

TRAVMA VE ACİL CERRAHİ

08.00 - 08.40

**KONFERANS
YAPIŞIKLIKLARA BAĞLI BARSAK TIKANIKLIĞI**



Oturum Başkanı : Kemal Alemdaroğlu (TCD Üyesi)
Konuşmacı : Feza Remzi (Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, yapışıklıkların önlenmesi amacıyla kullanılan her türlü kayganlaştırıcı, sıvı, jel, fiziki bariyer ve separasyon yöntemi, yapışıklıklara bağlı barsak tikanıklıklarının oluş mekanizmaları, açık ve laparoskopik cerrahi yaklaşım esasları gözden geçirilecektir.

TRAVMA VE ACİL CERRAHİ

08.40 - 10.00

**OLGU SUNUMU EŞLİĞİNDE PANEL
KOLON VE REKTUM YARALANMALARI**

Yönetici : Ali İhsan Uzar (GATA, Ankara)
Panelistler : Ali Harlak (GATA, Ankara)
Settar Bostanoğlu (Ankara Numune E.A.H.)
Erşan Aygün (Bakırköy E.A.H.)

- Olgu 1: Delici kesici alet yaralanması
Olgu sunumu (10 dk)
Tartışma (15 dk)
- Olgu 2: Ateşli silah yaralanması
Olgu sunumu (10 dk)
Tartışma (15 dk)
- Olgu 3: Katastrofik yaralanma – (Mayın, şarapnel, vs.)
Olgu sunumu (10 dk)
Tartışma (15 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Kolon ve rektum yaralanmalarının klinik yaklaşım esaslarını bilmek
- Oluş mekanizmalarına göre kolon ve rektum yaralanmalarının cerrahi tedavi seçeneklerini bilmek
- Kolostomi, primer onarım, drenaj, sfinkter tamiri indikasyonlarını öğrenmek
- Rektum yaralanmalarında seçici yaklaşım esaslarını bilmek

ARA

10.00 - 10.30

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

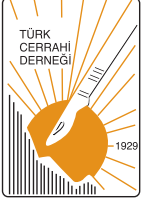
10.30 - 11.30

**FORUM
ANASTOMOZ KAÇAĞI**

Oturum Başkanı : Türker Bulut (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Zor olgular eşliğinde katılımcılarla tartışarak, oluşan komplikasyonlarla nasıl başa çıkılacağını öğrenmek
- Yeni tanı ve tedavi seçeneklerini gözden geçirmek

**GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ****11.30 - 12.30****OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
GASTROİNTESTİNAL STROMAL TÜMÖRLER (GİST)**

Yönetici	: Sümer Yamaner	(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
Panelistler	: Işın Kuzu	(Ankara Üniversitesi T.F.)
	: Muşturay Karçaaltıncaba	(Hacettepe Üniversitesi T.F.)
	: Şeref Kömürcü	(GATA, Ankara)
	: Özgür Yağmur	(Çukurova Üniversitesi T.F.)

- Mide GİST
- Barsak GİST
- Kolorektal GİST
- Omental – Retroperitoneal GİST

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Gastrointestinal stromal tümörlerin tanısını öğrenmek
- Uygulanan cerrahi teknikleri bilmek
- Patolojik sınıflandırılmasını bilmek.
- Adjuvan ve neoadjuvan tedavi uygulamalarını öğrenmek
- Ameliyat sonrası izlem ve nüks gelişiminde uygulanacak tedavi stratejileri hakkında fikir sahibi olmak

ARA**12.30 - 14.00****TRAVMA VE ACİL CERRAHİ****14.00 - 14.40****KONFERANS
DİVERTİKÜLİT**

Oturum Başkanı	: Emin Uğur Erkoçak	(TCD üyesi)
Konuşmacı	: Feza Remzi	(Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı; divertikül hastalığının epidemiyolojisi, klinik tanısı, görüntüleme yöntemleri, akut ve kronik divertikülit tablosu, divertikülitin cerrahi tedavisinde en doğru zamanda en doğru tedavinin uygulanması, divertiküler hastalığın medikal ve cerrahi tedavisi, açık ve laparoskopik cerrahi yaklaşımlar ile komplike divertikülite yaklaşım esasları hakkında ayrıntılı bilgi verecektir.

TRAVMA VE ACİL CERRAHİ**14.40 - 16.00****OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
AKUT APANDİSİT**

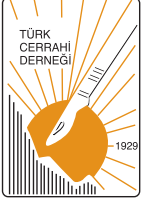
Yönetici	: Acar Aren	(İstanbul E.A.H.)
Panelistler	: Ahmet Nuray Turhan	(Bakırköy Sadi Konuk E.A.H.)
	: Öner Menteş	(GATA, Ankara)
	: Cemalettin Camcı	(Kayseri Acıbadem Hastanesi)
	: Hasan Besim	(Dr. Burhan Nalbantoğlu Devlet Hastanesi, KKTC)

- Olgu 1: Tıbbi tedavi
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Olgu 2: Cerrahi tedavi
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Olgu 3: Kadın olgu
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Olgu 4: Laparoskopik / Açık cerrahi
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Tartışma (20 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Akut apandisit olgularında medikal tedavinin uygulanabilirliğini bilmek
- Akut apandisit olgularında cerrahi tedavi seçeneklerini irdelemek

ARA**16.00 - 16.30**



GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

16.30 - 18.30

VIDEO - PANEL (NASIL YAPARIM)

ÜST GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

Yönetici	: Fuat Atalay	(Ankara Güven Hastanesi)
Panelistler	:	
• Mide kanserinde D2 lenfadenektomi	Biröl Bostancı	(15 dk) (Türkiye Yüksek İhtisas E.A.H.)
• En-blok özofajektomi	Emre Balık	(15 dk) (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
• Üst GİS endoskopik girişimler (Skleroterapi, Bant, PEG, Polipektomi, Doudenal ülser kanaması)	Selim Sarı	(20 dk) (İstanbul E.A.H.)
• Enteral erişim yolu yerleştirilmesi	Kemal Yandakçı	(10 dk) (Dışkapı Yıldırım Beyazıt E.A.H.)
• Laparoskopik Nissen-Toupet fundoplikasyon	Turgut İpek	(10 dk) (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
• Anastomoz teknikleri	Erhan Reis	(15 dk) (Rize Üniversitesi T.F.)
• Laparoskopik Adrenaektomi	Yavuz Kurt	(10 dk) (GATA Haydarpaşa E.A.)
• Laparoskopik Splenektomi	Umut Barbaros	(10 dk) (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Üst gastrointestinal sistem cerrahisinde, laparoskopik cerrahinin kullanım alanlarını ve ameliyat stratejilerini irdelemek
- Enerji kaynaklarının kullanımı, dikiş ve anastomoz tekniklerini gözden geçirmek
- Gastrointestinal sistem cerrahisinin farklı ameliyat tekniklerini öğrenmek

Salon B

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

08.00 - 09.20

SEMPOZYUM

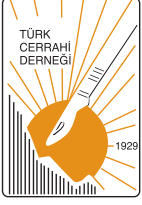
GASTROÖZOFAGEAL REFLÜ (GÖR) HASTALIĞI



Oturum Başkanı	: Ahmet Türkçapar	(Ankara Üniversitesi T.F.)
Konuşmacılar	:	
• Tanısal testler, cerrahi indikasyonlar	Levent Avtan	(20 dk) (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
• Nissen - Toupet fundoplikasyon, Uzun dönem fonksiyonel sonuçlar başarılı mı?	Tom Rice	(20 dk) (Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)
• GÖR cerrahisinin komplikasyonları ile başa çıkma, hangi hastaya düzeltici cerrahi gerekir?	Erhun Eyüboğlu	(20 dk) (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
Tartışma		(20 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Ameliyat gerektiren olguların seçimi hakkında bilgi sahibi olmak
- Ameliyat öncesinde istenen testlerin neler olduğu ve nasıl değerlendirilmesi gerektiğini bilmek
- Farklı cerrahi teknikleri, fonksiyonel sonuçlarını ve komplikasyonlarını bilmek
- Hangi olgularda yama kullanmak gerektiği ve yama materyalinin seçimi konusunda bilgi sahibi olmak
- Gelişebilecek komplikasyonların çözümünü bilmek



GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

09.20 - 10.00

KONFERANS ÖZOFAGUS KANSERİNİN GÜNCEL CERRAHİ TEDAVİSİ



Oturum Başkanı : Süha Aydın (Mersin Üniversitesi T.F.)
Konuşmacı : Tom Rice (Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, özofagus kanserinin tedavisindeki cerrahi ve yeni tedavi seçenekleri konusunda ayrıntılı bilgi aktaracaktır.

ARA

10.00 - 10.30

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

10.30 - 11.10

KONFERANS CROHN HASTALIĞI



Oturum Başkanı : Ertuğrul Göksoy (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
Konuşmacı : Bruce George (John Radcliffe Hastanesi, Oxford, İngiltere)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, Crohn hastalığının güncel tedavisi konusunda bilgi aktaracaktır.

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

11.10 - 12.30

SEMPOZYUM MORBİD OBEZİTENİN TEDAVİSİ: KİME, HANGİ CERRAHİ?

Oturum Başkanı : Mustafa Taşkın (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
Konuşmacılar :

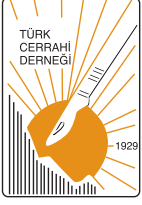
- Cerrahi indikasyon, hangi cerrahi teknik, kime?
Endoskopik mide balonu (20 dk)
Yunus Yavuz (Marmara Üniversitesi T.F.)
- Ayarlanabilir mide bandı, sleeve gastrektomi (20 dk)
Kağan Zengin (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
- Roux-en-Y gastrik by-pass, (20 dk)
Ahmet Türkçapar (Ankara Üniversitesi T.F.)
- Tartışma (20 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Metabolik sendromun oluşum mekanizmasını anlamak ve tedavinin metabolizma üzerinde oluşturduğu etkileri öğrenmek
- Olgu seçiminde dikkat edilmesi gereken kriterleri bilmek
- Uygulanacak cerrahi tekniğin seçimindeki kriterleri öğrenmek
- Cerrahi tekniklerin ayrıntıları hakkında bilgi sahibi olmak
- Olası ameliyat sonrası komplikasyonların tedavisini öğrenmek

ARA

12.30 - 14.00

**GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ**

14.00 - 16.00

**OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
ÜST GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ**

Yönetici	: Bülent Tırmaksız	(Hacettepe Üniversitesi T.F.)
Panelistler	: Ayşe Dursun	(Gazi Üniversitesi T.F.)
	: Nihat Yavuz	(İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
	: Türker Bulut	(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
	: Ülkü Dağlı	(Abant İzzet Baysal Üniversitesi T.F.)
	: Bahri Üstünsöz	(GATA, Ankara)
	: Şuayib Yalçın	(Hacettepe Üniversitesi T.F.)

- Akalazya (30 dk)
- Mide nöroendokrin tümörü (30 dk)
- Barrett özofagusu (30 dk)
- Özofagus tümörü (İnfrakarinal) (30 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Akalazya hastalığında, tanısal testleri, cerrahi ve cerrahi dışı tedavi seçeneklerini bilmek. Cerrahi sırasında ve sonrasında karşılaşılabilecek sorunlarla (Yutma güçlüğünün devamı, GÖR ortaya çıkması) nasıl başa çıkılacağını öğrenmek
- Mide nöroendokrin tümörlerinin tanı, evrelendirme, takip ve tedavi kriterlerini öğrenmek
- Barrett özofagusu tanısı koyabilmek için mutlak tanı kriterlerini bilmek. Barrett özofagusunun takip ve tedavi kriterlerini öğrenmek.
- Barrett zemininde gelişen displazinin önemini kavramak
- Özofagus kanserinin tedavi kararı alınırken klinik evrelendirmenin (Özofagus pasaj filmi, BT, EUS, PET / BT), tümör yerleşim yerinin ve neoadjuvan tedavinin önemini bilmek. Seçilecek cerrahi yöntemin gerek komplikasyonlar gerekse de sağ kalım üzerine etkilerini bilmek

ARA

16.00 - 16.30

TRAVMA VE ACİL CERRAHİ

16.30 - 17.10

KONFERANS**AÇIK KARINA CERRAHİ YAKLAŞIM**

Oturum Başkanı	: Atıla Korkmaz	(Ufuk Üniversitesi T.F.)
Konuşmacı	: Bryan Alan Cotton	(Teksas Üniversitesi, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, katastrofik olgular eşliğinde travmatik karın defektlerinin stabilizasyonu ile enterokütan fistül oluşumunun önlenmesi ve tedavisine yönelik ayrıntılı bilgi verecektir.

TRAVMA VE ACİL CERRAHİ

17.10 - 18.30

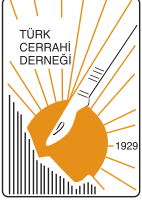
OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL**ENTEROKÜTAN FİSTÜLLER VE AÇIK KARINA CERRAHİ YAKLAŞIM ESASLARI**

Yönetici	: Cem Terzi	(Dokuz Eylül Üniversitesi T.F.)
Panelistler	: Erdoğan Sözüer	(Erciyes Üniversitesi T.F.)
	: Feza Remzi	(Cleveland Klinik, Amerika Birleşik Devletleri)
	: Bruce George	(John Radcliffe Hastanesi, Oxford, İngiltere)
	: Cengiz Aydın	(Cumhuriyet Üniversitesi T.F.)

- Olgu 1: Enterokütan fistül + VAC tedavisi
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Olgu 2: Sekonder peritonit; Açık karın
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Olgu 3: Abdominal kompartman sendromu; Açık karın
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Olgu 4: Enterokütan fistülde beslenme
Olgu sunumu (5 dk)
Tartışma (10 dk)
- Tartışma (20 dk)

Oturum Öğrenim Hedefleri:

- Enterokütan fistüllere yaklaşım ilkelerini bilmek
- Açık karın nedenlerini bilmek
- Açık karınlı olgularda güncel karın kapatma tekniklerini öğrenmek
- Zor enterokütan fistüllerde VAC kullanım tedavi usullerini öğrenmek
- Sekonder peritonit sonrası karın kapatma tekniklerini öğrenmek
- Abdominal kompartman sendromu ve açık karın indikasyonlarını bilmek



MEME CERRAHİSİ

08.00 - 09.00

OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
MEME GÖRÜNTÜLEMESİ

Yönetici	: Mahmut Müslümanoğlu	(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
Panelistler	: Serap Gültekin Figen Demirkazık Bülent Ünal Murat Kapkaç	(Gazi Üniversitesi T.F.) (Hacettepe Üniversitesi T.F.) (İnönü Üniversitesi T.F.) (Ege Üniversitesi T.F.)

- Olgu 1: 54 yaşında kadın; ele gelen kitle
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 2: 38 yaşında kadın; tanısı konulmuş tek taraflı meme kanseri
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 3: 49 yaşında kadın; meme koruyucu cerrahi sonrası takip
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 4: 44 yaşında kadın; aynı anda tek taraflı rekonstrüksiyon sonrası takip
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Memede semptomatik kitlesi olan hastalarda yapılması gereken minimum görüntüleme konusunda bilgi sahibi olmak
- Meme görüntülemesinde radyolojik raporlama sınıflamalarını bilmek ve önemini kavramak
- Memede manyetik rezonans görüntülemenin endikasyonlarını bilmek
- Meme kanseri nedeni ile ameliyat edilmiş (Meme koruyucu cerrahi, Rekonstrüksiyon) hastalarda ameliyat sonrası takipte kullanılması tavsiye edilen görüntüleme yöntemlerini ve hangi aralıklarla yapılması gerektiğini bilmek

MEME CERRAHİSİ

09.00 - 10.00

OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
HİSTOPATOLOJİK TANI

Yönetici	: Abdullah İççi	(İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
Panelistler	: Ayşegül Üner İlkay Koray Bayrak Mükerrem Safalı Müjdat Balkan	(Hacettepe Üniversitesi T.F.) (Ondokuz Mayıs Üniversitesi T.F.) (GATA, Ankara) (GATA, Ankara)

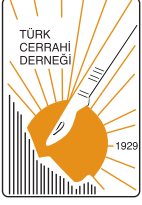
- Olgu 1: 60 yaşında kadın; memede ele gelen tek kitle
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 2: 47 yaşında kadın; ele gelmeyen ancak ultrasonografi ile görülebilen kitle
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 3: 42 yaşında kadın; ele gelmeyen ancak yalnızca mamografi ile görülebilen anomali
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 4: 35 yaşında kadın; kalın iğne biyopsisi ile atipik duktal hiperplazi saptanan lezyon
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Meme hastalıklarında ince iğne aspirasyon biyopsisinin rolünü ve yerini bilmek
- İnce iğne aspirasyon biyopsisinde yetersiz örnekleme oranının nasıl azaltılabileceğini öğrenmek
- Memede yer alan lezyonlara kalın iğne biyopsisi yapmanın avantaj ve dezavantajlarını bilmek
- Mamografik olarak görüntülenebilen ancak ultrasonografide görülmeyen mikrokalsifikasyon, anormal distorsiyonlar gibi lezyonların örneklenmesinde kullanılan alternatif girişimsel biyopsi yöntemlerini bilmek ve her birinin avantaj ve dezavantajlarını öğrenmek
- Kalın iğne biyopsisinde selim proliferatif meme lezyonları (Atipik duktal hiperplazi, Lobuler neoplazi, LKIS, Papiller lezyonlar) saptanması durumunda hangi ileri tetkik ya da girişimlerin (Takip ya da cerrahi eksizyon) yapılması gerektiğini bilmek
- Meme kitlelerinde eksizyonel biyopsinin ve frozen incelemenin yerini bilmek
- Meme lezyonlarının tanısında kalite ölçütlerini, bunların kıstaslarını ve iyi klinik uygulama ilkelerini öğrenmek

ARA

10.00 - 10.30



MEME CERRAHİSİ

10.30 - 11.30

SEMPOZYUM SAĞLIKLI KADINDA MEME

Oturum Başkanı	: Serdar Saydam	(Dokuz Eylül Üniversitesi T.F.)
Konuşmacılar	:	
	• Türkiye için meme kanseri taraması gerekli midir? Caner Fidaner	(10 dk) (İzmir İl Sağlık Müdürlüğü)
	• Mamografik tarama; fırsatçı veya toplum temelli? Erkin Arıbal	(20 dk) (Marmara Üniversitesi T.F.)
	• Kendi kendine meme muayenesi; erken tanıda ne kadar değerli? Neriman Akyolcu	(10 dk) (İstanbul Üniversitesi Florence Nightingale Hemşirelik Y.O.)
	• Türkiye'deki meme kanseri tarama programları Neslihan Cabioğlu	(10 dk) (Haseki E.A.H.)
	Tartışma	(10 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Dünyada ve Türkiye'de meme kanserinin sıklığı ve ölüm oranlarını bilmek ve birbirleri ile karşılaştırabilmek
- Meme kanseri taramasının yöntemlerini, her yöntemin teker teker ve genel olarak avantajlarını ve dezavantajlarını öğrenmek
- Mamografik tarama tiplerini bilmek ve her birini tanımlayabilmek
- Fırsatçı ve toplum temelli tarama arasındaki farklılıkları bilmek ve dünyadaki uygulamalar hakkında bilgi sahibi olmak
- Kendi kendine meme muayenesinin meme kanseri erken tanısındaki değerini öğrenmek
- Türkiye'de daha önce yapılmış ve halihazırda devam eden bölgesel meme kanseri tarama programlarının boyutlarını, hangi aşamada olduklarını ve sonuçlarını öğrenmek
- Türkiye'de Sağlık Bakanlığı bünyesinde Kanser Erken Teşhis ve Tarama Merkezleri (KETEM) aracılığı ile meme kanseri için yürütülen çalışmalar hakkında bilgi sahibi olmak

MEME CERRAHİSİ

11.30 - 12.30

SEMPOZYUM RİSKLİ KADINDA MEME

Oturum Başkanı	: Ömer Cengiz	(Ankara Numune E.A.H.)
Konuşmacılar	:	
	• Risk değerlendirimi Ertuğrul Gazioğlu	(15 dk) (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
	• Genetik yatkınlık değerlendirimi ve danışmanlık Bahadır M. Güllüoğlu	(20 dk) (Marmara Üniversitesi T.F.)
	• Erken tanı ve önleyici yaklaşımlar Atilla Soran	(15 dk) (Pittsburg Üniversitesi, Amerika Birleşik Devletleri)
	Tartışma	(10 dk)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacılar sağlıklı kadınlarda meme kanseri riskini değerlendirmede kullanılan yöntemler, genetik değerlendirme ve danışmanlık ile riski yüksek (Düşük-Orta / Yüksek / Çok yüksek riskli) kadınlara uygulanması önerilen tarama ve önleme yöntemleri hakkında bilgi vereceklerdir.

ARA

12.30 - 14.00



MEME CERRAHİSİ

14.00 - 16.00

SEÇKİN BİLDİRİ EŞLİĞİNDE PANEL

Yönetici : Varol Çelik (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Yeni tanı ve tedavi yöntemleri hakkında bilgi sahibi olmak

S175 KİLOLU KADINLARDA MEME KANSERİ CERRAHİSİ ÖNCESİ PROFİLAKTİK ANTİBİYOTİK KULLANIMI; PROSPEKTİF, RANDOMİZE, KONTROLLÜ ÇALIŞMA (Protokol MAR-YC-2003-0111)

S. A. Güler, M. Ü. Uğurlu, G. Çulha, P. Demirkalem, B. M. Güllüoğlu
Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi

S176 KLİNİK AKSİLLA NEGATİF VE POZİTİF İNVAZİV MEME KANSERLİ MEME HASTALARINDA PREOPERATİF AKSİLLER ULTRASONOGRAFİ KULLANILARAK SENTİNEL LENF NODU BİYOPSİSİNİN UYGULANMASI

B. Kuru, M. A. Gülçelik, K. Topgül, C. Özaslan, S. Dinç, H. Dinçer, M. Bozgül, M. Çamlıbel, H. Alagöl,
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Gaziosmanpaşa Üniversitesi Tıp Fakültesi

S177 YAŞLI (70 yaş ve üstü) ERKEN EVRE MEME KANSERLİ HASTALARDA STANDART DIŞI LOKAL-BÖLGESEL TEDAVİNİN SAĞKALIMA ETKİSİ; YAMEKA-09SDLT Çalışması

C. Atalay, S. A. Güler, L. S. Şen, D. Selamoğlu, V. Özmen, E. Aksaz, T. Şimşek, N. Z. Cantürk, U. Meral,
S. Görgülü, E. Kallem, S. Özbaş, B. M. Güllüoğlu
Ankara Onkoloji Hastanesi, Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Florence Nightingale Hastanesi,
İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi, MAMER, Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi

S178 ERKEN EVRE MEME KANSERLERİNDE MASTEKTOMİ SONRASI YEREL-BÖLGESEL YİNELEME: İntinrik Alt Tipler Etken midir?

H. Mersin, M. Yazı, G. Acun, Ş. Erdoğan, U. Berberoğlu
Ankara Onkoloji Hastanesi

S179 SENTİNEL LENF NODU POZİTİF OLAN ÜÇLÜ NEGATİF MEME KANSERLİ OLGULARDA NON-SENTİNEL LENF NODU METASTAZ DURUMU: Meme Hastalıkları Dernekleri Federasyonu Protokol MF09-01 Çalışması

S. Özbaş, V. Özmen, A. İğci, M. Müslümanoğlu, B. Özçınar, M. Balkan, F. Aydoğan, T. Canda, Ö. Harmançoğlu, E. Aksaz, B. M. Güllüoğlu, C. Özaslan, N. Z. Cantürk, M. Kayahan, H. Mersin, Z. Utkan, S. Koçak, N. Ulufi, U. Özbek, A. Dirican, O. Andaçoğlu, A. Soran
Adnan Menderes Üni. Tıp Fak., İstanbul Üni. İstanbul Tıp Fak., Gülhane Askeri Tıp Akademisi, İstanbul Üni. Cerrahpaşa Tıp Fak., Dokuz Eylül Üni. Tıp Fak., Bursa Ali Osman Sönmez Onkoloji Hastanesi, MAMER, Marmara Üni. Tıp Fak., S.B Ankara Onkoloji Hastanesi, Kocaeli Üni. Tıp Fak., S.B. Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi, S.B. Ankara Onkoloji Hastanesi, Ankara Üni. Tıp Fak., S.B. Okmeydanı Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Pittsburg Üniversitesi Magee-Womens Hastanesi

MEME CERRAHİSİ

16:00 - 16:40

KONFERANS

DUKTAL KARSİNOMA İN SİTU

Oturum Başkanı : Enver İhtiyar (Osmangazi Üniversitesi T.F.)
Konuşmacı : Atilla Soran (Pittsburg Üniversitesi, Amerika Birleşik Devletleri)

Oturum İçeriği: Bu oturumda konuşmacı duktal karsinoma in situ nun histolojik, moleküler ve klinik özellikleri konusunda bilgi verecek ve her iki patolojiye yönelik yaklaşım ilkelerini ayrı ayrı anlatacaktır.

**MEME CERRAHİSİ****16:40 - 18:30****OLGU SUNUMLARI EŞLİĞİNDE PANEL
SELİM MEME HASTALIKLARI**

Yönetici	: Ercüment Tekin	(Gazi Üniversitesi T.F.)
Panelistler	: Şehsuvar Gökgöz	(Uludağ Üniversitesi T.F.)
	: Semih Görgülü	(GATA, Ankara)
	: Betül Bozkurt	(Ankara Numune E.A.H.)
	: Cihan Uras	(İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)

- Olgu 1: 32 yaşında kadın; tek taraflı meme ağrısı
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 2: 29 yaşında kadın; memede (Muayene ve görüntüleme ile) selim görünümlü kitle
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 3: 46 yaşında kadın; tek taraflı spontan meme başı akıntısı
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 4: 43 yaşında kadın; tekrarlayan periduktal mastit
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)
- Olgu 5: 41 yaşında kadın; kalın iğne biyopsisi ile tanısı konmuş granüloamatöz mastit
Olgu sunumu (2 dk)
Tartışma (13 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Mastalji ile başvuran hastalarda tanısız yaklaşım algoritmasını bilmek
- Alta yatan herhangi bir patolojisi olmayan mastalji hastalarının tedavisini uygulayabilmek
- Fibroadenom tanısının nasıl konulduğunu öğrenmek
- Fibroadenomlarda takip kriterlerini ve cerrahi indikasyonlarını bilmek
- Meme başı akıntılarını sınıflandırmayı bilmek, muayene usullerini ve görüntüleme yöntemlerini öğrenmek
- Fizyolojik meme akıntısına yaklaşımı bilmek
- Patolojik meme başı akıntısına tanı ve tedavi yaklaşımı öğrenmek
- Meme başı akıntılarında duktografi, akıntı sitolojisi ve prolaktin ölçümünün yerini öğrenmek
- Kronik meme inflamasyonlarının oluşturan nedenleri bilmek ve kanserden ayırıcı tanıları yapabilmek
- Periduktal kronik mastit tedavisinde cerrahinin yerini ve zamanlamasını bilmek
- Granüloamatöz mastit tanısında yardımcı yöntemleri bilmek, klinik yaklaşım ilkelerini öğrenmek ve cerrahi tedavinin yerini ve zamanlamasını bilmek

Salon D**GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ****08.00 - 10.00****SEÇKİN BİLDİRİLER EŞLİĞİNDE PANEL
PROKTOLOJİ (FİSSÜR, HEMOROİD HASTALIĞI, PİLONİDAL SİNÜS)**

Yönetici	: Bülent Menteş	(Gazi Üniversitesi T.F.)
-----------------	-----------------	--------------------------

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Proktolojide uygulanan cerrahi teknikleri, indikasyonları ve ameliyat sonrası yaşanabilecek sorunları öğrenmek
- Yeni tanı ve tedavi yöntemleri hakkında bilgi sahibi olmak

S140 MİKRONİZE FLAVANOİD FRAKSİYONU VE OKSERUTİNİNİN STAPLER HEMOROİDOPEKSİ SONRASI AĞRI DÜZEYLERİNE ETKİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

U. Altun, T. Çolak, A. Dağ, S. Erdoğan, S. Aydın
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi

S141 PERİANAL FİSTÜLLERİN TEDAVİSİNDE YENİ BİR SETON MATERYALİ

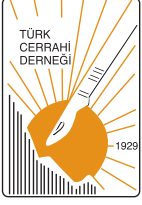
A. Güreer, N. Özlem, M. Özdoğan, H. Kulaçoğlu, R. Aydın
Ankara Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S142 KOMPLİKE ANOREKTAL FİSTÜL TEDAVİSİNDE ENDOREKTAL İLERLETME FLEBİ TEKNİĞİ

T. Çolak, A. Dağ, Ö. Türkmenoğlu, R. Gündoğdu, A. Sözütek, S. Aydın
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi

S143 FEKAL İNKONTİNENS TEDAVİSİNDE İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ DENEYİMİ

G. Çıtak, E. Balık, Y. Uzman, A. Özkan, İ. Özgür, S. Yamaner, D. Buğra, T. Bulut
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi



S144 PİLONİDAL SİNÜS CERRAHİSİNDE KULLANILAN DÖRT TEKNİĞİN KARŞILAŞTIRILMASI VE NÜKS OLASILIĞINI ARTTIRAN FAKTÖRLER

B. Saylam, M. Özer, A. Polat Düzgün, Ö. Kutlu Küçük, M. Gülseren, F. Coşkun
Ankara Numune Eğitim Araştırma Hastanesi

S145 PİLONİDAL SİNÜSTA ASİMETRİK ÜÇGEN EKŞİZYONLU ROTASYON FLEP REKONSTRÜKSİYON; PROSPEKTİF RANDOMİZE TEK CERRAH DENEYİMİ

F. Balcı
Şereflikoçhisar Devlet Hastanesi

ARA

10.00 - 10.30

FITİK CERRAHİSİ

10.30 - 12.30

**SEÇKİN BİLDİRİLER EŞLİĞİNDE PANEL
FITİK CERRAHİSİ**

Yönetici : Hakan Kulaçoğlu (Dışkapı Yıldırım Beyazıt E.A.H.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Fitik onarımları konusunda kanıta dayalı son bilgileri öğrenmek
- Farklı onarım teknikleri ve bunların sonuçları hakkında bilgi edinmek

S158 KASIK FITİĞİ AMELİYATLARINDA AĞ ÖRME YÖNTEMİ İLE LİCHTENSTEİN YÖNTEMİNİN TESTİKÜLER KAN AKIMINA OLAN ETKİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

Ö. Bostancı, M. Çağsar, E. Dilege, U. Demir, C. Kaya, M. Mihmanlı
Şişli Etfal Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S159 KASIK FITIKLARINDA SKROTAL ELEVASYON FAYDALI MI?

Ş. Öztürk, O. Bozbiyık, A. Karataş, Ö. Makay, E. Kısmalı, E. Sözbilen
Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi

S160 İNGUİNAL HERNİLİ HASTALARDA SERUM PROLİDAZ SEVİYELERİ VE OXİDATİF STRES GÖSTERGELERİ

F. Yıldız, A. Terzi, S. Çoban, N. Aksoy, M. Kaya, A. Uzunköy
Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi

S161 MARCY VE LİCHTENSTEİN ONARIMLARININ İNSULİN DİRENCİ VE HASTA KONFORU ÜZERİNE ETKİLERİ: RANDOMİZE KLİNİK ÇALIŞMA

S. Karagül, Z. Malazgirt, H. Eken, H. Sinan, Ş. Özer, A. Ögüt, İ. Sücüllü, M. Kesim
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Kasımpaşa Asker Hastanesi, GATA Haydarpaşa Eğitim Hastanesi

S162 VENTRAL FITİK ONARIMLARINDA KATMANLARINA AYIRMA TEKNİĞİ İLE, BU TEKNİĞE EK YAMA DESTEĞİNİN PERİOPERATİF VE ERKEN POSTOPERATİF SONUÇLARININ KARŞILAŞTIRMASI

A. Polat, T. Çolak, A. Dağ, R. Sarıbay, T. Kesici, Z. Malazgirt
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi, Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi

ARA

12.30 - 14.00

TRAVMA VE ACİL CERRAHİ

14.00 - 16.00

**SEÇKİN BİLDİRİLER EŞLİĞİNDE PANEL
ACİL CERRAHİ**

Yönetici : Mehmet Mihmanlı (Şişli Etfal E.A.H.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Acil cerrahi olgularına yaklaşım esasları, klinik algoritmalar, tanı ve tedavi yaklaşım esasları ve cerrahi indikasyonlar hakkında tartışmak, güncel yaklaşımlar hakkında bilgi edinmek

S180 APANDEKTOMİ: HASTALAR İYİLEŞİRKEN HASTANELER ZARAR EDİYOR

A. Çelebi, O. Aydın, B. Aydın, İ. Bal, O. Abbasoğlu
Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

S181 AKUT MEKANİK İNTESTİNAL OBSTRÜKSİYON.

E. Aygün, M. Karabulut, S. Kapan, A. Turhan, M. Gönenç, H. Alış, M. Dinç, O. Öner
Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim Araştırma Hastanesi

S182 TÜMÖRE BAĞLI AKUT KOLONİK TIKANMALARDA TANI VE CERRAHİ TEDAVİLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ.

G. Şimşek, F. Aksoy, E. Gündeş, M. Çiçek
Selçuk Üniversitesi Meram Tıp Fakültesi

S183 KOLOREKTAL CERRAHİDE ANASTOMOZ KAÇAĞI SORUNU

O. Isık, E. Ozer, E. Ozturk, T. Yilmazlar
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi

S184 ENTEROKUTAN FİSTÜLLERDE KAPANMAYA VE MORTALİTEYE ETKİLİ FAKTÖRLER

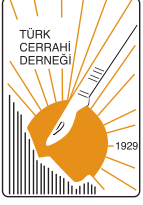
M. Güler, F. Kalkan, İ. Başkonuş, E. Şenköy, E. Borazan, A. Gökalp
Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi

S185 ENFEKTE NEKROZUN EŞLİK ETTİĞİ PANKREATİT OLGULARINDA KONSERVATİF YAKLAŞIM

A. Öztürk, E. Özkurt, S. Emirikçi, C. Ertekin, R. Güloğlu, K. Günay, H. Yanar
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi

S186 AKUT MEZENTER İSKEMİDE CERRAHİ TEDAVİ

E. Sözüer, M. Akyüz, H. Akyıldız, A. Akcan, C. Küçük, B. Poyrazoğlu
Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi



ARA

16.00 - 16.30

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

16.30 - 17.10

KONFERANS
ÜLSERATİF KOLİT

Oturum Başkanı : Durkaya Ören (Atatürk Üniversitesi T.F.)
Konuşmacı : İsmail Hamzaoğlu (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, ülseratif kolit hastalığının güncel tedavisine yönelik bilgi aktaracaktır.

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM CERRAHİSİ

17.10 - 17.50

KONFERANS
KOLOREKTAL KANSERLERDE TAKİP

Oturum Başkanı : Reşit İnceoğlu (Marmara Üniversitesi T.F.)
Konuşmacı : Sinan Yol (Türkiye Yüksek İhtisas Hastanesi)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, kolorektal kanserlerde takip protokolünün nasıl olması gerektiğine yönelik ayrıntılı bilgi verecektir.

TRAVMA VE ACİL CERRAHİ

17.50 - 18.30

KONFERANS
BOĞULMUŞ KASIK FITİĞİ

Oturum Başkanı : Şükrü Boylu (Adnan Menderes Üniversitesi T.F.)
Konuşmacı : Emin Ersoy (Gazi Üniversitesi T.F.)

Oturumun İçeriği: Bu oturumda konuşmacı, boğulmuş fitikların cerrahi tedavisinde laparoskopik ve açık yaklaşıma ait esaslar, yamalı ve yamasız onarım seçimini etkileyen faktörler konusunda bilgi verecektir.



HEMŞİRELİK OTURUMU

08.00 - 09.00

SERBEST BİLDİRİ OTURUMU

Oturum Başkanları : Ayfer Özbaş (İ.Ü. Florence Nightingale H.Y.O.)
Emine İyigün (GATA H.Y.O.)

HS59 OSTOMİLİ BİREYLERDE YAŞAM KALİTESİNİN DEĞERLENDİRİLMESİNDE KULLANILAN ÖLÇEKLER
F. Vural, F. Erol
Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi

HS60 ERKEN TANI YÖNTEMLERİNDEN ENDOSKOPIYE BİREY GÖZÜYLE BAKIŞ: NİTELİKSEL BİR ÇALIŞMA
H. Ayhan, S. Taştan, G. Köse, S. Hatipoğlu, E. İyigün
Gülhane Askeri Tıp Akademisi Hemşirelik Yüksek Okulu

HS61 NEUMAN SİSTEMLER MODELİNE' GÖRE AMELİYAT OLMUŞ BİR HASTANIN AMELİYAT SONRASI BAKIMI
A. Durmaz, A. Dicle
Dokuz Eylül Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu

HS62 KARACİĞER TRANSPLANTASYONU HASTALARININ YAŞADIKLARI SORUNLAR, BİLGİ VE DESTEK GEREKSİNİMLERİNİN ROY ADAPTASYON MODELİNE GÖRE NİTEL OLARAK İNCELENMESİ
Y. Sarıgöl Ordin, Ö. Karayurt
Dokuz Eylül Üniversitesi

HS63 MEME KANSERLİ BİREYLERİN FONKSİYONEL YAŞAM DURUMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ
F. Çetinkaya, A. Okanlı, A.Çelebioğlu, N. Özyiğit
Atatürk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi

HS64 TÜRKİYE' DE MEME KANSERİ HASTALARINA YÖNELİK YAPILAN ARAŞTIRMALARIN SİSTEMATİK İNCELENMESİ
Ş. Şen, A. Tuna Malak, A. Özkan
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Yüksekokulu

HS65 CERRAHİ GİRİŞİM SONRASI RADYOTERAPİ ALAN ERKEN EVRE MEME KANSERLİ KADINLARIN KONFOR DÜZEYİ
S. Koçaşlı, N. Akyolcu
İstanbul Üniversitesi, Florence Nightingale Hemşirelik Yüksekokulu

HS66 TÜRKİYE'DE KENDİ KENDİNE MEME MUAYENESİ İLE İLGİLİ ARAŞTIRMALARIN SİSTEMATİK İNCELENMESİ
E. Ersin, A. Tuna Malak, G. Çavuş, A. Özkan
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Yüksekokulu

HEMŞİRELİK OTURUMU

09.00 - 10.00

PANEL

GERİATRİ, CERRAHİ VE HEMŞİRE ÜÇGENİ

Yönetici : Semih Baskan (Ankara Üniversitesi T.F.)
Panelistler :

- Yaşlanma Nedir? (15 dk)
Nalan Akbayrak (GATA H.Y.O.)
- Geriatrik Cerrahide Komplikasyonlar (20 dk)
Semih Baskan (Ankara Üniversitesi T.F.)
- Geriatrik Cerrahide Bakım (15 dk)
Emine İyigün (GATA H.Y.O.)
- Tartışma (10 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:

- Yaşlı cerrahisinde bakımın önemi hakkında bilgi sahibi olmak



ARA 10.00 - 10.30

HEMŞİRELİK OTURUMU 10.30 - 11.30

PANEL
CERRAHİDE HASTA GÜVENLİĞİ

Yönetici : Aklime Dicle (Dokuz Eylül Üniversitesi H.Y.O.)
Panelistler :

- Hasta Güvenliği Kriterleri (20 dk)
Nuray Akyüz (İ.Ü. Florence Nightingale H. Y. O.)
- Cerrahide Malpraktisi Nasıl Önleriz? (20 dk)
Ayfer Özbaş (İ.Ü. Florence Nightingale H. Y. O.)
- Tartışma (20 dk)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:
- Cerrahi servislerde ve ameliyathanede hasta güvenliği hakkında bilgi sahibi olmak

HEMŞİRELİK OTURUMU 11.30 - 12.30

KONFERANS
BİR CERRAHİ ÜNİTESİNDE HASTA YAKINI OLMAK

Oturum Başkanı : Sevgi Hatipoğlu (GATA, Ankara)
Konuşmacı : Türkan Özbayır (Ege Üniversitesi H.Y.O.)

Oturumun Öğrenim Hedefleri:
- Cerrahi servislerin de hasta yakınlarının yaşadıkları sorunlar anlatılacaktır.

ARA 12.30 - 14.00

HEMŞİRELİK OTURUMU 14.00 - 15.00

FORUM
CERRAHİ EKİPTE HEMŞİRE OLMAK

Yöneticiler : Neriman Akyolcu (İ.Ü. Florence Nightingale H.Y.O.)
Ali Akyüz (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

HEMŞİRELİK OTURUMU 15.00 - 16.00

PANEL
ACİL CERRAHİDE RESUSİTASYON: HASTA VE AİLESİNE YAKLAŞIM

Yönetici : Korhan Taviloğlu (İstanbul Florence Nightingale Hastaneleri)
Panelistler :

- Acilde Resüsitasyon İlkeleri (25 dk)
Korhan Taviloğlu (İstanbul Florence Nightingale Hastaneleri)
- Resüsitasyonda Hasta Yakınlarına Yaklaşım (25 dk)
Aysel Gürkan (Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi)
- Tartışma (10 dk)

Oturumun İçeriği: Resusitasyon yapılan acil hastalarda hasta ve ailesinin yaşadığı sorunlar hakkında bilgi sahibi olmak.

ARA 16.00 - 16.30



HEMŞİRELİK OTURUMU

16.30 - 17.00

KONFERANS

CERRAHİ SARILIK: HEMŞİRELİK YAKLAŞIMI NASIL OLMALI?

Oturum Başkanı : Nevin Kanan (İ.Ü. Florence Nightingale H. Y.O.)
Konuşmacı : İlgin Özden (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)

Oturumun İçeriği: Cerrahi sarılıkta hastanın yaşadığı sorunlar ve bakım yaklaşımları anlatılacaktır.

HEMŞİRELİK OTURUMU

17.00 - 18.00

KONFERANS

CERRAHİDE BAKIMIN SANATLA DANSI

Oturum Başkanı : Sevgi Hatipoğlu (GATA, Ankara)
Konuşmacı : Deniz Şelimen (Marmara Üniversitesi S.B.F.)

Oturumun İçeriği: Cerrahide müzik terapi, resim, psikodramanın hastaya uygulanması anlatılacaktır.

Salon F

CERRAHİ GASTROİNTESTİNAL ENDOSKOPİ / KOLON VE REKTUM CERRAHİSİ

08.00 - 10.00

SERBEST BİLDİRİ OTURUMU

Oturum Başkanları : Osman Baran Tortum (İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa T.F.)
Tarık Zafer Nursal (BSK Metropark, Adana)

S146 ÜÇLÜ TEDAVİ SONRASI SEMPTOMLARI KAYBOLAN ANCAK HELİKOBAKTER PİLORİ POZİTİFLİĞİ DEVAM EDEN ANTRAL GASTRİT HASTALARINDA EK TEDAVİ GEREKSİNİMİ

M. Manukyan, U. Deveci, A. Kebudi, S. Kapaklı, A. Midi, N. Yener
Maltepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

S147 KOLONOSKOPİK İNCELEME İSTEMİNDE SEÇİCİ DAVRANILMALI MI?

G. Yetkin, B. Çitgez, İ. Akgün, M. Uludağ, F. Celayir, C. Kaya
Şişli Etfal Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S148 KRONİK KABIZLIK İLE BAŞVURAN HASTALARIN ETYOLOJİK İNCELEMESİ.

H. Alış, M. Bozkurt, O. Öner, M. Karabulut, A. Turhan, S. Kapan, E. Aygün
Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim Araştırma Hastanesi

S149 İNTRAGASTRİK BALON UYGULAMASI VÜCUT KİTLE İNDEKSİ 35 KG/M²'NİN ALTINDA OLANLARDA DAHA BAŞARILIDIR

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

S150 ALT GASTROİNTESTİNAL SİSTEM ENDOSKOPİLERİNDEKİ DENEYİMLERİMİZ: İLK ALTI AYIN DEĞERLENDİRMESİ

H. Alptekin, H. Yılmaz, M. Şahin, F. Acar, M. Kafalı
Selçuk Üniversitesi, Selçuklu Tıp Fakültesi

S151 BİR CERRAHİ KLİNİĞİNİN PERKUTAN ENDOSKOPİK GASTROSTOMİ DENEYİMİ

H. Ozguc, E. Gokce, H. Aktas, S. Polatkan
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi

S152 SAKRAL SİNİR STİMULASYONU KISA DÖNEM TAKİPTE FEKAL İNKONTİNANSLI HASTALARDA FİZİKSEL, PSİKOLOJİK İYİLİĞİ VE HAYAT KALİTESİNİ ARTIRIR

İ. Özerhan, B. Kabalak, M. Can, E. Öztürk, G. Yağcı, N. Kaymakçıoğlu, N. Zeybek, Y. Peker
Gülhane Askeri Tıp Akademisi

S153 ANAL KANALIN BENİGN HASTALIKLARI İÇİN YAPILAN CERRAHİ GİRİŞİMLERİN ANAL KANAL BASINCI ÜZERİNE ETKİSİ.

E. Aygün, H. Alış, E. Tülübaş, O. Öner, M. Karabulut, A. Turhan, M. Gönenc
Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S154 ÜLSERATİF KOLİTİN CERRAHİ TEDAVİSİNDE 93 OLGU İLE 10 YILLIK İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ DENEYİMİ

Y. İşcan, E. Kunduz, B. İlhan, M. Keskin, E. Balık, S. Yamaner, T. Bulut, D. Buğra, Y. Büyükcüncü, A. Akyüz
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi

S155 'COLONRING' ANASTOMOZ TEKNİĞİ DOKUZ EYLÜL DENEYİMİ

B. Aydoğan, C. Ağalar, T. Önder, S. Sökmen
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi

S156 CROHN HASTALIĞININ CERRAHİ TEDAVİSİNDE İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ DENEYİMİ

Y. İşcan, E. Kunduz, B. İlhan, İ. Sormaz, E. Balık, S. Yamaner, T. Bulut, D. Buğra, Y. Büyükcüncü, A. Akyüz
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi

S157 ANTERİYOR REZEKSİYON SONRASI KOMPRESYON ANASTOMOZU VE KONVANSİYONEL STAPLER İLE YAPILAN ANASTOMOZLARIN KARŞILAŞTIRILMASI: ÖN ÇALIŞMA SONUÇLARIMIZ

N. Köksal, E. Altınılı, Ö. Özkan, R. Soyalan, R. Kurt, B. Anıl
Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi



ARA

10.00 - 10.30

ACİL CERRAHİ

10.30 - 12.30

SERBEST BİLDİRİ OTURUMU

Oturum Başkanları : Yılmaz Başar (İstanbul Üniversitesi İstanbul T.F.)
Çoşkun Polat (Kocatepe Üniversitesi T.F.)

S163 ALEV NEDENİYLE İZOLE EL YANIKLI OLGULARDA MESH KAPAMA İLE ELDİVEN KARŞILAŞTIRILMASI: PROSPEKTİF KLİNİK ÇALIŞMA

A. Yastı, A. Kabalak
Ankara Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S164 GÖZ İÇİ BASINÇ KARIN İÇİ BASINCI YANSITIR MI?

İ. Ece, C. Vatansev, T. Küçükkartallar, A. Tekin, Ş. Özer, A. Kartal, M. Adam
Selçuk Üniversitesi, Meram Tıp Fakültesi

S165 BİR CERRAHİ YOĞUN BAKIM ÜNİTESİNDE PLANSIZ KATETER VE TÜP ÇIKMALARININ PROSPEKTİF İZLEM VE ANALİZ SONUÇLARI

M. Can, M. Urkan, G. Yağcı, İ. Özerhan, A. Harlak, Ç. Ateş, A. Şimşek, T. Tufan
Gülhane Askeri Tıp Akademisi

S166 TANI KONULAMAYAN AKUT KARIN AĞRILI HASTALARA UYGULANACAK CERRAHİ, NON-CERRAHİ TEDAVİ AYRIMINDA VÜCUT ISISI, LÖKOSİT SAYISI, NÖTROPİL SAYISI, C-REAKTİF PROTEİN VE MALONDİALDEHİD'İN ETKİSİ.

B. Sülü
Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi

S167 ERİŞKİN POLİKLİNİK YANIK HASTALARINDA AQUACEL® AG HİDROFİBER YARDIMCI PANSUMAN MALZEMESİ İLE KONVANSİYONEL % 1 GÜMÜŞ SULPHADIAZİNE'İN KARŞILAŞTIRILMASI

C. Aydoğan, Y. Ekici, T. Giray, E. Abalı, H. Karakayalı, M. Haberal
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi

S168 AKUT MEZENTER İSKEMİLİ HASTALARDA TROMBOZA EĞİLİM

H. Akyıldız, M. Akyüz, E. Sözüer, A. Akcan, C. Küçük
Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi

S169 TRAVMATİK DİAFRAGMA RÜPTÜRLERİNDE SAĞKALIMI ETKİLEYEN FAKTÖRLER

A. Dirican, M. Yılmaz, B. Ünal, V. Ersan, T. Pişkin, S. Yılmaz
İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi

S170 - İLERİ YAŞTAKİ HASTALARDA ACİL ABDOMİNAL CERRAHİ: PROGNOZ İÇİN RİSK FAKTÖRLERİ

G. Altaca, Ü. Sekmen, H. Bircan, Ö. Ilgaz Koçyiğit, H. Karakayalı
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi

S171 ÇEKUM LİGASYONU VE PONKSİYONU İLE FARELERDE DENEYSEL OLUŞTURULAN İNTRAABDOMİNAL SEPSİS MODELİNDE İNTERLÖKİN 12'NİN SÜRUVİYİ ARTIRICI ROLÜNDE TİP 1 VE TİP 2 YARDIMCI T LENFOSİTLERİNİN ROLÜ

B. Kıran, Ü. Zeybek, A. Turna, H. Durmaz, N. Cabioğlu, G. Deniz
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Süreyya Paşa Göğüs Hastalıkları Hastanesi, İstanbul, Haseki Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S172 YANIK YARASI SEPSİSİ VARLIĞINDA GREFTLEMENİN MORTALİTE ÜZERİNE ETKİSİ

Ç. Eroğlu, Ş. Sevmiş, C. Aydoğan, E. Abalı, H. Karakayalı, M. Haberal
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi

S173 DUODENAL ÜLSER PERFORASYONUNDA LAPAROSKOPİK ONARIM GÜVENLİ Mİ?

M. Yeşiltaş
Ordu Devlet Hastanesi

S174 BATIN BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ BULGULARI YARALANMA CİDDİYET SKORUYLA İLGİLİ MİDİR?

Y. Tuncer, H. Küçük, S. Balin, M. Demiray, F. Tatal, H. Uzun, N. Kurt
Kartal Dr. Lütfi Kırdar Eğitim ve Araştırma Hastanesi

ARA

12.30 - 14.00



DENEYSEL CERRAHİ

14.00 - 16.00

SERBEST BİLDİRİ OTURUMU

Oturum Başkanları : Cem Parsak (Çukurova Üniversitesi T.F.)
Mesut Tez (Ankara Numune E.A.H.)

S187 DENEYSEL PARSİYEL HEPATEKTOMİDE ETİL PİRÜVATIN KARACİĞER REJENERASYONU ÜZERİNE ETKİSİ

T. Artış, A. Abdülrezzak, F. Mutlu, H. Akyıldız, K. Deniz, Z. Yılmaz
Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi

S188 ÇOKLU ANTİBİYOTİK DİRENÇLİ, PSEUDOMONAS AEROGİNOSA ENFEKSİYONU OLUŞTURULMUŞ YANIK MODELİNDE DEĞİŞİK TOPIKAL ANTİMİKROBİYAL AJANLARIN ETKİNLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

H. Yabanoğlu, Ö. Başaran, Ö. Azap, H. Özdemir, E. Öksüz, H. Karakayalı, M. Haberal
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi

S189 DENEYSEL KOLİT MODELİNDE TNF-ALFA BLOKERLERİ İNFLİXİMAB VE ETANERCEPT'İN İNFLAMASYON SÜRECİNE ETKİSİ

N. Sayım, H. Özgün, İ. Meteoglu, Ç. Yenisey
Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi

S190 DENEYSEL SIÇAN KOLON ANASTOMOZLARINDA YARA İYİLEŞMESİNİN VE OKSİDATİF HASARIN MONTELUKAST İLE DUAL İNHİBİSYONU

E. Canbay, B. Ağaçhan, T. Öztürk, M. Giriş, O. Asoğlu, E. Balık, D. Buğra
İstanbul Başakşehir Devlet Hastanesi, İstanbul Üniversitesi Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İstanbul Bağıcılar Eğitim Araştırma Hastanesi,
İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi

S191 İSKEMİ REPERFÜZYONLA İNDÜKLENMİŞ KARACİĞER REJENERASYON MODELİNDE DOKU HASARI VE APOPTOZİSE KARŞI C1- INH'İN KORUYUCU ROLÜ

N. Yavuzer, M. Yağmurdur, B. Demirhan, S. Türkoğlu, G. Moray, M. Haberal
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi

S192 HİDATİK KİST TEDAVİSİNDE YENİ BİR SKOLOSIDAL AJAN: TAULİDİNE; DENEYSEL ÇALIŞMA

İ. Aydın, S. Teksöz, E. Aytaç, E. Polat, R. Ramazanoğlu, M. Özcan
İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi

S193 SIÇANLARDA KARIN DUVARI FITIKLARI TEDAVİSİNDE İKİ POLİPROPİLEN MEŞ VE KİTOSAN KAPLI FORMLARININ KARŞILAŞTIRMASI

Y. Altinel, E. Öztürk, Y. Ulçay, H. Özgüç
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi

S194 PARSİYEL HEPATEKTOMİ UYGULANMIS SIÇANLARDA ENTERAL GLUTAMİNİN KARACİĞER REJENERASYONU, KARACİĞER FONKSİYONLARI VE BAKTERİYEL TRANSLOKASYONA ETKİSİ

H. Aktaş, Ö. Işık, E. Öztürk, S. Kılıçturgay
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi

S195 KAS DOKUSUNUN HİPOKALSEMİYE YANITI ÜZERİNE CİNSİYETİN VE SEKS STEROİDLERİNİN ROLÜ

S. Kökçam, Ş. Tekin, A. Kartal, M. Ayaz, Y. Küçükbağrıçık, M. Şahin, Ş. Tavlı
Selçuk Üniversitesi, Meram Tıp Fakültesi, Selçuk Üniversitesi, Selçuklu Tıp Fakültesi

S196 MİKOFENOLAT MOFETİL'İN AKUT PANKREATİT ÜZERİNE ETKİSİ

B. Taşdoğan, H. Küçük, Y. Tuncel, F. Tural, M. Eser, L. Kaptanoğlu, N. Kurt
Kartal Dr. Lütfi Kırdar Eğitim ve Araştırma Hastanesi

S197 İSKEMİ REPERFÜZYON HASARINDA MELATONİNİN ANASTOMOZ İYİLEŞMESİ VE ANTİOKSİDAN ENZİMLER ÜZERİNE ETKİSİ

N. Özkan, Ö. Ersoy, A. Çelik, H. Kayaoğlu, E. Çakır, B. Ateş, A. Erdoğan, İ. Yılmaz
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Tıp Fakültesi, Sağlık Bakanlığı Ankara Atatürk Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi Hastanesi, İnönü Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi

S198 SIÇANLARDA VASKÜLERİZE SÜRRENAL BEZİ TRANSPLANTASYON MODELİ GELİŞTİRİLMESİ

C. Özcan, V. Genç, A. Karaca, E. Orozakunov, A. Çakmak, M. Hazinedaroğlu
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi

ARA

16.00 - 16.30



ENDOKRİN CERRAHİ

16:30 - 18.30

SERBEST BİLDİRİ OTURUMU

Oturum Başkanları : Yılmaz User (Haydarpaşa Numune E.A.H.)
Haluk Recai Ünalp (İzmir Atatürk E.A.H.)

S199 NERVUS LARİNGEUS INFERİOR (REKÜRENS) VARYASYONLARI; NONREKÜREN SİNİR, EKSTRALARENJEAL DALLANMA, SEMPATİK ZİNCİR İLE ANASTOMOZ.

E. Gürleyik, M. Pehlivan, Ö. Günel
Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi

S200 BİLATERAL SUBTOTAL TİROİDEKTOMİ YAPILAN MULTİNODÜLER GOİTRE OLGULARINDA, REZİDÜ TİROİD DOKUSUNDA MİKRONODÜL GÖRÜLME İNSİDANSI VE BUNUN NÜKS HASTALIK ÜZERİNE OLAN ETKİSİ

Ş. Ersöz, İ. Kepenekçi, C. Cansız Ersöz, S. Dizbay Sak, S. Demirer, S. Baskan, S. Koçak
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi

S201 CERRAHİ BAKIŞ AÇISIYLA PAPİLLER TİROİD MİKROKARSİNOMU

İ. Kepenekçi, S. Demirer, S. Baskan
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi

S202 TAMAMLAYICI TİROİDEKTOMİ YAPILAN HASTALARDA REMNANT DOKUDA KANSER SAPTANMASININ KLİNİK ÖNEMİ

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

S203 PAPİLLER TİROİD KANSERİ LENF NODU METASTAZINDA TİROGLOBULİN WASH OUT TEKNİĞİ İNCE İĞNE ASPİRASYON BİOPSİSİNDEN GÜVENİLİR MİDİR?

G. Çıtlak, N. Şahbaz, O. Ağcaoğlu, S. Sarı, F. Ersöz, A. Salmaslıoğlu, S. Özarmağan, Y. Erbil
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul Eğitim Araştırma Hastanesi

S204 PRİMER HİPERPARATİROİDİZMİN CERRAHİ TEDAVİSİNDE İNTRAOPERATİF QPTH ÖLÇÜMÜ YARDIMIYLA MİNİMAL İNVAZİV RADYOGUIDED PARATİROİDEKTOMİ İLE MİNİMAL İNVAZİV TEK BEZ EKSPLOASYONU YAPTIĞIMIZ HASTALARDAKİ SONUÇLARIMIZIN KARŞILAŞTIRILMASI

A. Sevinç, Z. Derici, R. Bekiş, T. Canda, M. Koçdor, S. Saydam, Ö. Harmancıoğlu
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi

S205 HİPERPARATİROİDİ NEDENİ İLE CERRAHİ TEDAVİ UYGULANAN HASTALARDAKİ İNTRAOPERATİF QPTH ÖLÇÜMÜ SONUÇLARI:

A. Sevinç, H. Şirin, B. Aydoğan, T. Canda, M. Koçdor, S. Saydam, Ö. Harmancıoğlu
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi

S206 PRİMER HİPERPARATİROİDİZM TANI VE TEDAVİSİNDE NELER DEĞİŞMİŞTİR: 1975-2010

İ. Sayek, C. Binarbaşı, O. Abbasoğlu, B. Tırnaksız
Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

S207 SEKONDER HİPERPARATİROİDİZM OLGULARINDA YAPILAN KRİYOPREZERVASYONSUZ TOTAL PARATİROİDEKTOMİ/ÖN KOL OTOTRANSPLANTASYON TEKNİĞİNİN UZUN DÖNEM SONUÇLARI

F. Karakayalı, B. Birben, Y. Ekici, G. Moray, M. Haberal
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi

S208 SEKONDER HİPERPARATİROİDİNİN CERRAHİ TEDAVİSİNDE İNTRAOPERATİF PARATİROİD HORMON DÜZEYİ ÖLÇÜMÜNÜN YERİ ; UZUN DÖNEM SONUÇLAR

G. Altaca, H. Bircan, Ü. Sekmen, E. Demiralay, H. Karakayalı
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi

S209 RENAL HİPERPARATİROİDİZM NEDENİ İLE YAPILAN PARATİROİDEKTOMİ AMELİYATLARINDA 3 VEYA DAHA AZ PARATİROİD ÇIKARILMASI KLİNİK BAŞARISIZLIK MIDIR?

T. Özmen, L. S. Şen, A. Kahveci, N. M. Manukyan, C. Yeğen, B. M. Güllüoğlu
Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Maltepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

S210 TEK İNSİZYONDAN TRANSABDOMİNAL LAPAROSKOPİK ADRENALEKTOMİ VE STANDART TRANSABDOMİNAL LAPAROSKOPİK ADRENALEKTOMİ OLGULARININ KARŞILAŞTIRILMASI

G. Çıtlak, F. Tunca, M. Bostan, C. Erçetin, Y. Giles-Şenyürek, T. Terzioğlu, S. Tezelman
İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi