



**TÜRK
KARDİYOLOJİ
DERNEĞİ**



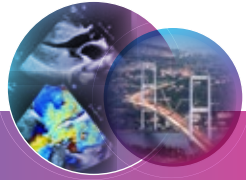
**TÜRK
KARDİYOLOJİ
DERNEĞİ**
Kardiyak Görüntüleme
Çalışma Grubu

KARDİYOMİYOPATİLERDE MULTİMODALİTE GÖRÜNTÜLEME KURSU

**MEHMET AKİF ERSOY GÖĞÜS KALP VE
DAMAR CERRAHİSİ EĞİTİM VE
ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL**

**20 NİSAN
2024**





KARDİYOMİYOPATİLERDE MULTİMODALİTE GÖRÜNTÜLEME KURSU

20 NİSAN 2024 / MEHMET AKİF ERSOY GÖĞÜS KALP VE DAMAR CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ, İSTANBUL

08.30-08.40 AÇILIŞ KONUŞMASI

08.40-10.00 1. OTURUM

Oturum Başkanları: Gamze Babur Güler, Fahriye Vatansverer Ağca

08.40-08.52 Sol ve Sağ Ventrikül Hipertrofisi Ne Demek? Atriyal Dilatasyon Ne Demek? Nasıl Ölçülür? Hata Paylarına Hatasız Örnekler!

Elif Eroğlu

Öğrenim hedefi: Sol ve sağ ventrikül hipertrofi kriterleri, biatriyal dilatasyon sınırları, zorluklar & kolaylıklar.

08.52-09.04 Hipertrofi & Kardiyomiyopati Pratiğinde Diyastoloji

Ebru Özpelit

Öğrenim hedefi: Hipertansif hipertrofidan spesifik kardiyomiyopatilere diyastolik disfonksiyonun değerlendirilmesi, farklılıklar.

09.04-09.16 Kardiyomiyopatilerin Değerlendirilmesinde Kardiyak MR? MR Raporunda Hangi Parametrelerin Olmasını Bekleriz?

Begüm Uygur

Öğrenim hedefi: Kardiyomiyopatilere kardiyak MRI örneklerinin verilmesi, MR raporunda azami olması ve anlaşılması gerekenler.

09.16-09.28 Kardiyomiyopatilerde Nükleer Görüntüleme Hangi Durumlarda Fark Yaratır?

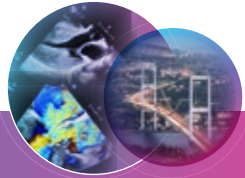
Burcu Esen Akkaş

Öğrenim hedefi: Kardiyomiyopatilerde sintigrafi, PET&PET/CT kullanım yerleri, diagnostik ve tedavi takibindeki önemleri

09.28-10.00 Tartışma

10.00-10.30 KAHVE MOLASI





KARDİYOMİYOPATİLERDE MULTİMODALİTE GÖRÜNTÜLEME KURSU

20 NİSAN 2024 / MEHMET AKİF ERSOY GÖĞÜS KALP VE DAMAR CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ, İSTANBUL

10:30-12:00 2. OTURUM

Oturum Başkanları: Saide Aytekin, Omaç Tüfekçioğlu

10.30-10.42 Hipertansif Hipertrofi/Hipertrofik Kardiyomiyopati Nedir?
Diğer Kardiyomiyopatilerden Nasıl Ayırırız?

Mustafa Ozan Gürsoy

Öğrenim hedefi: Hipertransif hipertrofinin klinik, laboratuvar, görüntüleme alanlarında ayırıcı tanıda diğer kardiyomiyopatilerle benzerlik ve farklılıkları.

10.42-10.54 Sarkomerik Hipertrofik Kardiyomiyopati (Back to Basic)

Gökhan Kahveci

Öğrenim hedefi: Gradyent değerlendirme, tipini belirleme, mitral yetersizliği değerlendirilmesi, papiller kas anormallikleri.

10.54-11.06 Sarkomerik Hipertrofik Kardiyomiyopatide Ani Kardiyak Ölüm Prediktörleri,
İleri Görüntüleme Metodlarının Kullanımı

Türkan Seda Tan

Öğrenim hedefi: AKÖ için görüntüleme, kardiyak MRI'nın akışı değiştirdiği noktalar.

11.06-11.18 Dilate Kardiyomiyopati'nin Görüntülemeci Güncellemesi

Zübeyde Bayram

Öğrenim Hedefi: Sık ve nadir gözükten dilate KMP olgularına multimodalite görüntüleme ile yaklaşım.

11.18-11.30 Dilate Olmamış (non-dilate) Sol Ventrikül Kardiyomiyopati Nedir?
Ne Yapmak Gerekir?

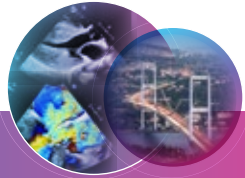
Özge Özden

Öğrenim hedefi: ESC hipertrofik kardiyomiyopati kılazuna göre bu yeni sınıflamasını hangi grup hastalar oluşturmaktadır? Görüntüleme temelinde tanı kriterleri nelerdir?

11.30-12.00 Tartışma

12.00-13.30 SINAV VE ÖĞLE YEMEĞİ





KARDİYOMİYOPATİLERDE MULTİMODALİTE GÖRÜNTÜLEME KURSU

20 NİSAN 2024 / MEHMET AKİF ERSOY GÖĞÜS KALP VE DAMAR CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ, İSTANBUL

13:30-15:00 3. OTURUM

Oturum Başkanları: Elif Eroğlu, Özlem Yıldırım Türk

13.30-13.42 Aritmojenik Sağ Ventrikül Kardiyomiyopatisi Tanı ve Ayırıcı Tanıda Multimodalite Görüntüleme
İrem Dinçer

13.42-13.54 Restriktif Fizyolojinin Konstriktif Perikarditten Ayrımı
Dilay Karabulut

Öğrenim hedefi: Klinik, ekokardiyografi, kardiyak MRI, kateter bulguları ile beraber değerlendirme.

13.54-14.06 Anderson Fabry Hastalığı
Selcen Yakar Tülüce

Öğrenim Hedefi: Kardiyolog için anlamı ve tanı basamakları.

14.06-14.18 Sarkoidozun Kardiyak Tutulumu, Nadir Ama Zor Bir Tutulum Kalp Tutulumu Hemokromatoz
Suzan Hatipoğlu

Öğrenim hedefi: Göğüs hastalıklarından konsültasyon var ise ne yapalım? Kardiyoloji pratiğinde tanısı olmayan hastada kardiyak sarkoidoz'dan ne zaman şüphelenelim? Hematoloji kliniğinden danışılan bir hemokromatoz hastasının kardiyak görüntülemesi.

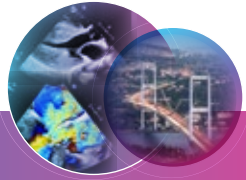
14.18-14.30 Taşikardiyomiyopati/Peripartum Kardiyomiyopati
Pelin Karaca Özer

Öğrenim hedefi: Görüntülemeci gözüyle tanımlar, prognoz belirteçleri.

14.30-15.00 Tartışma

15.00-15.15 KAHVE MOLASI





KARDİYOMİYOPATİLERDE MULTİMODALİTE GÖRÜNTÜLEME KURSU

20 NİSAN 2024 / MEHMET AKİF ERSOY GÖĞÜS KALP VE DAMAR CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ, İSTANBUL

15.15-16.30 4. OTURUM

Oturum Başkanları: İrem Dinçer, Gökhan Kahveci

15.15-15.30 AL Amiloidoz

Omaç Tüfekçioğlu

Öğrenim hedefi: Hematolojik bir acilin kardiyolojideki yolculuğu.

15.30-15.45 TTR Amiloidoz

Fahriye Vatanserver Ağca

Öğrenim hedefi: TTR amiloidozun kardiyak manifestasyonları, 'redflag'leri, tanı süreci.

15.45-16.30 Vakalarla Kardiyomiyopati Örnekleri

Gamze Babur Güler