



**İÜ**  
**ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ**  
**ÇİLT ANTİSEPSİSİ TALİMATI**

Doküman No : OE-EKS-PR-001/TL-007  
İlk Yayın Tarihi : 06.10.2017  
Revizyon No : 00  
Revizyon Tarihi :  
Sayfa No : 1 / 2

**1. AMAÇ**

Hastane Enfeksiyonlarını önlemek amacıyla cilt antisepsisi konusunda yöntem belirlemektir.

**2. KAPSAM**

Tüm laboratuvar, poliklinik ve klinikler.

**3. SORUMLULAR**

Tüm birimlerde çalışan doktor, hemşire ve laborantlar.

**4. UYGULAMA:**

**4.1. Damar İçi Kateter ve Diğer İşlemler İçin Cildin Hazırlanması:**

**4.1.1. Cilt Hazırlığı İçin Uygun Antiseptikler;**

İyot tentürü ( %1 – 2 ), Alkol ( %70 ), İyodofor ( povidon iyot ), Klorheksidin glukonat'ın sudaki veya alkoldeki çözeltisi ( %0,5 – 4 )

**İyot Tentürü:** Güçlü ve hızlı etkilidir. Ancak tahriş edici ve leke bırakıcıdır. Uzun süre kaldığında cilt yanığı oluşturur ve bu nedenle en az 30 saniye kadar bekledikten sonra % 70 alkolle iyodun fazlasını uzaklaştırmak gerekir.

**Alkol:** Çabuk etkilidir, fakat kalıcı etkinliği yoktur. Özellikle santral kateterler için cilt hazırlanmasında tek başına kullanılmamalıdır.

**İyodoforlar:** Cilt ve mukozalar için oldukça elverişli antiseptik bileşiklerdir. Ancak etkilerini yavaş gösterirler. Kalıcı etkinlikleri sınırlı ve kısa sürelidir. Tahriş edici değildir. Uygulandıkları alanı belirginleştirdikten karışıklığa yol açmaz.

**Klorheksidin:** Kalıcı ( rezidüel ) etki göstermesi nedeniyle antibakteriyel etkinin uzun süre devam etmesi gereken durumlarda avantaj sağlayan bir antiseptiktir. Klorheksidin alkoldeki çözeltisi Klorheksidin kalıcı etkinliği ile alkolün çabuk etkisini birleştirmesiyle üstünlük sağlar.

**4.1.2. Cilt Hazırlığı:**

**4.1.2.1. "El Yıkama Talimatı" ve "Eldiven Kullanımı Talimatı" na göre eller yıkanır ve eldiven giyilir.**

**4.1.2.2. Uygulama bölgesi alkol ve klorheksidin kullanılıyorsa 1 dakika, iyodofor preparatları kullanılıyorsa birkaç kez farklı gaz bezi kullanılarak merkezden çevreye doğru yeniden merkeze dönmeden en az 2 dakika süre ile silinir.**

**4.1.2.3. İyot tentürü kullanılıyorsa 30 saniye beklendikten sonra %70 alkol ile silinir.**

**HAZIRLAYAN:**

**GÖZDEN GEÇİREN/KONTROL EDEN:**

**ONAYLAYAN:**

SÜREÇ SORUMLUSU

KALİTE TEMSİLCİSİ

BAŞHEKİM



**İÜ  
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
CİLT ANTİSEPSİSİ TALİMATI**

Doküman No : OE-EKS-PR-001/TL-007  
İlk Yayın Tarihi : 06.10.2017  
Revizyon No : 00  
Revizyon Tarihi :  
Sayfa No : 2 / 2

4.1.2.4. Silinen alan tekrar palpe edilmez.

**4.1.3. İnsizyon Yerinin Hazırlanması:**

4.1.3.1. Hastaya bir gün önce banyo yaptırılır veya antiseptik uygulamadan önce cilt sabunlu antiseptik ile temizlenerek organik kirlere ve yüzeysel bakterilerden arındırılır.

4.1.3.2. Kıl temizliği gerekiyorsa depilatör veya elektrikli kırpma makineleri ile ameliyattan hemen önce yapılır. Jilet kullanılacak ise ameliyathanede ıslak tıraş yapılır.

4.1.3.3. İnsizyon bölgesi, olası kesi ve dren yerlerini de kapsayacak biçimde, merkezden periferik doğru dairesel dönme hareketleriyle en az 4 kez değiştirilerek silinir ve en az 1 dakika (iyodoform için 2 dakika ) süreyle antiseptikle silinerek kurumaya beklenir.

**5. İLGİLİ DOKÜMANLAR**

5.1. El Yıkama Talimatı

5.2. Eldiven Kullanımı Talimatı

**HAZIRLAYAN:**

**GÖZDEN GEÇİREN/KONTROL EDEN:**

**ONAYLAYAN:**

SÜREÇ SORUMLUSU

KALİTE TEMSİLCİSİ

BAŞHEKİM