|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **EKG CİHAZI KULLANMA TALİMATI** | DÖKÜMAN KODU | MC.TL.06 |
| YAYIN TARİHİ | 22.12.2014 |
| REVİZYON TARİHİ | 09.05.2017 |
| REVİZYON NO | 01 |
| SAYFA | 1/1 |

**1.AMAÇ**

Hastanemizde EKG’nin doğru çekilmesi için bir yöntem oluşturmaktır.

**2.SORUMLULAR**

- Hemşire

- Ebe

-Att

-Paramedik

-Tüm sağlık personelleri

**3.TALİMAT AYRINTISI**

3.1 Hastaya yapılacak işlem anlatılır.

3.2 EKG çekerken hastanın kesinlikle hareket etmemesi sağlanır. Hastanın üzerinden metal saat, alet, cep telefonu, bozuk para v.s. çıkartılır.

3.3 Sırtüstü düz bir muayene masasına yatırılır.

3.4 Göğsü, el ve ayak bilekleri açılır. Bu esnada cilt kuru ve temiz olmalıdır.

3.5 Elektrotların bağlanacağı bölümlere jel ve alkol sürülür.

3.6 Elektrotlar aşağıdaki şekilde hastaya bağlanılır :

**EKSTREMİTE ELEKTROTLARI:**

a) Sarı elektrot (LA) - Sol el bileğine,

b) Kırmızı elektrot (RA) -Sağ el bileğine,

c) Siyah elektrot (RL) -Sağ ayak bileğine,

d) Yeşil elektrot (LL) -Sol ayak bileğine bağlanılır.

**PREKORDİYAL ELEKTRODLAR:**

C1 kırmızı-Sağ 5.intercostal aralığa,

C2 sarı -Sol 5. intercostal aralığa,

C3 yeşil -5-6 arasına, sol

C4 kahve -Sol meme altına,

C5 siyah -Ön koltuk çizgisine

C6 mor -Orta koltuk çizgisine bağlanılır.

3.7 Makine üzerindeki derivasyon düğmesi yardımıyla D1, D2, D3, AVR, AVL, AVF, C1, C2, C3, C4, C5, C6 derivasyonları tek tek çekilir. Tüm İşlemler bittiğinde alet temiz ve düzenli bir şekilde yerine bırakılır.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **HAZIRLAYAN** | **KONTROL EDEN** | **ONAYLAYAN** |
| BİYOMEDİKAL TEKNİKERİ | PERFORMANS VE KALİTE BİRİMİ | BAŞHEKİM |