* Teorik dersler ve video diseksiyon sunumları da kursun içinde yeracaktır.

\* Kurs ücretine tüm diseksiyon ve teorik ders aktiviteleri, öğle yemeği, çay-kahve sunumu, eldiven/önlük/maske vb dahildir.

## 14 Ekim 2016 / Cuma

09.00 – 12.30

### Temel Endoskopik Sinüs Cerrahisi Taze Donmuş Kadavra Diseksiyonu

#### I.GRUP

Endoskopik nazal muayene  
Balon sinoplasti-maksiller sinüs  
Unsinektomi  
Maksiller sinüse yaklaşım  
Ön ve arka etmoidektomi  
Lamina papiresea identifikasyonu  
Sfenoid sinüse yaklaşım  
Ant. ve post etmoid arterlerin identifikasyonu  
Frontal reses / sinüse yaklaşım  
Balon sinoplasti-frontal sinüs  
Frontal sinuzotomi( draf I-II-III)  
Endoskopik DSR  
Sfenopalatin arter ligasyonu  
Medial maksillektomi

12.30 - 13.30

Öğle Yemeği

13.30 – 17.30

### Temel Endoskopik Sinüs Cerrahisi Taze Donmuş Kadavra Diseksiyonu

#### II.GRUP

Endoskopik nazal muayene  
Balon sinoplasti-maksiller sinüs  
Unsinektomi  
Maksiller sinüse yaklaşım  
Ön ve arka etmoidektomi  
Lamina papiresea identifikasyonu  
Sfenoid sinüse yaklaşım  
Ant. ve post etmoid arterlerin identifikasyonu  
Frontal reses / sinüse yaklaşım  
Balon sinoplasti-frontal sinüs  
Frontal sinuzotomi( draf I-II-III)  
Endoskopik DSR  
Sfenopalatin arter ligasyonu  
Medial maksillektomi

\* Her kursiyer kursun I. ve II. bölümde yer alacak ve eğitici hoca eşliğinde diseksiyonu gerçekleştirecektir.

\* Kursta sınırlı sayıda kontenjan (10 kadavra ve 20 kursiyer) olacaktır; ileri diseksiyon da dikkate alındığında en az 2. yılını bitirmiş asistan ve uzmanlar tercih edilecektir.

\* Teorik dersler ve video diseksiyon sunumları da kursun içinde yer alacaktır.

\* Kurs ücretine tüm diseksiyon ve teorik ders aktiviteleri, öğle yemeği, çay-kahve sunumu, eldiven/önlük/maske vb dahildir.

## 15 Ekim 2016 / Cumartesi

09.30 – 12.30

### İleri Endoskopik Kafa Kaidesi Taze Donmuş Kadavra Diseksiyonu

#### I.GRUP

Nazoseptal flep olusturulması

Sfenoid sinüs eksplorasyonu

Endoskopik hipofiz cerrahisi

Kavernöz sinüs eksplorasyonu

Karotid arter eksplorasyonu

Petröz apeks cerrahisi

Transpterigoid yaklasim

Anterior kraniyal rezeksiyon (transkribiform yaklasım)

Medyal orbital dekompresyon

BOS rinore tamiri

Optik sinir dekompresyonu

İntraorbital yaklasim

12.30 - 13.30

### Öğle Yemeği

13.30 – 17.30

### İleri Endoskopik Kafa Kaidesi Taze Donmuş Kadavra Diseksiyonu

#### II.GRUP

Nazoseptal flep olusturulması

Sfenoid sinüs eksplorasyonu

Endoskopik hipofiz cerrahisi

Kavernöz sinüs eksplorasyonu

Karotid arter eksplorasyonu

Petröz apeks cerrahisi

Transpterigoid yaklasim

Anterior kraniyal rezeksiyon (transkribiform yaklasım)

Medyal orbital dekompresyon

BOS rinore tamiri

Optik sinir dekompresyonu

İntraorbital yaklasim

\* Her kursiyer kursun I. ve II. bölümde yer alacak ve eğitici hoca eşliğinde diseksiyonu gerçekleştirecektir.

\* Kursta sınırlı sayıda kontenjan (10 kadavra ve 20 kursiyer) olacaktır; ileri diseksiyon da dikkate alındığında en az 2. yılını bitirmiş asistan ve uzmanlar tercih edilecektir.

\* Teorik dersler ve video diseksiyon sunumları da kursun içinde yer alacaktır.

\* Kurs ücretine tüm diseksiyon ve teorik ders aktiviteleri, öğle yemeği, çay-kahve sunumu, eldiven/önlük/maske vb dahildir.