

 <p>TC Sağlık Bakanlığı ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ</p>	<b>ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ ISI-NEM TAKİBİ TALİMATI</b>			
Doküman No: YÖN. TL.08	Yayın Tarihi: 07.12.2009	Revizyon Tarihi: 30.09.2015	Revizyon No:02	Sayfa No:1 / 2

## 1. AMAÇ

İl Ambulans Servisi Başhekimliğine bağlı ilaç ve malzeme depolarının ve istasyonlardaki ilaç ve malzeme dolaplarının ısı nem kontrolünün standart hale getirilmesi, sorumlularının belirlenmesi ve olası aksaklıkların giderilmesidir.

## 2. KAPSAM

İl Ambulans Servisi Başhekimliğine bağlı, İstasyonları ve Teknik Destek ve Ambulans Lojistik Birimi'ni kapsar.

## 3. KISALTMALAR

**KKM;** Komuta Kontrol Merkezi

## 4. TANIMLAR

## 5. SORUMLULAR

Bu talimatın uygulanmasından İstasyon çalışanları, Teknik Destek ve Ambulans Lojistik Birimi, takibinden ve denetiminden İstasyon Ekip Sorumlusu, Teknik Destek ve Ambulans Lojistik Birimi Sorumlusu sorumludur.

## 6. FAALİYET AKIŞI

**6.1.** Isı nemölçer cihazlar ana depoya 1 adet, günlük ihtiyaç deposuna 1 adet, istasyonlarda bulunan ilaç malzeme dolaplarına birer adet yerleştirilmelidir.

**6.2.** Her gün sabah (05.00-08.00 saatleri arası), öğle ( 12.00-15.00 saatleri arası), akşam (18.00-21.00 saatleri arası) ve gece (24.00-03.00 saatleri arası) olmak üzere ısı ve nem düzeyleri depolarda Teknik Destek ve Ambulans Lojistik Birimi Nöbetçi Personeli, istasyonlarda Nöbetçi Sağlık Personeli ve sunucu odasında Çağrı Kayıt Operasyon Birim Nöbetçisi tarafından kontrol edilmelidir.

**6.3.** Kontrol edilen ısı ve nem değerleri, Isı-Nem Kontrol Çizelgesine kaydedilmelidir.

**6.4.** Nöbetçi personel sabah yaptığı son kontrol sonrası Isı-Nem Kontrol Çizelgesine adını yazarak imzalamalıdır.

**6.5.** İlaç ve malzemelerin üzerinde saklama koşullarına yönelik bir uyarı var ise bu değerler dikkate alınmalıdır, yok ise;

 TC Sağlık Bakanlığı ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ	<b>ANKARA 112 İL AMBULANS SERVİSİ BAŞHEKİMLİĞİ</b> <b>ISI-NEM TAKİBİ TALİMATI</b>			
Doküman No: YÖN. TL.08	Yayın Tarihi: 07.12.2009	Revizyon Tarihi: 30.09.2015	Revizyon No:02	Sayfa No:2 / 2

- Isı Değeri: 8-25 °C
- Nem Değeri: %50 ve altı arasında olmalıdır.

**6.6.** Isı ve nem düzeyleri belirtilen sınırların altında veya üstünde olduğunda bu değerlere maruz kalan ilaç ve malzemeler Zayi İlaç Malzeme Tutanağı hazırlanıp Nöbetçi Ekip tarafından imzalanarak, imha edilmek üzere Teknik Destek ve Ambulans Lojistik Birimi İlaç ve Sarf Malzemesi Görevlisine teslim edilmelidir.

**6.7.** Olağan dışı sıcaklıklarda aracın güneşten korunacağı bir yere park etmesi sağlanmalıdır.

**6.8.** İlaç ve malzemeler direkt ışık alan ya da ısıya maruz kalan bir yerde tutulmamalıdır.

**6.9.** İlaç ve malzemenin depolandığı alan su basmasına karşı korunaklı bir yerde olmalı ve yerle direkt teması olmamalıdır.

**6.10.** Isı-nem ölçer cihazda ölçüm hataları tespit edildiğinde, kalibrasyon ve bakım hizmeti için ekip sorumlusu tarafından KKM 'nin bilgisi dahilinde Teknik Destek ve Ambulans Lojistik Birimi ile iletişime geçilmelidir.

**6.11.** Acil Çantası, şarj edilebilir cihazların şarj üniteleri ya da mümkünse cihaz (defibrilatör, seyyar aspiratör vb.) sıcaklık değerleri normal sınırların dışına çıktığı gün ve saatlerde; ısıya maruz kalmayacak şekilde istasyonda muhafaza edilmelidir ve vakaya çıkarken ambulansa yerleştirilmelidir.

**6.12.** Ambulansın konumu mevsim, saat gibi durumlar dikkate alınarak malzeme ve cihazların ısıdan korunacağı şekilde gün içinde gerektiğinde değiştirilmelidir.

**6.13.** Isı değerleri normal sınırlar dışına çıktığında mümkünse oda havalandırılmalı, varsa klima çalıştırılmalı..v.b önlemlerle ortam ısı normal şartlara çekilmeye çalışılmalıdır.

## **7. İLGİLİ DOKÜMANLAR**

**7.1.** Zayi İlaç Malzeme Tutanağı

**7.2.** Isı-Nem Kontrol Çizelgesi