

Tıbbi Araç İlişkili Basınç Yaralanmalarını Önlemek İçin En İyi Uygulamalar

- ✓ Bireye uygun, doğru boyutlarda tıbbi araç(lar) **seçin**.
- ✓ Yüksek riskli bölgelerdeki cildi pansumanlarla (örneğin burun kemeri) **koruyun** ve **tamponlayın**.
- ✓ Cildi en az günlük olarak değerlendirmek için çıkarılabilir tıbbi araçları **hareket ettirin** veya **çıkarın**.
- ✓ Tıbbi aracın (araçların) önceki veya mevcut basınç yaralanması olan bölgeye yerleştirilmesini **önleyin**.
- ✓ Cilt bütünlüğünün bozulmasını önleme ve araçların doğru kullanılmasını sağlama konusunda sağlık ekibini **eğitin**.
- ✓ Tıbbi aracın (araçların) altında ödem gelişebileceği ve cilt bütünlüğünün bozulabileceği riskinin **farkında olun**.
- ✓ Tıbbi araçların, yatağa bağımlı ve hareket edemeyen bireyin altında kalmadığından **emin olun**.



Endotrakeal Tüp

Mukozal Membran
Basınç Yaralanması

Boyun Bağları

Evrelendirilemeyen Evre

Tutma Süturu

Evre 3

Nazogastrik Sonda

Evrelendirilemeyen Evre



Oksijen Tüpü

Evre 2

CPAP Maskesi

Evrelendirilemeyen Evre

Oksijen Saturasyon Probu

Evre 2

Arteriyel Hat

Evre 2