



- 1. AMAÇ:** Fakültemizde kullanılan oksijen tüplerinin kontrollerine ilişkin işlemleri tanımlamaktır.
- 2. KAPSAM:** Fakültemizde bulunan tüm oksijen tüplerini kapsar.
- 3. KISALTMALAR:**
- 4. TANIMLAR:**
- 5. SORUMLULAR:** Klinik sorumlu Hemşireleri, Kalite Yönetim Birimi, Birim Kalite Sorumluları

6. FAALİYET AKIŞI:

Oksijen tüpünün kapakları takılı olmalıdır. Oksijen tüpleri ateşten ve sıcaktan uzak tutulmalıdır. Oksijen tüpleri dik konumda muhafaza edilmelidir. Tüplere yağlı eller ile temas edilmemelidir. Kontrolleri haftalık yapılmalıdır. Aşağıda yer aldığı şekilde değerlendirilmelidir. Sorun olmadığında "UYGUN" yazılmalıdır. Sorun varsa "UYGUN DEĞİL" yazılarak Kalite Yönetim Birimi'ne bildirilir.

Oksijen tüpü fiziksel olarak kontrol edilir.

Manometre Kontrolü: Oksijen tüpünün manometresi kontrol edilir. Vana hafifçe açılır, manometrenin ibresinin yükselmesi gerekir.

Vana kontrolü: Vana açık olduğunda topun yükselmesi gözlenir. Hava akışı kontrol edilir. Vana kapatılır.

Su haznesi kontrolü: Su alt ve üst sınır arasında olmalıdır.

Doluluk (Bar) Kontrolü: Vana hafifçe açılır manometrenin ibresinin yükselmesi gerekir, ibrenin durduğu sayı bar göstergesidir.

7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR:

Oksijen Tüpü Kontrol Formu