

Salon A

08.00 - 10.00

GASTROINTESTINAL SİSTEM CERRAHİSİ

Yönetici : Adil Baykan (Şişli Etfal E.A.H.)
Panelistler :

**PANEL (KARŞIT - YANDAŞ)
KOLOREKTAL CERRAHİDE TARTIŞMALI KONULAR**

Hemoroid hastalığı

- Stapler hemoroidopeksi tercih edilen cerrahi yöntemdir (15 dk)
Abdullah Zorluoğlu (Uludağ Üniversitesi T.F.)

- Klasik hemoroidektomi tercih edilen cerrahi yöntemdir (15 dk)
Rasim Gençosmanoğlu (Marmara Üniversitesi T.F.)

Tartışma (10 dk)

Rektal prolapsus

- Karın yolu ile yapılan girişimler daha etkilidir (15 dk)
Sezai Demirbaş (GATA, Ankara)

- Perineal girişimler daha etkilidir (15 dk)
Mustafa Korkut (Ege Üniversitesi T.F.)

Tartışma (10 dk)

Rektosel + rektal invajinasyon

- STARR tercih edilmelidir (15 dk)
Türker Bulut (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

- Klasik yaklaşımlar tercih edilmelidir (15 dk)
Ömer Alabaz (Çukurova Üniversitesi T.F.)

Tartışma (10 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Hemoroid hastalığında uygulanan cerrahi teknikleri tanımlamak
- Rektal prolapsus tedavisinde uygulanan abdominal ve perineal yaklaşımı karşılaştırarak temel tedavi ilkelerini ve indikasyonları tanımlamak
- Rektoselli olgularda uygulanan cerrahi girişimlerin kendi içlerindeki faklılıklarını ve uygulama nedenlerini tanımlamak

ARA

10.00 - 10.30

KARACİĞER, SAFRA YOLLARI VE PANKREAS CERRAHİSİ

10.30 - 11.30

**SEMOZYUM
KARACİĞER METASTAZLARINDA TANI VE TEDAVİ**

Oturum Başkanı : Sadık Ersöz (Ankara Üniversitesi T.F.)
Konuşmacılar :

- Karaciğer metastazlarında radyolojik tanı ve kemoembolizasyon (15 dk)
Sadık Bilgiç (Ankara Üniversitesi T.F.)

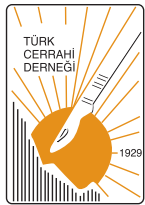
- Karaciğer metastazlarında radyofrekans ablasyon (15 dk)
Eren Berber (Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)

- Karaciğer metastazlarında cerrahi (15 dk)
Orhan Bilge (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

Tartışma (15 dk)

Oturumun Öğrenme Hedefleri:

- Karaciğere metastaz yapmış kolon ve rektum tümörlerinde tanı metodlarını bilmek
- Karaciğer metastazlarında hastaya göre tedavi seçeneklerini değerlendirmek, cerrahi girişim metodlarını ve endikasyonlarını tartışmak



KARACİĞER, SAFRA YOLLARI VE PANKREAS CERRAHİSİ

11.30 – 12.30

OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
AKUT KOLESİSTITTE TEDAVİ

Yönetici	: Sedat Karademir	(Dokuz Eylül Üniversitesi T.F.)
Panelistler	: Cüneyt Kayaalp	(İnönü Üniversitesi T.F.)
	: Ziya Anadol	(Gazi Üniversitesi T.F.)
	: İbrahim Barut	(Süleyman Demirel Üniversitesi T.F.)

- Olgı 1: 70 yaşında kadın hasta, kontrollü diabet+hipertansiyon (ASA III), KCFT↑
USG: Kolelitiazis, perikolesistik sıvı, kese duvar kalınlığı
Olgu sunumu - Tartışma (15 dk)
- Olgı 2: 45 yaşında kadın hasta, ek hastalık yok (ASA I), USG: Hartmann'da 2 cm taş, perikolesistik sıvı, kese duvar kalınlığı, anamnezde ilk kolesistit atağı
Olgu sunumu - Tartışma (15 dk)
- Olgı 3: Ampiyemli kese veya akut gangrenöz kolesistitte hastaya yaklaşım.
Olgu sunumu - Tartışma (15 dk)
- Olgı 4: 50 yaşında erkek hasta, kesede çok sayıda <5 mm taşlar, ALT↑, AST↑,
D.Bil↑, Amilaz >1000. Ranson skor: 4, USG: Kolelitiazis, peripankreatik bir alanda sıvı koleksiyonu, pankreas ödemli
Olgu sunumu - Tartışma (15 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Akut kolesistitin cerrahi tedavisinde uygun zamanlamayı saptamak
- Akut kolesistitin cerrahi tedavisinde laparoskopik yaklaşımı destekleyen bilimsel delilleri tartışmak
- Laparoskopik cerrahının başarısı üzerinde etkili olan klinik ve radyolojik faktörleri bilmek
- Akut kolesistitin cerrahi tedavisinde bilimsel kanıtlara göre laparoskopik ve açık cerrahi girişimin başarı oranlarını karşılaştırmak ve öğrenmek
- Kritik hastada komplikasyonlu kolesistit tedavisinin ilkelerini öğrenmek

UYDU SEMPOZYUMU

12.30 - 14.00

COVIDIEN
TEK İNSİYONDAN LAPAROSkopİK CERRAHİDE (SILS) YANDAŞ VE KARŞIT YAKLAŞIM

Moderatör	: Adil Baykan	(Şişli Etfal E.A.H.)
Konuşmacılar	: Feza Remzi Nihat Yavuz	(Cleveland Klinik / Amerika Birleşik Devletleri) (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi)



GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

14.00 - 15.20

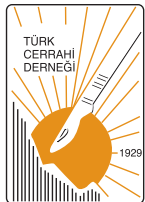
SEMOZYUM
ANAL FİSTÜL

Oturum Başkanı : Necmettin Sökücü (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
 Konuşmacılar :

- Basit fistül, Anal abse
Neriman Şengül (İzzet Baysal Üniversitesi T.F.) (20 dk)
- Karmaşık anal fistül
Tarık Akçal (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.) (20 dk)
- Rektovajinal fistül
Bruce George (John Radcliffe Hastanesi, Oxford, İngiltere) (20 dk)
- Tartışma (20 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Anal fistül için tanısal testleri öğrenmek
- Anorektal fistüllerin tedavisinde kanita dayalı yaklaşımı öğrenmek

**GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ****15.20 - 16.00****KONFERANS****GASTROİNTESTİNAL NÖROENDOKRİN TÜMÖRLER**

Oturum Başkanı : Mehmet Gürel
Konuşmacı : Eren Berber

(Ankara Üniversitesi T.F.)
(Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, gastrointestinal nöroendokrin tümörlerin tanı ve tedavisine yönelik bilgi aktaracaktır.

ARA**16.00 - 16.30****Salon B****KARACİĞER, SAFRA YOLLARI VE PANKreas CERRAHİSİ****08.00 - 09.20****SEMOZYUM****ŞİDDETLİ AKUT PANKREATİT (AP)'TE GÜNCEL TEDAVİ İLKELERİ VE CERRAHİ BAKIŞ AÇISI**

Oturum Başkanı : Hasan Kalafat
Konuşmacılar :

(İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)

- Şiddetli AP'da sitokin fırtınası ve medikal tedavi seçenekleri (20 dk)
Osman Abbasoğlu (Hacettepe Üniversitesi T.F.)

- Şiddetli AP'da nütriyonel destek, probiyotikler ve antibiyotik profilaksi (20 dk)
Mahir Özmen (Ankara Numune E.A.H.)

- Şiddetli AP'da cerrahi tedavi seçenekleri (20 dk)
Ahmet Çoker (Ege Üniversitesi T.F.)

Tartışma (20 dk)

Oturumun Öğrenim hedefleri:

- Hafif ve şiddetli AP'de serum sitokin düzeylerinin (IL-18, IL-6, IL-8vb.) klinik seyirdeki belirleyici rolünü irdeleyebilmek
- Günümüze dek birçok klinik çalışmada test edilmiş olan maddelerin etkinliğinin araştırılması, kanıt düzeylerinin ve yeni protokollerin belirlenmesi ve önerilmesi: Bu amaçla protease inh. (Gabexate mesilate, Aprotinin), PAF antagonistı (Lexipafant), Oktreotid, anti-TNFAb (Infliximab), antioxidan (Resveratrol), anti-inf. (IL-10), Çin kaynaklı bitkisel ürünler (Ghrelin: gastrik p/d1 kökenli hormon= antioxidant) öğrenmek
- Şiddetli AP'de enteral ve paranteral beslenmenin mortalite ve morbidite üzerindeki etkisi, probiyotikler (Lac.plantorum vb.) ve lifli diyetlerin beslenme ve enfeksiyon üzerindeki etkilerini ve yeni protokol önerilerini öğrenmek
- Safra taşına bağlı akut pankreatitte cerrahi zamanlama, tikanma sarılığı+şiddetli AP'de tedavi seçenekleri ve standartizasyonu, nekrotik pankreatitte cerrahi zamanlama ve model saptamasını öğrenmek

KARACİĞER, SAFRA YOLLARI VE PANKreas CERRAHİSİ**09.20 - 10.00****VİDEO-KONFERANS (NASIL YAPARIM)****KARACİĞER CERRAHİSİNDE ZOR REZEKSİYONLAR**

Oturum Başkanı : Münci Kalayoğlu
Konuşmacı : John Fung

(Memorial Hastanesi, İstanbul)
(Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Teknik olarak kendine özgü zorlukları olan karaciğer rezeksyonlarının inceliklerini öğrenmek
- Rezeksiyon sırasında yaşamsal önemi olan yapıların ortaya koymaktır ve korunma ilkelerini bilmek

ARA**10.00 - 10.30**



TRANSPLANTASYON

10.30 - 12.30



PANEL

ORGAN, DOKU VE HÜCRE NAKLİ HİZMETLERİ HAKKINDA KANUN VE UYGULAMA SONUÇLARI

Yönetici

: Mehmet Haberal

(Başkent Üniversitesi T.F.)

Panelistler

: İbrahim Astarcioğlu
Hamdi Karakayalı
Hasan Kaplan
John Fung
Neville Jamieson
İlgın Özden
Alihan Gürkan
Mehmet Şükru Sever

(Dokuz Eylül Üniversitesi T.F.)
(Başkent Üniversitesi T.F.)
(Ege Üniversitesi T.F.)
(Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)
(Cambridge Üniversitesi, İngiltere)
(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
(Akdeniz Üniversitesi T.F.)
(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

Öğrenim hedefleri:

- Organ naklinde yönetmelik değişiklikleri, yerel etik kurullar ve uygulamada elde edilen sonuçları öğrenmek
- Ülkemizde faaliyet gösteren yerel etik kurullar ile gelişmiş ülkelerde merkezi etik kurulların kuruluş ve çalışma prensiplerini karşılaştırmak ve canlı nakil karar komisyonlarının faaliyete geçmemesi nedenlerini belirlemek
- Canlı akraba olmayan vericili transplantasyon yönetmeliğinin pratik uygulamada getirileri ve kayıplarını öğrenmek
- Kadavradan organnaklinde son on yılın sonuçlarını irdelemek
- Bilim kurullarının merkez denetim faaliyetlerinin sonuçlarını öğrenmek
- Canlı vericili transplant uygulamalarında Sağlık Bakanlığı veri tabanına ulaşmak ve verilerin nasıl toplandığını öğrenmek
- Sınırıza açılan organ nakil merkezlerinin ulusal faaliyete katkıları olup olmadığını öğrenmek
- Yukarıdaki öğrenim hedeflerini Amerika Birleşik Devletleri ve İngiltere'deki uygulamalar ile karşılaştırarak aradaki farklılıklar ortaya koymak, böylece yeni bakiş açılarına ulaşmak

UYDU SEMPOZYUMU

12.30 - 14.00



ABBOTT BESLENME

FAST TRACK CERRAHİDE ENTERAL NUTRİSYON KATKISI

Konuşmacı

: Ahmet Çoker

(Ege Üniversitesi T.F.)

KARACİĞER, SAFRA YOLLARI VE PANKREAS CERRAHİSİ

14.00 - 16.00

SEMOZYUM

KARACİĞER, SAFRA YOLLARI VE PANKREAS CERRAHİSİNDE GÜNCEL YAKLAŞIMLAR

Oturum Başkanı : Cumhur Yeğen
Konuşmacılar : Neville Jamieson

(Marmara Üniversitesi T.F.)

- Hepatoselüler ve kolanjeoselüler karsinomların güncel cerrahi tedavisi (30 dk)
Neville Jamieson (Cambridge Üniversitesi, İngiltere)
- Pankreas adenokarsionumda güncel cerrahi tedavi (30 dk)
Raaj Praseedom (Cambridge Üniversitesi, İngiltere)
- Pankreas ve hepatoselüler karsinomda moleküler biyoloji ve onkoloji alanındaki gelişmeler (30 dk)
David Tuveson (Cambridge Üniversitesi, İngiltere)

Tartışma (30 dk)

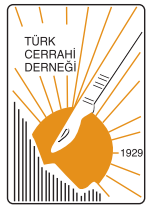
Oturumun içeriği: Bu oturumda konuşmacı pankreas, hepatoselüler ve kolanjeoselüler kanserlerin cerrahi tedavilerinde güncel gelişmeler ve yaklaşım algoritmaları hakkında bilgi verecektir.

ARA

16.00 - 16.30

TÜRK CERRAHI DERNEĞİ
FAALİYET RAPORU VE ÜYELERİMİZİN GÖRÜŞLERİNİN ALINMASI

16.30 - 17.30



Salon C

08.00 - 09.20

MEME CERRAHİSİ

OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
AKSİLLER YAKLAŞIMYönetici
Panelistler

: Hilal Ünal
 : Erol Aksaz
 Abut Kebudi
 Can Atalay
 Ataç Baykal

(İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
 (Bursa Ali Osman Sönmez Onkoloji Hastanesi)
 (Maltepe Üniversitesi T.F.)
 (Dr. Abdurrahman Yurtaslan Ankara Onkoloji E.A.H.)
 (Hacettepe Üniversitesi T.F.)

- Olgı 1: 42 yaşında kadın; kalın iğne biyopsisinde duktal karsinoma in situ saptanan hastada aksiller evreleme
 Olgı sunumu (5 dk)
 Tartışma (15 dk)
- Olgı 2: 75 yaşında kadın; klinik N0 hasta
 Olgı sunumu (5 dk)
 Tartışma (15 dk)
- Olgı 3: 48 yaşında kadın; ameliyat sonrası sentinel lenf nodu metastatik gelen hasta
 Olgı sunumu (5 dk)
 Tartışma (15 dk)
- Olgı 4: 45 yaşında kadın; erken evre (T2N0) ancak meme koruyucu cerrahi için neoadjuvan sistemik tedavi alması öngörülen hasta
 Olgı sunumu (5 dk)
 Tartışma (15 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Gerek kalın iğne biyopsisi ile gerekse eksizyonel biyopsi / lumpektomi ile tanı konulan duktal karsinoma in situ hastalarında aksiller yaklaşımının nasıl olması gerektiğini bilmek
- İleri yaş meme kanseri kadınlarında aksiller yaklaşım seçeneklerini ve neden yapıldıklarını bilmek
- Sentinel lenf nodlarının ameliyat sırasında patolojik incelemelerinin kısıtlılığını bilmek
- Ameliyat sırasında frozen inceleme ile malignite bulunmayan, ancak ameliyat sonrası kesin patolojik incelemede sentinel lenf nodunda mikro ya da makrometastaz saptanması sonrası aksiller yaklaşım seçeneklerini öğrenmek
- Neoadjuvan sistemik tedavi alması planlanan hastalarda sentinel lenf nodu yapılmasının yeri ve zamanlaması konusunda bilgi sahibi olmak

MEME CERRAHİSİ

09.20 - 10.00

KONFERANS

MEME KANSERİNDE LENFADENEKTOMİNİN YERİ; DEĞİŞEN VERİLER, FARKLI UYGULAMALAR

Oturum Başkanı
Konuşmacı

: Cemalettin Topuzlu
 : Blake Cady

(Başkent Üniversitesi T.F.)
 (Cambridge Sağlık Birliği, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı modern meme kanseri cerrahisi uygulama ikeleri ışığında bölgesel lenfatiklerin değerlendirimi ve tedavisinin değişen rolü konusunda bilgi aktaracaktır.

ARA

10.00 - 10.30



MEME CERRAHİSİ

10.30 - 11.10

KONFERANS

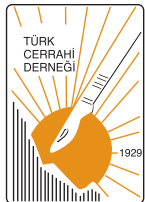
AVRUPA BİRLİĞİ'NDE MEME KANSERİ CERRAHİSİ KALİTE GÜVENCE BELİRTECLERİ VE STANDARTLARI

Oturum Başkanı
Konuşmacı

: Bülent Aliç
 : Alberto Costa

(Ankara Üniversitesi T.F.)
 (Avrupa Onkoloji Okulu, İtalya)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı Avrupa Birliği'nde uygulamaya konulan meme sağlığı kalite güvence standartları hakkında bilgi verecek ve halihazırda üye ülkelerdeki uygulamalar konusunda açıklamalarda bulunacaktır.

**MEME CERRAHİSİ**

11.10 - 12.30

FORUM**TÜRKİYE'DE MEME KANSERİ CERRAHİSİNİN KALİTE DÜZEYİ VE KALİTELİ HİZMETE ULAŞMADA KARŞILAŞILAN ZORLUKLAR****Oturum Başkanı
Panelistler**

: Vahit Özmen
 : Sadullah Girgin
 Necati Özen
 Mustafa Emiroğlu
 Orhan Demircan
 Müjgan Çalışkan
 Serap Erel
 Çetin Kotan

(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
 (Dicle Üniversitesi T.F.)
 (Ondokuz Mayıs Üniversitesi T.F.)
 (İzmir Atatürk E.A.H.)
 (Çukurova Üniversitesi T.F.)
 (Ümraniye E.A.H.)
 (Ankara E.A.H.)
 (Yüzüncü Yıl Üniversitesi T.F.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Türkiye'nin değişik bölgelerinde meme kanseri cerrahi tedavisi ile ilgili yapılan hizmet uygulamalarını öğrenmek
- Türkiye'de ve dünyada meme cerrahisi konusunda kaliteli hizmet vermenin önündeki engelleri bilmek
- Kalite seviyesi yüksek meme sağlığı hizmeti sağlamada genel cerrahların rolünü ögrenmek
- Türkiye'de meme sağlığı için eğitimli yeterli insangücü oluşturabilmek için gereklilikleri ve sürekli hizmet içi eğitim ile kurum içi periyodik gözden geçirmelerin (Kayıt, koruyucu ve tedavi hizmetler açısından) önemini bilmek

ARA

12.30 - 14.00

**ENDOKRİN CERRAHİ**

14.00 - 14.40

KONFERANS**DİFERANSİYE TIROİD KANSERİNDE CERRAHİNİN GENİŞLİĞİ****Oturum Başkanı**

: Enis Yetkin

(Ege Üniversitesi T.F.)

Konuşmacı

: Blake Cady

(Cambridge Sağlık Birliği, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı değişik risk kategorilerindeki papiller ve foliküler tiroid kanseri hastalarında bölgesel tedavinin yeri ve genişliği konusunda bilgi verecektir.

ENDOKRİN CERRAHİ

14.40 - 16.00

**OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
TİROİD KANSERİNİN CERRAHİSİ****Yönetici
Panelistler**

: Mete Düren
 : Seher Demirer
 M. Ali Koçdor
 Ömer Uğur
 Yersu Kapran

(İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
 (Ankara Üniversitesi T.F.)
 (Dokuz Eylül Üniversitesi T.F.)
 (Hacettepe Üniversitesi T.F.)
 (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

- Olgı 1: Papiller kanser; 32 yaşında kadın; hemitiroidektomi sonrası 9 mm papiller kanser
 Olgu sunumu
 Tartışma
(5 dk)
(15 dk)
- Olgı 2: Papiller kanser; 52 yaşında erkek; sağ lobda 32 mm kanser, sağ juguler zincirde ele gelen lenfadenopati
 Olgu sunumu
 Tartışma
(5 dk)
(15 dk)
- Olgı 3: Foliküler kanser; 41 yaşında kadın; foliküler neoplazi nedeni ile yapılan hemitiroidektomi sonrası 20 mm minimal invaziv kanser
 Olgu sunumu
 Tartışma
(5 dk)
(15 dk)
- Olgı 4: Medüller kanser; 45 yaşında kadın; sporadik 22 mm çapında tek odaklı kanser, her iki lateral boyunda patolojik görünümde lenf nodu yok
 Olgu sunumu
 Tartışma
(5 dk)
(15 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Papiller tiroid kanserinde nüks ve mortalite açısından risk gruplarını ve bunların oluşturulmasında göz önüne alınan faktörleri öğrenmek
- Papiller tiroid kanserinde risk stratifikasyonuna göre cerrahi tedavi seçeneklerini bilmek
- Diferansiyel tiroid kanserlerinde santral ve boyun diseksiyonu indikasyonlarını öğrenmek
- Foliküler ve Hürtle hücreli tiroid kanserinde nüks ve mortalite açısından risk gruplarını ve bunların oluşturulmasında göz önüne alınan faktörleri öğrenmek
- Medüller tiroid kanserinde evrelemeyi, tedaviyi ve cerrahi yaklaşımı bilmek
- Medüller tiroid kanserinde cerrahi tedavi sonrasında takibi bilmek



ARA

16.00 - 16.30

ENDOKRİN CERRAHİ

16.30 - 17.10



KONFERANS

ASEMPTOMATİK HİPERPARATİROİDİZMDE CERRAHİ TEDAVİ GEREKLİ MİDIR?**Oturum Başkanı**

: Tarık Terzioğlu

(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

Konuşmacı

: Jan Erik Varhaug

(Bergen Üniversitesi T.F., Norveç)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, asemptomatik hiperparatiroidi olgularında cerrahi tedavi indikasyonlarını, son uluslararası kılavuzlar ışığında sunacak ve asemptomatik olgulardaki cerrahi tedavi sonuçlarını kanıt dayalı tıp esasları çerçevesinde irdeleyecektir.

ENDOKRİN CERRAHİ

17.10 - 18.30

**OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
HİPERPARATİROİDİZM****Yönetici
Panelistler**

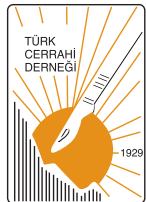
: Nusret Korun
: Mehmet Uludağ
Sevim Güllü
N. Zafer Cantürk
Hasan Özcan
Eren Berber

(Uludağ Üniversitesi T.F.)
(Şişli Etfal E.A.H.)
(Ankara Üniversitesi T.F.)
(Kocaeli Üniversitesi T.F.)
(Ankara Üniversitesi T.F.)
(Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)

- Olgı 1: 52 yaşında erkek hasta; semptomatik hiperparatiroidi
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (20 dk)
- Olgı 2: 47 yaşında kadın hasta; persistan hiperparatiroidizm
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (20 dk)
- Olgı 3: 38 yaşında erkek hasta; sekonder hiperparatiroidi
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (25 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Primer hiperparatiroidide tanı için minimum gereklilikleri öğrenmek
- Primer hiperparatiroidide ameliyat indikasyonlarını bilmek ve cerrahi yaklaşım seçeneklerini öğrenmek
- Hiperparatiroidide görüntüleme / lokalizasyon yöntemlerini ve neden tercih edildiklerini bilmek
- Persistan / nüks hiperparatiroidi nedenlerini ve bu durumun nasıl önlenebileceğini bilmek
- Persistan / nüks hiperparatiroidi olgularında yeniden değerlendirme ilkelerini, yöntemlerini ve gerektiğinde cerrahi yaklaşım stratejilerini öğrenmek
- Sekonder hiperparatiroidizmde cerrahi tedavi indikasyonlarını öğrenmek, ameliyat öncesi hazırlık çalışmalarını ve cerrahi yaklaşım seçeneklerini bilmek

**Salon D****TRAVMA VE ACİL CERRAHİ**

08.00 - 08.40

KONFERANS**TRAVMA SKORLARININ YOĞUN BAKIM OLGULARININ TEDAVISİNDE KLINİK ÖNEMİ**

Oturum Başkanı : Hüsnü Sönmez
Konuşmacı : Korhan Taviloğlu

(Çukurova Üniversitesi T.F.)
 (İstanbul Florence Nightingale Hastaneleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, cerrahi yoğun bakım olgularının tedavisinde farklı travma skorlarının klinik önemi hakkında ayrıntılı bilgi verecektir.

CERRAHİ YOĞUN BAKIM

08.40 - 10.00

SEMOZYUM**CERRAHİ YOĞUN BAKIM VE İNFEKSİYON**

Oturum Başkanı : Teoman Coşkun
Konuşmacılar :

(Celal Bayar Üniversitesi T.F.)

- İnvaziv hemodinamik monitorizasyon
Erhan Ayşan (20 dk)

- Cerrahi yoğun bakım infeksiyonları
Fatih Ağalar (20 dk)

- SIRS - Sepsis - Çoklu organ yetmezliği
Hakan Güven (20 dk)

Tartışma (20 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- İnvaziv hemodinamik monitorizasyon, cerrahi yoğun bakımda sık görülen infeksiyonlar ile SIRS, sepsis, çoklu organ yetmezliği gibi konulardaki mevcut bilgileri güncellemek

ARA

10.00 - 10.30

GENEL CERRAHİ

10.30 - 11.10

KONFERANS**GENEL CERRAHİDE ELEKTRONİK ÖĞRENME VE SİMÜLASYON MODELLERİ**

Oturum Başkanı : Hamdi Güngel
Konuşmacı : Cem Terzi

(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
 (Dokuz Eylül Üniversitesi T.F.)

Oturumu içeriği: Bu oturumda konuşmacı, klasik cerrahi eğitimine yardımcı yeni eğitim araçları, elektronik ortamındaki eğitim araçları, Avrupa, Amerika ve Uzak Doğu ülkelerinde yaygınlaşmaya başlayan simülasyon modelleri hakkında bilgi verecektir.

GENEL CERRAHİ

11.10 - 12.30

SEMOZYUM**TÜRKİYE'DE GENEL CERRAHİ UZMANLIK EĞİTİMİ**

Oturum Başkanı : Sadık Kılıçturgay
Konuşmacılar :

(Uludağ Üniversitesi T.F.)

- Eğitici Gözüyle: Üniversite / Sağlık Bakanlığı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
İskender Sayek (Hacettepe Üniversitesi T.F.)
Nihat Ferda Köksoy (Taksim İlk Yardım E.A.H.)

- Asistan Gözüyle: Üniversite / Sağlık Bakanlığı Eğitim Hastanesi
Fatih Mutlu (TCD Asistan Komisyonu Başkanı)
Bora Koç (TCD Asistan Komisyonu Temsilcisi)

- TCD Yeterlik Kurulu Gözüyle:
Mahir Özmen (Ankara Numune E.A.H.)

- Sağlık Bakanlığı Yönüyle:

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Ülkemizdeki genel cerrahi uzmanlık eğitiminin son halini, eğitici gözüyle gelinen noktayı ve gelecekte yapılması planlananları bilmek
- Uzmanlık öğrencilerinin bugünkü eğitim sistemilarındaki görüşlerini öğrenmek
- Derneğin mevcut eğitim uygulamalarılarındaki görüşlerini öğrenmek



CERRAHİ YETERLİK KURULU

12.30 - 14.00

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

14.00 - 16.00

SEÇKİN BİLDİRİLER EŞLİĞİNDE PANEL
MİDE KANSERİ

Yönetici : Salim Demirci (Ankara Üniversitesi T.F.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Mide kanserinin cerrahi tedavisinde indikasyonlar ve cerrahi teknik seçim kriterlerini irdelemek
- Yeni tanı ve tedavi yöntemleri hakkında bilgi sahibi olmak

S109 ÇIKARTILAN LENF NODU SAYISI MİDE KANSERİNİN TEDAVİSİ AMACIYLA YAPILAN LENF BEZİ DİSEKSİYON TEKNİĞİNİN BELİRLEYİCİSİ DEĞİLDİR : PROSPEKTİF KADAVRA KONTROLLÜ KLİNİK ÇALIŞMA

T. Matlım, E. Balık, S. Önder, H. Karanlık, B. Şam, Y. Kapran, S. Yamaner, D. Buğra, A. Akyüz, O. Asoğlu
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, TC. Adalet Bakanlığı

S110 MİDE KANSERİ CERRAHİSİNDE D1 VE D2 LENF NODU DİSEKSİYONLARININ MORTALİTE VE MORBİDİTEYE ETKİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

F. Coşkun, V. Vural, B. Saylam, T. Dinç, M. Özer, A. Polat Düzgün
Ankara Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S111 TAŞLI YÜZÜK HÜCRELİ MİDE KANSERİNDE LOKOREGİONAL VE SİSTEMİK NÜKSTE ETKİLİ OLAN FAKTÖRLER

D. Yücel, O. Yüksel, M. Akin, E. Özdemir, K. Dikmen, Z. Ferahköse
Gazi Üniversitesi Tip Fakültesi, Bayındır Hastanesi

S112 UZAK ORGAN METASTAZI OLMIYAN EVRE III-IV MİDE KANSERLİ HASTALarda PROGNOZ ETKİLEYEN FAKTÖRLER

Y. Pirhan, S. Turanlı, A. Çetin
Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S113 MİDE KANSERİNDE LENF NODU METASTAZİNİN EKSTRAKAPSÜLER YAYILIMI KÖTÜ PROGNOZ FAKTÖRLERİ İLE İLİŞKLİDİR

M. Can, G. Yağcı, M. Tanrıseven, İ. Özerhan, N. Ersöz, A. Günal, A. Uzar, Y. Peker, O. Kozak, S. Çetiner, T. Tufan
Gülhane Askeri Tip Akademisi

S114 KÜRATİF GASTREKTOMİ YAPILAN HASTALarda PERİTONEAL KAVİTEDE SERBEST KANSER HÜCRESİ VARLIĞINA ETKİ EDEN FAKTÖRLER VE SAĞKALIM

İ. Özer, E. Bostancı, M. Ulaş, K. Karaman, Ü. Koç, Y. Özogul, T. Dalgaç, M. Ercan, M. Akoğlu
Türkiye Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S115 MİDE KANSERİ NEDENİYLE RADİKAL REZEKSİYON UYGULANAN HASTALarda ERKEN ENTERAL NUTRİSYON İLE STANDART NUTRİSYONU KARŞILAŞTIRAN PROSPEKTİF RANDOMİZE ÇALIŞMA

G. Yağcı, M. Can, İ. Özerhan, E. Öztürk, H. Şafak, B. Dağ, T. Özgürtaş, İ. Aydın, S. Çetiner
Gülhane Askeri Tip Akademisi

ARA

16.00 - 16.30

GENEL CERRAHİ

16.30 - 17.10

KONFERANS
CERRAHİ ALAN İNFEKSİYONU İÇİN ÖNLEM PAKETİ

Oturum Başkanı : İskender Sayek (Hacettepe Üniversitesi T.F.)
Konuşmacı : Metin Çakmakçı (İstanbul Anadolu Sağlık Grubu)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, cerrahi alan infeksiyonlarının sıklığı, daha az cerrahi alan infeksiyonu için tüm önlemlerin toplu bir paket halinde tanımlanması ve Dünya Sağlık Örgütü Cerrahi Güvenlik Doğrulama Listesi konularında bilgi verecektir.



GENEL CERRAHİ

17.10 - 18.30

SEMPOZYUM
YARA BAKIMINDA YARDIMCI ÜRÜNLER VE ARAÇLAR

Oturum Başkanı	: Tuğbay Tuğ	(Ankara Üniversitesi T.F.)
Konuşmacılar	:	
• Yara örtüleri ve dolgular:	Bülent Erdoğan	(25 dk)
• VAC tedavisi	Halil Özgürç	(15 dk)
• Hiperbarik oksijen tedavisi	Şamil Aktaş	(15 dk)
• Büyüme Faktörleri	Nesrin Hasircı	(15 dk)
Tartışma		(10 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Atonik ve enfekte yaraların bakımında kullanılan yeni ürünler ve araçları, bunların maliyet / etkinlik analizini bilmek
- VAC tedavisinin indikasyonlarını ve etkinliğini öğrenmek
- Hiperbarik oksijen tedavisinin genel cerrahide kullanım alanlarını konusunda bilgi sahibi olmak
- Yara iyileşmesinde günümüzde kullanılan ve gelecekte kullanıma girmesi beklenen büyümeye faktörleri (*growth factors*) ile bunların yüklediği yeni materyalleri öğrenmek

Salon E

HEMŞİRELİK OTURUMU

08.00 - 09.00

SERBEST BİLDİRİ OTURUMU

Oturum Başkanları	: Nevin Kanan Meryem Yavuz	(İ. Ü. Florence Nightingale H.Y. O.) (Ege Üniversitesi H.Y.O.)
-------------------	-------------------------------	---

HS50 CERRAHİ HASTALARININ Ağrı DEĞERLENDİRMESİNDE KULLANILAN ÖLÇEKLERİ TERCİH ETME DURUMLARI
Y. Sayın, N. Akyolcu
C. Ü. Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik BölümüHS51 ABDOMİNAL CERRAHİ UYGULANAN HASTALarda POSTOPERATİF Ağrı YÖNETİM SONUÇLARININ VE DEĞİŞKENLERİN İNCELENMESİ
E. Dirimeşe, A. Dicle
Ege Üniversitesi Hemşirelik YüksekokuluHS52 PERİFERİK ARTER HASTALIĞINDA Ağrı VE YAŞAM KALİTESİ
H. Üstündağ, A. Gül, Ü. Yıldız Fındık
İstanbul Üniversitesi, Bakırköy Sağlık YüksekokuluHS53 HEMŞİRELERİN H1N1 VIRÜSÜ VE AŞISİ İLE İLGİLİ TUTUM VE DAVRANIŞLARI
N. Gümüşkaya, N. Özer, N. Demirci, H. Berber
Karadeniz Teknik Üniversitesi Farabi HastanesiHS54 AMELİYAT SONRASI AğrıYA YÖNELİK UYGULANAN İLAÇ DIŞI YÖNTEMLER: LİTERATÜR İNCELEMESİ
H. Güler, M. Yılmaz
Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik BölümüHS55 MEME Ağrısı ŞİKÂYETİ İLE HASTANEYE BAŞVURAN KADINLARDAKİ AğrinIN ÖZELLİKLERİ
M. Meric, Ş. Gökgöz, S. Erdem, A. Öztürk
Uludağ Üniversitesi Tıp FakültesiHS56 BATIN CERRAHİSİ UYGULANAN HASTALARIN TABURCULUKTA BİLGİ ÖNCELİKLERİ NELERDİR? VERİLEN BİLGİLER GEREKSİNİMLERİNİ NE KADAR KARŞILIYOR?
A. Dicle, E. Çatal
İzmir Atatürk Eğitim ve Araştırma HastanesiHS57 CERRAHİ EKİPLERİNİN CERRAHİ EL YIKAMA EĞİTİMLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ
A. Erdim
M. Ü. Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik BölümüHS58 AMELİYATHANELERDE CERRAHİ DUMAN RİSKLERİ VE ALINAN ÖNLEMLERİN İNCELENMESİ
M. Yavuz, Ş. Kaymakçı, E. Özşaker, E. Dirimeşe, A. Okgün
Ege Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu

**HEMŞİRELİK OTURUMU****09.00 - 10.00****PANEL****GÜNÜBİRLİK CERRAHİDE BAKIM YAKLAŞIMLARI**

Yönetici	:	Meryem Yavuz	(Ege Üniversitesi H.Y.O.)
Panelistler	:		
• Günübirlik Cerrahi Nedir?		Vahit Özmen	(15 dk) (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
• Günübirlik Cerrahide Hasta Hazırlığı		Fatma Vural	(15 dk) (Dokuz Eylül Üniversitesi H.Y.O.)
• Günübirlik Cerrahi Sonrası Hasta İzlemi		Meryem Yavuz	(20 dk) (Ege Üniversitesi H.Y.O.)
• Tartışma			(10 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Günübirlik cerrahide hastanın kabulünden taburculuğuna kadar yapılacakların neler olduğu konusunda bilgi sahibi olmak

ARA**10.00 - 10.30****HEMŞİRELİK OTURUMU****10.30 - 12.30****PANEL****CERRAHİ YOĞUN BAKIM**

Yönetici	:	Kaya Yorgancı	(Hacettepe Üniversitesi T.F.)
Panelistler	:		
• Cerrahi Yoğun Bakım Kavramı		Kaya Yorgancı	(30 dk) (Hacettepe Üniversitesi T.F.)
• Cerrahi Yoğun Bakımda Monitorizasyon		Gülşen Kışlak	(30 dk) (Hacettepe Üniversitesi T.F.)
• Hasta Ailesi ile İletişim		Aysel Gürkan	(30 dk) (Marmara Üniversitesi S.B.F.)
• Tartışma			(30 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Cerrahi yoğun bakımın hasta, hasta ailesi ve sağlık ekibi üzerindeki etkileri hakkında bilgi sahibi olmak

ARA**12.30 - 14.00****HEMŞİRELİK OTURUMU****14.00 - 15.00****KONFERANS****MEME CERRAHISİNDE GÜNCEL BAKIM İLKELERİ**

Oturum Başkanı	:	Fethiye Erdil	(Hacettepe Üniversitesi S.B.F.)
Konuşmacı	:	Sonay Baltacı	(Marmara Üniversitesi Academic Hospital)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Meme cerrahisinde yeni teknikler ve yeni bakım yaklaşımları anlatılacaktır

**S102 MORBİD OBEZİTENİN CERRAHİ TEDAVİSİNDE LAPAROSkopİK ROUX-EN-Y GASTRİK BYPASS VE SLEEVE GASTREKTOMİNİN ERKEN DÖNEM SONUÇLARININ KARŞILAŞTIRILMASI.**

K. Tekin, M. Özban, A. Sarac, E. Köse
Pamukkale Üniversitesi Tıp Fakültesi

S103 ENTEROATMOSFERİK FİSTÜLLERDE TEDAVİYİ ETKİLEYEN FAKTÖRLER: 66 OLGUNUN ANALİZİ
İ. Özgür, İ. Sormaz, M. Keskin, E. Balık, S. Yamaner, T. Bulut, Y. Büyükkuncu, N. Sökücü, D. Buğra, A. Akyüz
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi**S104 MİDE KANSERLİ HASTALARDA İTESTİNAL METAPLAZİ İNSİDANSI**

F. Ayan, Y. Ersoy, B. Bayraktar, O. Bayraktar, K. Ulualp, M. Paksoy
İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Vakıf Gureba Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S105 - MORBİD OBEZİTE CERRAHİSİNDE LAPAROSkopİK AYARLANABİLİR STOMALİ GASTRİK BANT UYGULAMALARIMIZ
M. Özmen, M. Moran, H. Dizen, C. Bilgiç, P. Doğan, E. Dilektaşlı, E. Gündoğdu, A. Akgün
Ankara Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi**S106 - SERVİKAL ÖZOFAGUS VE HİPOFARİNKS KANSERLERİNDEN GASTRİK PULL-UP VE SERBEST JEJUNUM FLEP YÖNTEMLERİ**
Z. Ferahköse, M. Gülen, O. Yüksel, M. Akin, K. Bedirli, E. Özdemir, E. Sözüer
Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Bayındır Hastanesi, Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi**S107 - ÖZOFAGUS KANSERİ TEDAVİSİNDE 3 ALAN LENF NODU DİSEKSİYONU SONUÇLARIMIZ**
Z. Ferahköse, M. Gülen, O. Yüksel, M. Akin, E. Özdemir
Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Bayındır Hastanesi**S108 - ÖZOFAGUS STENT UYGULAMASI : MORTALİTE VE MORBİDİTE ORANLARI BEKLENENDEN YUKSEK OLABILİR**
H. Aktas, O. Isik, M. Serin, S. Bayram, H. Ozguc, C. Gebitekin
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi**ARA****10.00 - 10.30****VİDEO SUNUMLARI****10.30 - 12.30****SERBEST BİLDİRİ OTURUMU**

Oturum Başkanları : Cavit Avcı
Sezer Gürer
(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
(Akdeniz Üniversitesi T.F.)

V1 TAMAMEN LAPAROSkopİK PILOR KORUYUCU PANKREATİKODUODENEKTOMİ

M. Kaplan
Medical Park Gaziantep Hastanesi

V2 LAPAROSkopİK DİSTAL GASTREKTOMİ: İLK DENEYİMİMİZ

V. Kaynaroğlu, A. Konan, D. Karakoç, Y. A. Kılıç
Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

V3 REKTAL PROLAPSUS CERRAHİSİNİN AMELİYAT SONRASI GEÇ DÖNEM DAVRANIŞI

H. Sinan, S. Demirbaş, İ. Sürmüller, N. Ersöz
Gülhane Askeri Tıp Akademisi

V4 PANKreas PSEUDOKİSTİ TEDAVİSİNDE LAPAROSkopİK KİSTOGASTROSTOMİ

E. Durak, K. Atahan, A. Çokmez, M. Deniz, S. Gür, E. Tarcan
İzmir Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi

V5 TEK İNSİZYONDAN LAPAROSkopİK CERRAHİ (SILS) TEKNİĞİ İLE ADRENALEKTOMİ DENEYİMLERİMİZ

N. Yavuz, S. Teksoz, S. Ergüney, O. Tortum, T. Yıldırım, S. Özkan
İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi

V6 GASTRİK BAND MİGRASYONU: ENDOSkopİK YÖNTEM İLE ÇIKARTILMASI (AMI® GASTRİC BAND CUTTER): VİDEO PREZANTASYON

H. Coşkun, S. Bozkurt, T. Atak, M. A. Kaya
İstanbul Göztepe Eğitim ve Araştırma Hastanesi

V7 GASTROSKOPİ REHBERLİĞİNDE LAPAROSkopİK 'WEDGE' REZEKSİYON İLE TEDAVİ EDİLMİŞ MİDE GİST OLGUSU

K. Topgül, S. Yürüker.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi

V8 SÜPERIOR MEZENTERİK ARTER ÇIKIŞLI SAĞ REPLASE HEPATİK ARTER VARYASYONU OLAN HASTALarda PANKREATİODUODENEKTOMİ TEKNİĞİMİZ

M. F. Can, G. Yağcı, N. Ersöz, S. Çetiner, T. Tufan
Gülhane Askeri Tıp Akademisi

V9 TEK PORT İLE LAPAROSkopİK VENTRAL HERNİ ONARIMI: OLGU SUNUMU

U. Barbaros, T. Demirel, U. Deveci, M. Tükenmez, O. Gözkün, K. Derya Peker, M. Akıcı, M. Kalaycı
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi

V10 TRANSUMBİLİKAL TEK PORTTAN LAPAROSkopİK FLOPPY NİSSEN FUNDÖPLİKASYONU: YENİ TEKNİK

E. Eyüboğlu, T. İpek, D. Atasoy
İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi

V11 KATMANLARINA AYIRMA TEKNİĞİ İLE VENTRAL FITİK ONARIMI

Z. Malazgirt, A.K. Polat, S. Yürüker, H. Eken, B. Güngör
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi

V12 YETERSİZ KİLO VERİMİ NEDENİYLE LAP-BAND ÇIKARILIP AYNI SEANSTA LAPAROSkopİK ROUX EN Y GASTRİK BY PASS UYGULAMASI

M. Görögür, M. Tepeli, E. Bademkiran, K. Pehlivanoglu
İzmir Tepecik Eğitim Araştırma Hastanesi

**ARA****12.30 - 14.00****TRANSPLANTASYON /
FITİK CERRAHİSİ****14.00 - 16.00****SERBEST BİLDİRİ OTURUMU**

Oturum Başkanları : Erdal Anadol (Ankara Üniversitesi T.F.)
Aydin Dalgiç (Gazi Üniversitesi T.F.)

S116 TEKRARLAYAN STERİLİZASYON UYGULAMASININ FITİK TAMİRİNDE KULLANILAN GREFTLER ÜZERİNE ETKİSİ

N. Özkan, Ö. Ersöz, İ. Özerhan, A. Çelik, H. Kayaoğlu, E. ÖztAŞ
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Tıp Fakültesi, Gülhane Askeri Tıp Akademisi

S117 İNGÜINAL HERNİ ONARIMINDA İLİÖİNGÜINAL BLOK MU YOKSA ADIM-ADIM LOKAL İNFİLTRASYON TEKNİĞİ Mİ? "KADAVRA DİSEKSİYONU İLE DEĞERLENDİRME"

Z. Ergül, H. Kulaçoğlu, A. Esmer, T. Şen, A. Elhan
Dişkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi

S118 KASIK FITİK ONARIMLARINDA OLUMSUZ RİSK FAKTÖRLERİ

M. Akıncı, Z. Ergül, B. Külah, K. Yılmaz, H. Kulaçoğlu
Ankara Dişkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S119 PANTOLON FITİKLARIMIZIN ANALİZİ VE DOĞRU TANININ ÖNEMİ

F. İpekçi, H. Toptay, O. İnan, F. Narlı, S. Gürsul, F. Ertaş, B. Türker
İzmir Tepecik Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S120 TEK KAT POLİPROLEN YAMA VE ANTERIOR MİNİMAL İNVAZİV GİRİŞİMLE PREPERİTONEAL KASIK FITİĞİ TAMİRİ

B. Erenoğlu, K. Arslan, O. Doğru, S. Ay, E. Turan
Konya Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S121 İNKARSERE HERNİLERDE PROLEN MESH GREFTE ONARIM: PROSPEKTİF KLİNİK ÇALIŞMA

G. Akgöl, S. Soylu, A. İnal, A. Kurt, M. Atabey, Ö. Topcu
Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi

S122 İNTRO-ABDOMİNAL YAPİŞKILIKLARIN ÖNLENMESİNDE TAKROLİMUS (FK 506)'UN ROLÜ

S. Özyazıcı, A. Karaca, V. Genç, E. Orozakunov, S. Baskan, M. Hazinedaroğlu
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi

S123 KADAVERİK KARACİĞER TRANSPLANTASYONUNDA DENEYİM ARTIŞININ POSTOPERATİF KOMPLİKASYONLAR VE MORTALİTE ORANLARI ÜZERİNE ETKİSİ

G. Yağcı, S. Çetiner, N. Ersöz, İ. Özerhan, M. Can, F. Bilgin, A. Coşar, S. Bağcı, B. Üstünsöz, Y. Karslioğlu, T. Tufan
Gülhane Askeri Tıp Akademisi

S124 LAPAROSkopİK DONOR NEFREKTOMİDE ÇOKLU RENAL ARTER PROBLEMİ: NEREYE KADAR GİDEBİLİRİZ?

V. Genç, A. Karaca, E. Orozakunov, A. Çakmak, Y. Sevim, D. Öztuna, M. Hazinedaroğlu
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi

S125 BÖBREK NAKLİNDE DOUBLE J STENT KULLANIMI GEREKLİ Mİ?

H. Bakkaloğlu, Y. İşcan, S. Meriç, F. Tunca, A. Uçar, K. Güven, İ. Rozanes, A. Aydin, U. Eldegez
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tip Fakültesi

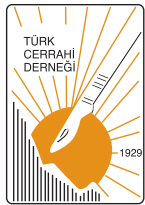
S126 DİYABET TEDAVİSİNDE PANKreas ADACIK HÜCRE NAKLİ,CENEVRE ÜNİVERSİTE HASTANESİ DENEYİMİM

İ. Sert, T. Berney
Tepecik Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Geneva Üniversitesi Hastanesi

S127 FULMİNAN KARACİĞER YETMEZLİĞİNDE ABO UYUMSUZ KARACİĞER NAKLİ DENEYİMİMİZ: ÜÇ OLGU SUNUMU

M. Can, E. Lapsekili, G. Yağcı, İ. Özerhan, N. Ersöz, S. Çetiner, T. Tufan
Gülhane Askeri Tıp Akademisi

ARA**16.00 - 16.30**



KOLON VE REKTUM CERRAHİSİ

16:30 - 18.30

SERBEST BİLDİRİ OTURUMU

Oturum Başkanları

: Mehmet Oğuz
Mithat Kerim Arslan

(Gazi Üniversitesi T.F.)
(Karadeniz Teknik Üniversitesi T.F.)

S128 DNA TAMİR GENLERİ POLIMORFİZMINİN SPORADİK KOLOREKTAL KANSER GELİŞME RİSKİ VE PROGNOZU İLE İLİŞKİSİ

E. Canbay, B. Ağaçhan, M. Güllüoğlu, T. İsbir, E. Balık, S. Yamaner, T. Bulut, Ş. Sözen, C. Cacina, D. Buğra,
İstanbul Başakşehir Devlet Hastanesi, İstanbul Üniversitesi Deneysel Tip Araştırma Enstitüsü,
İstanbul Üniversitesi İstanbul Tip Fakültesi, Yeditepe Üniversitesi Tip Fakültesi

S129 PİLONİDAL SİNUS TEDAVİSİNDE KARYDAKİ FLEP SONRASINDA VAKUM DRENİNİN YERİNE FİBRİN YAPıŞTIRICISI GEÇEBİLİRİMİ?

S. Sözen, S. Emir, K. Güzel, C. Özdemir, N. Akdoğan
Elazığ Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Çarşamba Devlet Hastanesi

S130 LAPAROSkopİK REKTUM KANSERİ CERRAHİSİNDE AÇIK CERRAHİYE DÖNÜŞÜN ONKOLOJİK SONUÇLAR ÜZERİNE ETKİLERİ

B. İlhan, E. Kunduz, C. Aydoğan, H. Karanlık, Y. Kapran, E. Balık, O. Asoğlu, S. Yamaner, A. Akyüz, D. Buğra
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tip Fakültesi

S131 LAPAROSkopİK KOLON KANSERİ CERRAHİSİNDE AÇIK CERRAHİYE DÖNÜŞÜN ONKOLOJİK SONUÇLAR ÜZERİNE ETKİLERİ

Y. İşcan, B. İlhan, E. Kunduz, H. Karanlık, E. Balık, O. Asoğlu, S. Yamaner, Y. Büyükkuncu, D. Buğra, A. Akyüz
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tip Fakültesi

S132 KOLOREKTAL KANSERLERDE ÇOKLUORGAN REZEKSİYONLARINDA RİSK VE SONUÇLAR

C. Gezen, N. Okkabaz, M. Şeker, N. Karadayı, M. Kement, S. Vural, M. Öncel
Kartal Dr. Lütfi Kırdar Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Gümüşhane Üniversitesi

S133 KOLON KANSERLERİNİN TEDAVİSİNDE UYGULANAN LAPAROSkopİK CERRAHİNİN SAĞ KALIMA ETKİSİ

B. İlhan, E. Kunduz, E. Balık, O. Asoğlu, S. Yamaner, T. Bulut, Y. Büyükkuncu, A. Akyüz, N. Sökücü, D. Buğra
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tip Fakültesi

S134 3 YILLIK PİLONİDAL SİNÜS OLGULARIMIZDA

M. Gürbüz, K. Kılıç, G. Garip
Silifke Devlet Hastanesi

S135 KOLOREKTAL KANSER İMMÜNOMUNUN TANIMLANMASI ÇALIŞMASI ÖN SONUÇLARI

İ. Gömceli, E. Bostancı, Ş. Atakan, N. Turhan, M. Ercan, M. Akoğlu, M. Tez, A. Güre
Türkiye Yüksek İhtisas Hastanesi
Bilkent Üniversitesi, Ankara Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S136 VİDEOANOSKOP KULLANILARAK STAPLER İLE HEMOROIDopeksi: 72 OLGUNUN KAZANDIRDIĞI DENEYİM

A. Bozdağı, T. Tansuğ, C. Kara, A. Söyütekin, N. Ekinci, H. Derici, Adnan Menderes Üniversitesi Tip Fakültesi
İzmir Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İzmir Karşıyaka Devlet Hastanesi, Mersin Üniversitesi Tip Fakültesi, Balıkesir Üniversitesi
Tip Fakültesi

S137 1 YILLIK APPENDİSİT OLGULARIMIZIN RADYOLOJİK GÖRÜNTÜLEME İLE BİRLİKTE DEĞERLENDİRİLMESİ

M. Gürbüz, K. Esen
Silifke Devlet Hastanesi

S138 EKSİZYON VE İKİNCİL İYİLEŞME YÖNTEMİ İLE TEDAVİ EDİLEN PİLONİDAL SİNÜS VAKALARINDA KULLANILAN SADDLE BLOK, GENEL VE LOKAL ANESTEZİ SEÇENEKLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

M. Manukyan, U. Deveci, A. Kebudi, A. Gerçek, M. Oltulu, S. Kapaklı
Maltepe Üniversitesi Tip Fakültesi

S139 KOLOREKTAL KANSER TARAMASINDA AİLE AĞACININ ÖNEMİ

Ş. Ersöz, E. Orozakunov, P. Çakır, A. Yüzer, B. Erkek, A. Kuzu
Ankara Üniversitesi Tip Fakültesi