



AMAÇ:

Cihazlardan elde edilen sonuçların doğruluğunu tespit etmek, cihazın doğru kullanımını sağlamak.

KAPSAM:

..... Hastanesindeki seyyar oksijen tüp flowmetre cihazlarını kapsar.

SORUMLULAR:

- Hemşire/Ebe
- Sağlık memuru
- Teknisyen

UYGULAMA:

1. Oksijen Flowmetresi Oksijen tüpüne takılır
2. Oksijen tüpünün vanası açılır
3. Flowmetre nemlendirme kabındaki distile su seviyesi kontrol edilir
4. Oksijen maskesi hastaya bağlanır
5. Flowmetre ayar düğmesinden oksijen miktarı ayarlanır
6. Hastaya oksijen verme işlemi bittikten sonra vana kapatılır
7. Oksijen tüpü manometresinden tüp oksijen miktarı kontrol edilir
8. Oksijen tüpü bitmişse değiştirilir, kullanıma hazır halde bırakılır
9. Günlük olarak tüpün doluluk oranı kontrol edilir.