
	T.C. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ CİLT ANTİSEPSİSİ TALİMATI			
DOKÜMAN KODU: EN.TL.06	YAYIN TARİHİ: 07.05.2021	REVİZYON NO: 01	REVİZYON TARİHİ: 10.10.2024	SAYFA NO: 1 / 1

1.AMAÇ

Merkezimizde oluşabilecek Hastane enfeksiyonlarının gelişmesini önlemek amacıyla cilt antisepsisi konusunda bir yöntem belirlemektir.

2.KAPSAM

Merkezimizde uygulanan cilt antisepsisinin standartlara uygun olarak sağlanmasını kapsar

3.SORUMLULAR

Dış hekim, sağlık personelleri ve tüm çalışanları kapsar.

4.TANIMLAR ve KISALTMALAR

Temizlik: Kir ve organik artıkların fiziksel olarak uzaklaştırılmasıdır.

Sterilizasyon: Tüm canlı organizmaların uzaklaştırılması veya inaktivasyonu (öldürülmesi) işlemidir.

Dezenfeksiyon: Sporlu bakteriler dışındaki mikroorganizmaların cansız ortamdan elimine edilmesidir.

Germisit: Mikrororganizmaları tahrip eden herhangi bir madde (dezenfektan, antiseptik vb.)

Dezenfektan: Cansız ortamda mikroorganizmaları inaktive etmek için kullanılan maddelerdir.

Antiseptik: Canlı üzerinde kullanılabilen germisitlerdir.

5.UYGULAMA

Cilt Hazırlığı İçin Uygun Antiseptikler

- Alkol (%70), İyodofor (povidon iyot), Klorhekzidin glukonat'ın sudaki veya alkoldeki çözeltisi (%0,5-4)
- Alkol çabuk etkilidir, fakat kalıcı etkinliği yoktur.
- İyodoforlar cilt ve mukozalar için oldukça elverişli antiseptik bileşiklerdir. Ancak etkilerini yavaş yavaş gösterirler. Kalıcı etkileri sınırlı ve kısa sürelidir. Tahriş edici değildirler. Uygulandıkları alanı belirginleştirdiklerinden karışıklığa yol açmaz.
- Klorhekzidin kalıcı etki göstermesi nedeniyle antibakteriyel etkinin uzun süre devam etmesi gereken durumlarda avantaj sağlayan bir antiseptiktir. Klorhekzidin alkoldeki çözeltisi klorhekzidin kalıcı etkinliği ile alkolün çabuk etkisini birleştirmesiyle üstünlük sağlar. Dolayısıyla alkoldeki çözeltisi tercih edilmelidir.

Cilt Hazırlığı

- Eller "El hijyeni ve eldiven kullanımı talimatına" göre yıkanır ve eldiven giyilir,
- Uygulama bölgesi %70 alkol ve klorhekzidin kullanılıyorsa 1 dakika, iyodofor preparantları kullanılıyorsa birkaç kez farklı gaz bez kullanılarak merkezden çevreye doğru yeniden merkeze dönmeden en az 2 dakika süre ile silinir.
- Silinen alan tekrar palpe edilmez.

6.İLGİLİ DOKÜMANLAR

EN.TL.04 EL HİJYENİ TALİMATI

EN.TL.05 ELDİVEN KULLANIM TALİMATI