

EKG ELEKTROD KEMERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Ürün EKG çekime uygun olarak tasarlanmış olmalıdır.
- Her marka EKG cihazına uyumlu olacak şekilde tasarlanmış olmalıdır.
- Kemer üzerinde V1,V2,V3,V4,V5,V6 derivasyon noktaları için ekg kablo giriş elektrodları giriş soketleri olmalıdır.
Kabloların sokete bağlanması pratik olmalı,herhangi bir vidalama gibi yöntemlere gerek kalmayacak tasarımda olmalıdır.
- Kemer üzerindeki elektrotlar iletkenliği yüksek olmalı, insan vücuduna allerji yapmayan nitelikte olmalıdır.
- Elektrotlar hijyen ve yüksek iletkenlik için en az 2 micron kalınlıkta gümüş ile kaplanmış olmalıdır.
- Kemer üzerindeki elektrotlar hasta ekg dalgalarını direk ekg kablosu aracılığı ile başka herhangi bir elektronik karta yada çipe iletmeden direk cihaza aktarmalıdır.
B u sayede daha verimli dalga hareketleri ile doğru çekim yapılmalıdır.
- Kemer esnek olmalı bu sayede hasta fiziksel boyutlarına göre genişletilebilmelidir.
- Kemer yapısı kemeri asmaya imkan sağlayacak şekilde tasarlanmış olmalıdır.
 - Kemer hammaddesi insan vücudunda alerjik reaksiyon yapmayan esneyebilen silikon olmalıdır.
- Kemer boyutları sabitken en az 70 cm ,esnetildiği zaman en az 80 cm olmalıdır.
 - Ürün kalite standartlarına uygun nitelikte üretilmiş olmalıdır.
 - Ürün 2 yıl garantili olmalıdır.



OSTİN MEDİKAL LTD. ŞTİ.

Devlet Bahçeli Blv. No:32 OSMANİYE T: 0328 813 00 37
e-mail : ostinmedikal80@gmail.com

www.ostinmedikal.com

Rıdvan TÜRK : 0543 449 01 00
Mehmet BOZDAĞ : 0532 527 69 77
Süleyman ATILGAN : 0555 391 99 91
Yusuf Ziya ÇAKIR : 0532 054 9677