



Koroner Bifurkasyon Lezyonlarına Simülasyon Temelli Yaklaşım Kursu

Tarih: 15.02.2025

Yer: Siyami Ersek Oditoryumu

10:00-10:10 Açılış ve Tanışma
Sait Terzi

10:10-11:00 Oturum 1 - Bifurkasyon Lezyonlarına Yaklaşım Stratejisi

Moderatörler: Sait Terzi, Gündüz Durmuş

Uzman Görüşü: Ahmet Zengin, Polat Canbolat

Koroner Bifurkasyon Lezyonlarına Yaklaşım: Neler Önemli? Furkan Durak

Öğrenim hedefleri:

- Bifurkasyon anatomisini öğrenmek
- Bifurkasyon lezyon sınıflamalarını öğrenmek
- Önemli yan dal, stent seçimi gibi önemli kavramları gözden geçirmek
- Bifurkasyon lezyonlarına yaklaşımda ana stratejileri öğrenmek

11:00-11:15 Kahve Arası

11:15-12:00 Oturum 2 - Provizyonel stentleme stratejisi ve T/TAP stentleme

Moderatör ve İşlem Analisti: A. Lütfullah Orhan, Selçuk Yazıcı

Uzman Görüşü: M. Baran Karataş

Provizyonel ve T/TAP stentlemenin püf noktaları: Ali Nazmi Çalık

Simülasyon eğitmenleri: Ali Kerem Yılmaz, Ali Nural, Polat Canbolat

Olgu sunumları

Vaka : Ayşe İrem Boladan

Tartışma

Öğrenim hedefleri:

- Provizyonel stentlemenin adımlarını öğrenmek
- T/TAP stentlemenin adımlarını öğrenmek
- Tekniklere özel sorunları ve çözümlerini öğrenmek
- Tekniklerin farklı adımlarında stent geometrisini anlamak



12:00-12:30 Oturum 3 - Kalp yetersizliđi g¼ncelleme
Konuřmacı: Ümit Yařar Sinan

12:30-13:15 Oturum 4 - Culotte stentleme

Moderat¼r ve işlem analisti: řeref Kul, G¼ktuđ Savař

Culotte stentlemenin p¼f noktaları: Semih Eren

Sim¼lasyon eğitmenleri: Ahmet Ceyhun Cebeci, Murat G¼kalp, Ali Nazmi alık

Olgu sunumları

Vaka : Rıdvan am

Tartışma

¼đrenim hedefleri:

- Culotte stentlemenin adımlarını ¼đrenmek
- Tekniđe özel sorunları ve ¼z¼mlerini ¼đrenmek
- Tekniđin farklı adımlarında stentlerin geometrisini anlamak

13:15-14:00 Oturum 5 - Crush stentleme

Moderat¼r ve işlem analisti: Mustafa alıřkan, ¼cal Karabay

Uzman G¼r¼ř¼: Ali Nazmi alık

DK-Crush stentlemenin p¼f noktaları: Semih Eren

Kontroll¼ Balon Crush stentlemenin p¼f noktaları: Ahmet G¼ner

Sim¼lasyon eğitmenleri:

Olgu sunumları

Vaka : Miray ¼zdemir

Tartışma

¼đrenim hedefleri:

- DK Crush stentlemenin adımlarını ¼đrenmek
- Tekniđe özel sorunları ve ¼z¼mlerini ¼đrenmek
- Tekniđin farklı adımlarında stentlerin geometrisini anlamak