|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün zor havayolu ve acil havayolu yönetiminde hızlı, kolay uygulama sağlamak üzere tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Gastrik kanallı laringeal maske lateks içermemeli, PVC, silikonize veya %100 silikondan imal edilmiş olmalıdır.
2. Gastrik kanallı laringeal maske kaflı olmalıdır.
3. Ürünün en az 1 numaradan başlayan ebatları olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Gastrik kanallı laringeal maske birbirine yapışık iki tüp ve maske yapısındaki kaftan oluşmalıdır.
2. Ürün uygulandığında laringoskop kullanılmadan takılabilmelidir.
3. Ürün hızlı ve kolay hava yolu sağlamalıdır.
4. Gastrik kanallı laringeal maskenin anestezi sistemine bağlamayı sağlayan 15 mm’lik standart konnektörü bulunmalıdır.
5. Gastrik kanala ait tüp içinden nazogastrik tüp rahatlıkla geçebilmelidir.
6. Hasta tarafından ısırılıp ürüne zarar vermesini engelleyen koruyucu bir blok (bite-block) bulunmalıdır.
7. Kaf şişirildiğinde havayolunu ve gastrik kanalı tıkamayacak şekilde arka tarafa doğru şişme yapmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün steril, tek kullanımlık ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
2. Lşekilli anatomik yapıda olmayan ürünlerle birlikte maskenin yerleştirilmesi için kullanılabilen, talep edilen ürün miktarının %5’i kadar kaşık veya talep edilen ürün adedi kadar guide verilecektir.
3. Ürün ambalajı üzerinde modeli, boyutu, kullanılacağı hasta ağırlığı ve kafın şişme hacmi belirtilmiş olmalıdır.
4. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, LOT ve UBB bilgisi bulunmalıdır.
 |