



T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Tıp Fakültesi Dekanlığı  
Dahili Tıp Bilimleri Bölüm Başkanlığı  
Radyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı

**MANYETİK REZONANS GÖRÜNTÜLEME (MRG) ÜNİTEİNDEKİ KULLANILACAK  
EKG BANDI (ELEKTRODU) İÇİN TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- 1) Anabilim Dalımız MRG ünitesinde EKG eşliğinde yapılacak çekimlerde kullanılmak üzere tek kullanımlık EKG bandı ( elektrodu) alınacaktır.
- 2) Malzemenin ünitemizde kullanılan general elektrik marka 3.0 T manyetik rezonans görüntüleme cihazı ile uyumlu olması gereklidir.
- 3) Paketin üzerinde ürünün üretim tarihi, son kullanma tarihi belirtilecektir.
- 4) Malzeme tümü ile MR uyumlu olmalı ve manyetik alan ile etkileşime girecek metal bileşen içermemelidir.
- 5) Her bir band kendinden yapışkan olmalıdır.
- 6) Bandın hastaya uygulanacak yapışkan yüzeyinde teması artırıcı kendinden hazır jel içermesi tercih nedenidir.
- 7) Bandlar hastadan rahat sökülmelidir.
- 8) Her bir band, ucunda muz tarzında konnektör ile sonlanan, yeterli uzunlukta kablo ile bağlı olmalıdır.
- 9) Ürünün son kullanma tarihi üretim yılından itibaren minimum 2 yıl olmalıdır.
- 10) Teslim edilecek ürünlerin üretim tarihi , teslim tarihinden maksimum 6 ay öncesine ait olmalıdır.
- 11) Katılımcı firmalar , değerlendirme aşamasında ürünlerinden birer örneği denenmek üzere ünitemize teslim edilecektir. Kabul malzemeler denendikten sonra yapılacaktır.

Prof. Dr. A. Yusuf Öner  
G.U.T.E. Radyoloji A.D.  
Öğretim Üyesi  
Radyoloji Anabilim Dalı  
Öğretim Üyesi

Prof. Dr. Erhan İLGİT  
Radyoloji Anabilim Dalı  
Başkanı