



Sağlık Bakanlığı
Sağlık Bakanlığı
Türkiye Kamu
Hastaneleri Kurumu

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU
Hastane Hizmetleri Başkan Yardımcılığı

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
TKHK HASTANE HİZMETLERİ BAŞKAN
YARDIMCILIĞI - TKHK ÖZELLİKLİ SAĞLIK
HİZMETLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
01.10.2012 15:33 -
B.10.1.TKH.0.07.00.00/430/2525
00431212

Sayı : B.10.1.TKH.0.07.00.00-
Konu : Yanık Tedavi Algoritması

Yanık, oluşumu, tedavisi ve sonrasında kalıcı sekelleri ile yıkıcı bir yaralanmadır. Yanık yaralanması, fizyopatolojisi nedeniyle özellikli bir yaralanma olup erken ve geç dönem yönetiminin doğrulukla yapılmaması, sırasıyla, artan ölüm ve artan morbidite nedeni olmaktadır.

Yanık tedavisi için deneyimli bir ekip ve amaca uygun bir alt yapı olması gerekmektedir. Yanık yaralanmasının tedavisi zaman alıcı ve zahmetli olup özel önem arz etmektedir.

Bu doğrultuda Yanık Tedavi Birimlerinin Kurulması ve İşleyişi Hakkında Yönerge 19.01.2010 tarih ve 2202 sayılı Makam Onayı ile yürürlüğe girmiş ve 01/03/2011 tarihli ve 9398 sayılı yazımız ile duyurulmuş olup anılan Yönerge ile yanık tedavi hizmeti verilen yanık merkezi, yanık ünitesi ve yanık odalarının personel ve hizmet kıstasları, fiziki şartları, araç, gereç ve tıbbi donanım standartları, buralarda görev yapan personelin eğitim esasları belirlenmiştir.

Oda, ünite ve merkez adı altında yapılan bu üçlü gruplama ve buralarda yatarak tedavi edilecek hastaların yanık nicelemeleri belirtilmiştir. Bu birimlerde bulundurulması gereken alt yapı yanında kabul edeceği hasta grubu belirlenmiş ve bu şekilde yanık odası dışında bir yanık birimine nakil verilecek hastalar tanımlanmıştır.

Bakanlığımızca yürütülen söz konusu çalışmalar kapsamında yanık vakalarına olay yerinde müdahale, yanık hastalarının nakli ve yanık tedavi birimine kabul edilen yanık hastalarına yönelik çağdaş tanı ve tedavi yaklaşımlarını içeren, standartlaşmış ve gerektiğinde güncellenebilen bir tedavi algoritması oluşturulmuştur.

Yanık vakalarına verilecek sağlık hizmetlerinde kamu ve özel sektöre ait tüm sağlık kurum ve kuruluşlarınca ekte yer alan algoritmanın rehber olarak kullanılması hususunda ilgili sağlık kurum ve kuruluşlarına gerekli tebligatın yapılmasını önemle rica ederim.

Uzm. Dr. Hasan ÇAĞIL
Kurum Başkanı

Ek: Yanık Tedavi Algoritması

DAĞITIM:

GEREĞİ

A Planı

Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı

Sosyal Güvenlik Kurumu Başkanlığı