 <p>T.C. Sağlık Bakanlığı ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ</p>	ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ MANUEL TANSİYON ALETİ BAKIM VE KULLANIM TALİMATI			
Doküman No: İST.TL.08	Yayın Tarihi: 08.12.2009	Revizyon Tarihi: 30.09.2015	Revizyon No:02	Sayfa No: 1 / 2

1. AMAÇ

Tansiyon aletinin bakım ve kullanım yöntemini belirlemek.

2. KAPSAM

Tansiyon aletinin kullanımı sırasında dikkat edilecek hususları ve bakım faaliyetlerini kapsar.

3. KISALTMALAR

4. TANIMLAR

5. SORUMLULAR

Bu talimatın uygulanmasından Acil Yardım İstasyonu Çalışanları ve Ekip Sorumluları, denetiminden Teknik Destek Birimi Tıbbi Alet Demirbaş Malzeme Çalışanı, Başhekim Yardımcıları ve Başhekim sorumludur.

6. FAALİYET AKIŞI

6.1 MANUEL TANSİYON ALETİ

6.1.1.Hasta bir sandalye üzerine oturtulmalıdır veya sedyeye yatırılarak işlem anlatılmalıdır. .

6.1.2 Hastanın kolu bitişik bir masa ya da destek teşkil edecek başka bir yerden desteklenmelidir..

6.1.3. Tansiyon aletinin manşonu dirsekten 3cm yukarıda kalacak şekilde kola sarılmalıdır..

6.1.4.Tansiyon aletinin manşonu sabitlenmelidir ve pompasının anahtarı kapatılmalıdır.


6.1.5. Steteskop kulağa takılır ve tamburu yerleştirilmelidir.

6.1.6. Ön kol çukurundan nabız atışı sol el işaret orta ve yüzük parmakları ile hissedilmelidir.

6.1.7. Nabız atışının hissedildiği yere steseskopun tamburu yerleştirilmelidir.

6.1.8. Tansiyon aleti pompalayarak şişirilmelidir, pompanın anahtarı gevşetilerek yavaş yavaş boşaltılmaya başlanmalıdır.

6.1.9. Kalp atım sesinin duyulduğu nokta tespit edilmelidir. Seslerin duyulduğu anda tansiyon aletinin gösterge çizelgesinin gösterdiği basınç düzeyi okunmalıdır. Bu değer sistolik kan basınç değeridir.

 <p>TC Sağlık Bakanlığı ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ</p>	ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ MANUEL TANSİYON ALETİ BAKIM VE KULLANIM TALİMATI			
Doküman No: İST.TL.08	Yayın Tarihi: 08.12.2009	Revizyon Tarihi: 30.09.2015	Revizyon No:02	Sayfa No: 2 / 2

6.1.10. Seslerin ilk kaybolduğu nokta tespit edilmelidir. Seslerin kaybolduğu anda tansiyon aletinin gösterge çizelgesinin gösterdiği basınç düzeyi okunmalıdır. Bu değer diastolik kan basınç değeridir

6.1.11. Manşonun havası hızla boşaltılmalıdır.. Steteskopun tamburu serbestleştirilir ve kulaklıklar çıkarılmalıdır..

6.1.12. Hastanın giyinmesi veya üstünün örtülmesi sağlanmalıdır..

6.1.13. Hastaya kan basıncı ölçümünün sonucu bildirilmelidir.

6.1.14. Tansiyon aleti kutusuna yerleştirilerek kaldırılmalıdır.

6.1.15. Tansiyon aletinin arızalı olduğu tespit edildiğinde kesinlikle kullanılmamalıdır. Teknik Destek ve Ambulans Lojistik Birimine bilgi verilmelidir.

6.1.16. Cihazı kullanan istasyon ekibi tarafından cihazda ölçüm hataları tespit edildiğinde, kalibrasyon ve bakım hizmeti için ekip sorumlusu tarafından KKM'nin bilgisi dahilinde Ambulans Bakım ve Lojistik Birimi ile iletişime geçilmelidir.

6.1.17. Tansiyon aletinin bakım ve temizliği Ambulans ve Tıbbi Malzeme Temizlik ve Dezenfeksiyon Talimatına (İST.TL.30) göre yapılır.

7. İLGİLİ DOKÜMANLAR

7.1. Ambulans ve Tıbbi Malzeme Temizlik ve Dezenfeksiyon Talimatı İST.TL.30