



T.C. Sağlık Bakanlığı

Sağlıkta Kalite Standartlarında Hasta Güvenliği

Hasta Güvenliği

*Hasta güvenliği,
sağlık hizmetine bağlı **hataların**
önlenmesi ve bu hataların neden
olduđu yaralanma ve ölümlerin ortadan
kaldırılmasıdır*

Ameliyatta hasta içerisinde bir cerrahi aletin unutulması

Hastanede tedavi görürken bir hastanın dikkatsizlik sonucu düşmesi ve yaralanması

İlaçların karışması ve yanlış hastaya verilmesi

İsimleri benzediği ve kimlik kontrolünün özenle yapılmadığı için iki hastanın ameliyathanede karışıp yanlış ameliyat yapılması

Düzenli bakımı atlandığı için aletteki kısa devre sonucunda hastanın elektrik şok sonucu ölmesi

Hastalıklı sağ böbrek yerine sağlam sol böbreğin çıkarılması...

Dünyada Hasta Güvenliği

Dünya Hasta Güvenliği İttifakı (10 Eylem)

1

• *Hasta Güvenliği Çözümleri*

2

• *Küresel Hasta Güvenliği Mücadelesi*

3

• *Hasta Güvenliği için Hastaların Katılımı*

4

• *Raporlama ve Öğrenme (Hatalardan Öğrenme)*

5

• *Sınıflandırma (Taksonomi)*

6

• *Araştırma*

7

• *İyi Uygulamaları Yaymak için Organizasyonel Yaklaşım*

8

• *Teknoloji*

9

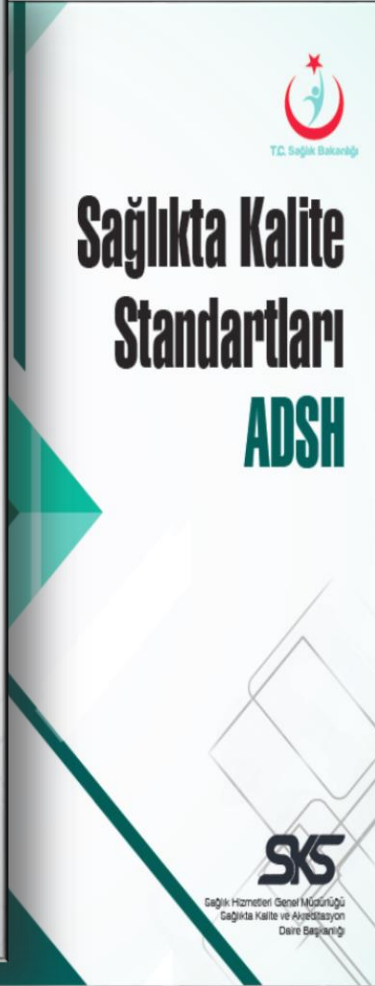
• *Acil Müdahale Gerektiren ve Kritik Durumdaki Hastalara Yaklaşım*

10

• *Tüm Ülkelerin Bilgi Paylaşımı ve İşbirliği Sağlaması*



SKS Setleri



SKS'de Hasta Güvenliği

SKS'de Hasta Güvenliği Uygulamaları





*Hasta
Düşmelerinin
Önlenmesi*



*Enfeksiyonların
Önlenmesi*

SKS Kalite Göstergeleri = Sürveyans

Enfeksiyonların Önlenmesi

GBENo1	<i>El Hijyeni Uyumu</i>
GBENo2	<i>Santral Venöz Kateter İlişkili Kan Dolaşımı Enfeksiyonu</i>
GBENo3	<i>Üriner Kateter İlişkili Üriner Sistem Enfeksiyonu</i>
GBENo4	<i>Ventilatör İlişkili Pnömoni/Ventilatör İlişkili Olay</i>
GBENo5	<i>Umbilikal Kateter İlişkili Kan Dolaşımı Enfeksiyonları</i>
GBENo6	<i>Prosedür Bazında Cerrahi Alan Enfeksiyonu Hızı</i>
GBENo7	<i>Cerrahi Profilaksi Uygun Antibiyotik Kullanım Oranı</i>

El Hijyeni

1. *El Hijyeni Nedir?*



- *Herhangi bir el temizliği eylemi için kullanılan genel bir tanımdır*

Hangi Durumlarda El Hijyeni

Hasta ile Temastan Önce

Aseptik İşlerden Önce

Vücut Sıvıları İle Temastan Sonra

Hasta ile Temastan Sonra

Hasta Çevresi ile Temastan Sonra

5 ENDİKASYON

İzolasyon Önlemleri

İzolasyon önlemleri

- *Standart önlemler*
- *Bulaşma yoluna yönelik önlemler*
 - *Temas önlemleri*
 - *Damlacık önlemleri*
 - *Hava yolu önlemleri*



*Renkli Kod
Uygulamaları*

Acil Durum Uyarı Kodları (Renkli Kodlar)

Mavi Kod (2222)

Pembe Kod (3333)

Beyaz Kod (1111)

Kırmızı Kod

Güvenlik Raporlama Sistemi

Teşekkürler...
Başarılar...



T.C. Sağlık Bakanlığı