## OKTENIDINDIHIDROKLORÜRLÜ YARA SOLÜSYONU TEKNIK ŞARTNAMESI

- 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 sprey 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 laboratuarlarından 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 AM Bak.Sor Hemş VI.Mem (G-2005-593) Korrier KOCAER Ampute Reh. Sor. Hems. H148205 Figen **ŞİMŞEK** Beyin Hasarı Reh Sorumlu Hemşire