|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **AMAÇ**   Bu prosedür Merkezi Sterilizasyon Ünitesi temiz alanda malzeme kabulü, paketlenmesi ve malzemelerin otoklavlanma sürecine hazır hale getirilmesi ile ilgili şartları açıklamayı amaçlar.   1. **KAPSAM**   Merkezi Sterilizasyon Ünitesinde bulunan temiz alanda yapılan iş ve işlemleri kapsar.   1. **TANIMLAR**   **Temiz Alan:** Merkezi Sterilizasyon Ünitesinde, malzemelerin paketleme, bakım, kontrol ve sayımlarının yapılarak otomasyon sistemine kaydedildiği alandır.  **4. SORUMLULAR**  Merkezi Sterilizasyon Ünitesi Sorumlu Sağlık Teknikeri  Merkezi Sterilizasyon Ünitesinde görevli Sterilizasyon Personeli  **5. UYGULAMA**  **5.1.** Sterilizasyon ünitesi çalışanları temiz alanda işe başlamadan önce kişisel koruyucu ekipmanlarını donanır.  **5.2.** Temiz alanda kullanılan otoklav doğrulama testleri, otoklav paketi kapatma cihazı ve bilgisayarların kontrollerini yapar.  **5.3.**  Kirli alandan sevk edilen malzemeleri teslim alır, kirlilik ve uygunluk kontrollerini yapar.  **5.4.** Malzemelerin bakım, onarım ve tamiratını yapar.  **5.5.** Malzemeleri kullanım amacına uygun olarak, uygun boyda hazırlanmış otoklav paket kağıtlarına yerleştirir.  **5.6.**  Malzemelerin sayımını ve otomasyon sistemine kaydını yapar.  **5.7.** Malzemeleri karışmayacak şekilde otoklav sepetlerine yerleştirir.  **5.8.**  Otoklav kullanım talimatına uygun şekilde sepetleri otoklava yerleştirir.  **5.9.** Otoklavı, uygun program seçimini yaparak çalıştırır.  **5.10.** Temiz alanın temizliğini yapar ve her zaman derli toplu kalmasını sağlar.  **6. İLGİLİ DOKÜMANLAR**   * Otomasyon sistemi sterilizasyon malzeme kayıt dökümü. * S.SH.FR.0005 Otoklav döngü kayıt formu. * S.SH.FR.0004 Otoklav bowie -dich est kayıt formu. * S.SH.FR.0001 Biyolojik test kayıt formu. * S.SH.TL.0003 Otoklav kullanma talimatı.  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Revizyon Takip Tablosu** | | | | **Revizyon. No** | **Tarih** | **Açıklama** | | 0012 | 26.06.2024 | Doküman Hazırlama ve Kontrolü Prosedürüne göre güncellendi. | |