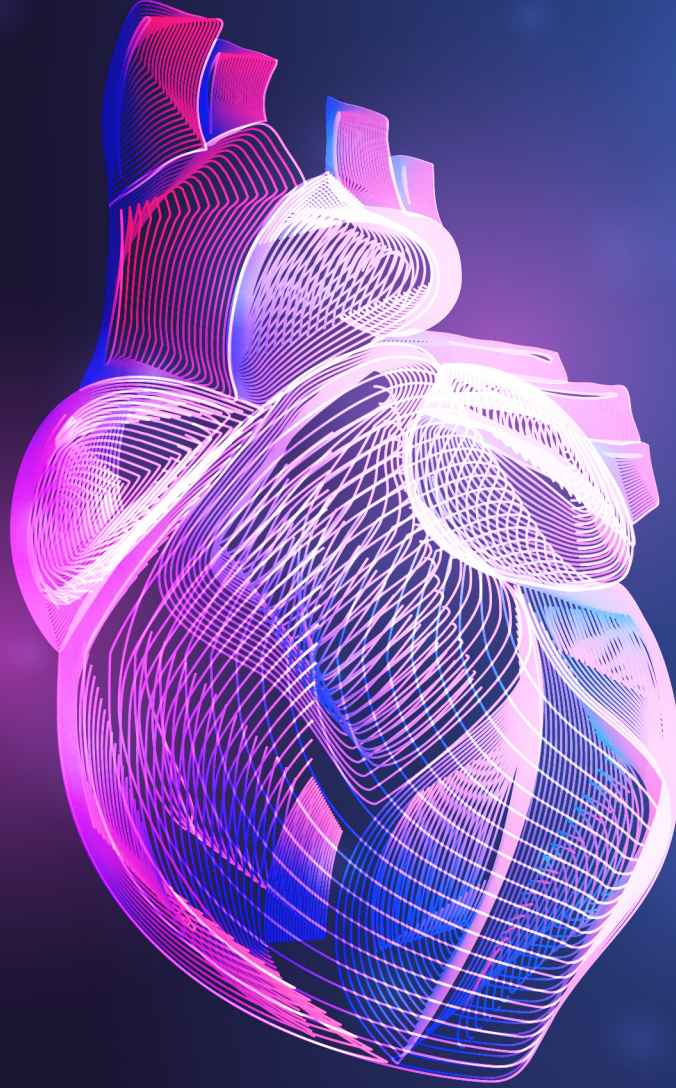


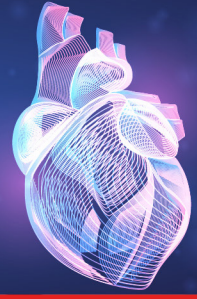
**TÜRK KARDİYOLOJİ DERNEĞİ**  
**KALP YETERSİZLİĞİ**  
**EĞİTİM PROGRAMI**  
**4. Modül**



**14 - 16 ŞUBAT 2025**  
Medtronic Medikal Teknoloji, Ümraniye/İstanbul

**Medtronic**



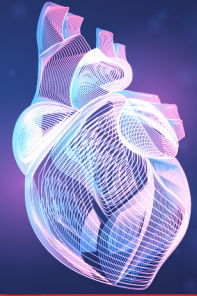


14 - 16 ŞUBAT 2025 / Medtronic Medikal Teknoloji, Ümraniye/İstanbul

**4. MODÜL: DÜŞÜK EJEKSİYON FRAKSİYONLU KALP YETERSİZLİĞİNDE ARİTMİLER VE CİHAZ TEDAVİSİ**

**1. GÜN**

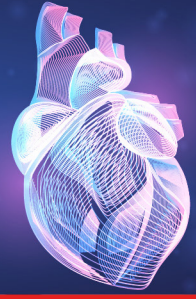
08.30-09.00	<b>Kayıt</b>
09.00-09.10	<b>Açılış - Modül Hakkında Bilgilendirme</b>
09.10-12.00	<b>Ders I: Kalp Yetersizliğinde Aritmilerin Etiyolojisi - Tanı ve Prognoz</b> <b>Oturum Başkanları: Dursun Aras, Serdar Demir</b>
09.10-09.30	<b>Atriyal Fibrilasyon</b> <i>Mert İlker Hayiroğlu</i>
09.30-09.40	Tartışma
09.40-10.00	<b>Kalp Yetersizliğinde Bradikardiler</b> <i>Taner Şen</i>
10.00-10.10	Tartışma
10.10-10.30	<b>Kahve Molası</b>
10.30-10.50	<b>Ventriküler Erken Atım</b> <i>Hakkı Kaya</i>
10.50-11.10	Tartışma
11.10-11.30	<b>Ventriküler Taşikardi / Fibrilasyon</b> <i>Kamil Gülşen</i>
11.30-11.40	Tartışma
12.00-13.00	<b>Öğle Yemeği</b>
13.00-15.00	<b>Ders II: Kalp Yetersizliğinde Cihaz Tedavisi</b> <b>Oturum Başkanları: Özlem Yıldırım Türk</b>
13.00-13.20	<b>ICD Endikasyonları</b>
13.20-13.30	Tartışma
13.30-13.50	<b>CRT Endikasyonları - Kime CRT-P? Kime CRT-D?</b> <i>Barış Güngör</i>
13.50-14.00	Tartışma
14.00-14.20	<b>CardioMEMS ile Monitörizasyon</b> <i>Özlem Yıldırım Türk</i>
14.20-14.30	Tartışma
14.30-14.50	<b>ICD Şoku ile Gelen Hastaya Yaklaşım - Uygunsuz Şok Nasıl Anlaşılır?</b> <i>Alper Kepez</i>
14.50-15.00	Tartışma
15.00-15.20	<b>Kahve Molası</b>
15.20-16.50	<b>Ders III: Kalp Yetersizliğinde Ani Kardiyak Ölüm</b> <b>Oturum Başkanları: Özlem Yıldırım Türk, Serdar Demir</b>
15.20-15.40	<b>Ani Kardiyak Ölüm Tanımı ve Risk Belirlenmesi</b> <i>Zübeyde Bayram</i>
15.40-15.50	Tartışma
15.50-16.10	<b>Ani Kardiyak Ölümü Azaltan Medikal Tedavi Seçenekleri ve Kanıtları</b> <i>Hakan Altay</i>
16.10-16.20	Tartışma
16.20-16.40	<b>Ani Kardiyak Ölümü Azaltan Cihaz Tedavileri ve Kanıtları</b> <i>Ali Kemal Kalkan</i>
16.40-16.50	<b>Tartışma ve Kapanış</b>



14 - 16 ŞUBAT 2025 / Medtronic Medikal Teknoloji, Ümraniye/İstanbul

**2. GÜN**

09.00-12.30	<b>Ders IV: Simülasyon Eğitimi</b> <b>Eğitimciler:</b> <i>Dursun Aras, Emin Evren Özcan</i>
09.00-09.10	<b>Günün Programı</b> <i>Özlem Yıldırım Türk</i>
09.10-09.20	<b>CRT Uygun Hasta Seçimi</b> <i>Burak Hünük</i>
09.20-11.00	<b>Kardiyak Anatomi Kursu</b> <i>Ata Kırılmaz</i>
11.00-12.30	<b>Simülatör ile CRT İmplantasyonu (Grup 1)</b>
11.00-12.30	<b>CRT Programlama ve Cihaz Optimizasyonu (Grup 2)</b>
12.30-13.30	<b>Öğle Yemeği</b>
13.30-15.00	<b>Ders V: Simülasyon Eğitimi</b>
13.30-15.00	<b>Simülatör ile CRT İmplantasyonu (Grup 2)</b>
13.30-15.00	<b>CRT Programlama ve Cihaz Optimizasyonu (Grup 1)</b>
15.00-17.00	<b>DERS VI: Kardiyak Resenkronizasyon Tedavisinde Püf Noktalar</b> <b>Öturuş Başkanları:</b> <i>Fethi Kılıçaslan, Burak Hünük</i>
15.00-15.20	<b>CRT Hasta Seçimi ve Takibinde Ekokardiyografi</b> <i>Serkan Ünlü</i>
15.20-15.30	Tartışma
15.30-15.50	<b>His / Sol Dal Pacing mi Biventriküler Pacing mi?</b> <i>Ayhan Küp</i>
15.50-16.00	Tartışma
16.00-17.00	<b>Vakalarla CRT'si Olan Hastaların Takibinde Zorlu Klinik Senaryolar ve Yeni Algoritmalar (Adaptif CRT, Efective CRT, Cardiosync gibi)</b>
17.00-17.10	Tartışma



14 - 16 ŞUBAT 2025 / Medtronic Medikal Teknoloji, Ümraniye/İstanbul

### 3. GÜN

09.00-10.45	<b>Sürekli Oturumlar - Vakalar Eşliğinde Kalp Yetersizliğinde Ablasyon Tedavisi</b> <b>Oturum Başkanları:</b> <i>Duhan Fatih Bayrak, Ahmet Kaya Bilge</i>
09.00-09.20	<b>Kalp Yetersizliğinde Kanıta Dayalı Atriyal Fibrilasyon Ablasyonu</b> <i>Bernas Altıntaş</i>
09.20-09.30	Tartışma
09.30-09.50	<b>Kalp Yetersizliğinde Ventriküler Erken Atım Ablasyonu</b> <i>Batur Gönenç Kanar</i>
09.50-10.00	Tartışma
10.00-10.15	<b>Kahve Molası</b>
10.15-10.35	<b>Kalp Yetersizliğinde Ventriküler Taşikardi /Fibrilasyon Ablasyonu</b> <i>Barış Akdemir</i>
10.35-10.45	Tartışma
10.45-11.00	<b>Kahve Molası</b>
11.00-11.30	<b>Sınav</b>



