**ENFEKSİYON KONTROL HEMŞİRELİĞİ UYGULAMA EĞİTİMİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KONULAR** | **ÖĞRENİM HEDEFLERİ**  **Bu programı başarıyla tamamlayan katılımcı:** | **SÜRE (Saat)** |
| 1. **Epidemiyoloji ve Sürveyans** | 1. Enfeksiyon hızlarının karşılaştırmasını uygular 2. Temel istatistik kavramlarını örnek ya da gerçek vakalar üzerinden uygular 3. Örnek ya da gerçek kurum yapısı üzerinden sürveyans programı geliştirebilir 4. Örnek ya da gerçek vakalar üzerinden salgın yönetimini nasıl yapacağını uygular 5. Örnek/ gerçek vakalar üzerinden sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonu tanımlar 6. Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonu sürveyansı için gerekli verileri ve bu verilerin nasıl toplanabileceğini örnek/ gerçek vakalar üzerinden uygular 7. Toplanan sürveyans verilerinin zamanında uygun giriş sistemine kaydeder | 34 |
| 1. **Enfeksiyon Kontrol Önlemleri** | 1. Enfeksiyonu önlemek için neler yapılması gerektiğini listeler 2. Enfeksiyon kontrol yöntemlerine uyulmadığı zaman neler olacağını açıklar 3. Enfeksiyon kontrol önlemlerini uygular 4. Standart önlemler ve izolasyon önlemlerini doğru yer ve zamanda uygular 5. Damar içi kateter enfeksiyonlarının önlenmesi için gereken şartları uygular 6. Cerrahi alan enfeksiyonlarının önlenmesi için gereken şartları uygular 7. Üriner sistem enfeksiyonlarının önlenmesi için gereken şartları uygular 8. Hastane kaynaklı akciğer enfeksiyonlarının önlenmesi için gereken şartları uygular 9. Enfeksiyon kontrolünde el hijyenini doğru şekilde uygular 10. El hijyeninde kullanılacak doğru ve uygun ürünleri listeler 11. Antimikrobiyal yönetim programlarının kullanır 12. Çalışan güvenliğinin önemini anlatır 13. Özellikli ünitelerde enfeksiyon kontrolü ve önlenmesi için gerekli önlemleri alır 14. Pediatri ve yenidoğan ünitelerinde enfeksiyon kontrolü ve önlenmesi için gereken şartları uygular |  |
| 1. **Sterilizasyon / Dezenfeksiyon /Antisepsi** | 1. Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonlarda bulaşın kontrolünde alınacak önlemleri uygular 2. Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonlarda hava ve su ile bulaşın kontrolünde alınacak önlemleri uygular 3. Enfeksiyon kontrolünde kullanılan Dezenfeksiyon, Antisepsi ve Sterilizasyon uygulamalarını denetler 4. Ürün seçerken ürüne ait teknik şartnameyi hazırlar |  |
| 1. **Destek Hizmetlerde Enfeksiyon kontrolü** | 1. Enfeksiyon kontrolü açısından çamaşırhane, mutfak ve temizlik hizmetlerinin kontrolünde alınacak önlemleri denetler 2. Enfeksiyon kontrolü açısından atık yönetimi ilkelerini denetler 3. Enfeksiyon kontrolü açısından Tadilat/Onarım/İnşaat çalışmalarında alınan önlemleri denetler |  |
| 1. **Temel Mikrobiyoloji** | 1. Kültür antibiyogram sonuçlarını değerlendirir |  |
| 1. **Eğitim Becerileri** | 1. Öğrendiği bilgiler doğrultusunda uygun eğitim materyali hazırlar 2. Etkili sunum tekniklerini kullanarak sunum yapar | 8 |
| **Toplam** | | **120 saat** |