

P-03

Yardımcı Personellerin Enfeksiyon Kontrolü Ve Korunma Önlemleri Hakkındaki Bilgi Düzeylerinin Değerlendirilmesi

Songül Akan

Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Kliniği, İstanbul

GİRİŞ VE AMAÇ: Sağlık kurumlarında çalışan ve hasta güvenliğinin sağlanması ve hastane enfeksiyonlarının önlenmesindeki en önemli kriterlerden biri çalışanların sterilizasyon, dezenfeksiyon ve aseptik teknikler konusunda bilgi düzeylerinin yüksek olmasıdır. Ancak sadece bilgi düzeyinin yüksek olması yeterli değildir. Bu uygulama alışkanlıklarının çalışma alanına yansıtılması ve davranış değişikliklerinin oluşması da sağlanmalıdır. Bu çalışmanın amacı Bezmialem Diş Hekimliği Fakültesi yardımcı personelinin enfeksiyon kontrolü ve korunma önlemleri hakkındaki bilgi düzeylerinin değerlendirilmesidir.

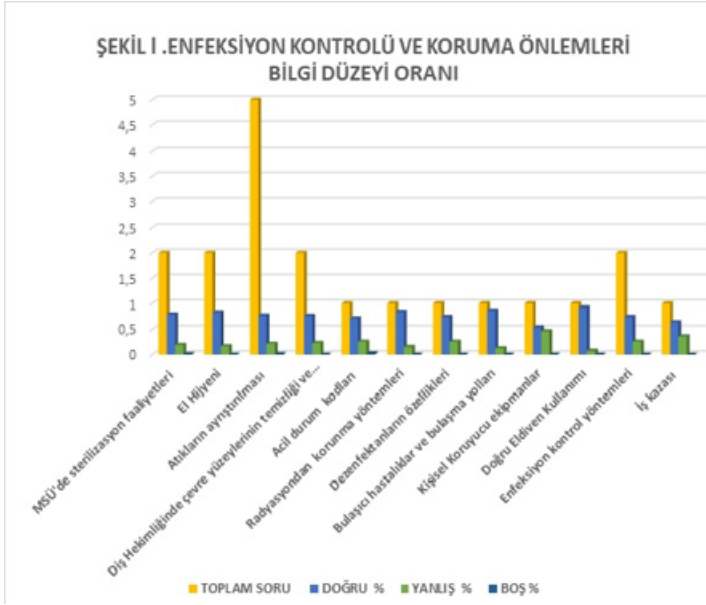
YÖNTEM: Enfeksiyon, atıkların ayrıştırılması, kişisel korunma ekipmanları ve sterilizasyon–dezenfeksiyon konularını içeren 20 soruluk bir anket Bezmialem Diş Hekimliği Fakültesi yardımcı personeli çalışanlarına uygulanmıştır.

BULGULAR: Anketimize 27 dental asistan, 3 porter, 4 sterilizasyon çalışanı, 5 teknisyen olmak üzere 39 kişi katılmıştır. Bezmialem Diş Hekimliği Fakültesi yardımcı personellerin enfeksiyon kontrolü ve korunma önlemleri hakkındaki bilgi düzeyi değerlendirme sonucu Tablo 1 ve Şekil 1’de verilmiştir.

TARTIŞMA VE SONUÇ: Değerlendirilen anket sonuçlarında çalışan ve hasta güvenliğinin sağlanması ve hastane enfeksiyonlarını önlemek için eğitim ihtiyaçları tespit edilerek bu doğrultuda çalışmaların yapılması, personel eğitim programlarının periyodik olarak sürdürülmesi gerekmektedir.

Anahtar Kelimeler: *Enfeksiyon kontrolü, bilgi düzeyi, planlama.*

Yardımcı Personellerin Enfeksiyon Kontrolü Ve Koruma Önlemleri Hakkındaki Bilgi Düzeylerinin Değerlendirilmesi Sonuç Tablosu



Yardımcı Personellerin Enfeksiyon Kontrolü Ve Koruma Önlemleri Hakkındaki Bilgi Düzeylerinin Değerlendirilmesi Sonuç Tablosu

| KATEGORİ | DOĞRU CEVAP | YANLIŞ CEVAP | BOŞ | TOPLAM SORU | DOĞRU % | YANLIŞ % | BOŞ % |
|---|-------------|--------------|-----|-------------|---------|----------|-------|
| MSÜ'de sterilizasyon faaliyetleri | 62 | 15 | 1 | 2 | 0,79 | 0,19 | 0,01 |
| El Hijyeni | 65 | 13 | 0 | 2 | 0,83 | 0,17 | - |
| Atıkların ayrıştırılması | 151 | 42 | 2 | 5 | 0,77 | 0,22 | 0,01 |
| Yüzey temizliği | 60 | 18 | 0 | 2 | 0,77 | 0,23 | - |
| Acil durum kodları | 28 | 10 | 1 | 1 | 0,72 | 0,26 | 0,03 |
| Radyasyondan korunma yöntemleri | 33 | 6 | 0 | 1 | 0,85 | 0,15 | - |
| Dezenfektanların özellikleri | 29 | 10 | 0 | 1 | 0,74 | 0,26 | - |
| Bulaşıcı hastalıklar ve korunma yolları | 34 | 5 | 0 | 1 | 0,87 | 0,13 | - |
| Kişisel koruyucu ekipmanlar | 21 | 18 | 0 | 1 | 0,54 | 0,46 | - |
| Doğru eldiven kullanımı | 36 | 3 | 0 | 1 | 0,92 | 0,08 | - |
| Enfeksiyon kontrol yöntemleri | 58 | 20 | 0 | 2 | 0,74 | 0,26 | - |
| İş kazası | 25 | 14 | 0 | 1 | 0,64 | 0,36 | - |

Anketimize 27 dental asistan, 3 portier, 4 sterilizasyon çalışanı, 5 teknisyen olmak üzere 39 kişi katılmıştır.