

## HOLTER CİHAZLARI, 3 KANAL RİTİM HOLTER CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ.

1. Kaydedici dijital olmalı ve mevcut sistemle uyumlu çalışabilmelidir.
2. Kaydedici flashcard teknolojisi kullanarak, EKG yüklemesi USB Kablo ile ve Flashcard okuyucu ile yapılabilirdir.
3. Holter kaydedicileri 3 kanal kayıt alabilmelidir. Kaydedicilerin ağırlığı en fazla 60 gram olmalıdır. Kaydedicilerde 7 günlük kayıt imkanı olmalıdır.
4. Kaydedicilerin SD flashcard teknolojisine sahip hafızası olmalıdır. Sistemle beraber en az 2 GB SD card verilmelidir.
5. Kaydedici frekans aralığı 0.05-150Hz arasında olmalıdır.
6. Kaydediciler üzerinde LCD ekran bulunmalı ve bu sayede EKG derivasyonlarının kalitesi gözlenebilmelidir.
7. Kaydedici ekranında kayıt sırasında aynı anda Tarih, Saat, Kayıt süresi, ID ve Pil durumunu göstermelidir.
8. Kullanıcı kayıt süresini isteğe bağlı 1, 2 ve 7 gün olarak ayarlayabilmeli ve bu ayarlanan süre LCD ekranda görülebilmelidir.
9. Kaydediciler 1 adet AAA kalem pil ile çalışabilmelidir.
10. Kaydediciler pace atımlarını yakalayabilmelidir.
11. Kaydedicilerde event butonu olmalıdır.
12. Teklif veren ithalatçı firmanın TSE hizmet yeri yeterlilik belgesi ve T.C Gümrük ve Ticaret Bakanlığı satış sonrası hizmet yeterlilik belgesi olmalıdır
13. Cihazlarla beraber 3 adet yedek hasta kablosu, 3 adet taşıma kılıfı, 8 adet yedek SD kart verilecektir.

Ankara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastaneleri  
Dr. Mehmet Emin RAMOĞLU  
Çocuk Kardiyoloji Uzmanı  
Dip. Tes. No: 20853  
Dip. No: 077

Ankara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastaneleri  
Prof. Dr. E. Kemal KAYA  
Dip. Tes. No: 11330  
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D. Başkanı

Ankara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastaneleri  
Uzm. Dr. Mehmet Emin RAMOĞLU  
Dip. Tes. No: 20853  
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D. Başkanı