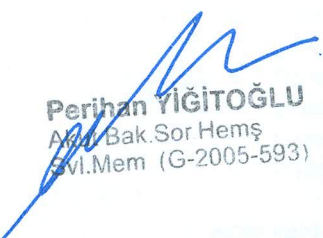
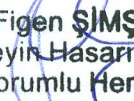


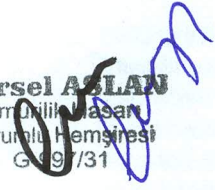
## OKTENİDİNDİHİDROKLORÜRLÜ YARA SOLÜSYONU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Antiseptik % 0,1 Oktenidindihidroklorür,% 2 oranında Fenoksietanol içermelidir.
2. Gram (+) , Gram (-) bakterilere (MRSA),mantar, mayalara ve E Coli'ye karşı aynı anda etkili olmalı. Bu husus belgelendirilmelidir.
3. Her türlü açık yarada kullanıma uygun olmalı.
4. Mukoza ve açık yaraya direkt uygulana bilmeli.
5. Berrak renksiz ve sıvı halde olmalıdır.
6. İrigasyon için uygun olmalı.
7. Yara iyileşmesine negatif etki yapmamalı.
8. Antiseptiğin ambalajı üzerinde üretim tarihi, son kullanma tarihi, kullanımla ilgili açıklamalar bulunacaktır.
9. Ürün 1 litrelik PVC içermeyen HDPE şişelerde olmalıdır.
10. Her 1 litre ürün için 1 adet spreyl başlığı verilmelidir.
11. Üretici firma GMP sertifikası olmalıdır.
12. Üretici firma İSO 9001-2008 belgesi olmalıdır.
13. Ürünün Sağlık Bakanlığı İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ruhsatnamesi olmalıdır.
14. Ürün menşei ülkenin yetkili laboratuvarlarından alınmış mikrobiyolojik etkinlik raporu olmalıdır.
15. Ürün malzeme güvenlik bilgi formu olmalıdır.
16. Ürün ile birlikte uygulama alanları ve yöntemlerini anlatan Türkçe kullanım kılavuzu verilmelidir.

  
**Perihan YİĞİTOĞLU**  
Akut Bak.Sor Hemş  
Svl.Mem (G-2005-593)

  
**Kamer KOCAER**  
Ampute Reh. Sor. Hemş  
H148205

  
**Figen ŞİMŞEK**  
Beyin Hasarı Reh.  
Sorumlu Hemşire

  
**Nursel AŞLAN**  
Omuzlulu Hasarı  
Sorumlu Hemşire  
G-97/31