

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**DÖNEM 4**  
**ENFEKSİYON KONTROL KURSU YÖNERGESİ**  
**2021 – 2022**

Enfeksiyon Kontrol Kursu, Tıp Fakültesi 4. Sınıf eğitiminin başında “Klinik Bilimlere Giriş Bloğu” içinde uygulanır.

**İLGİLİ ANABİLİM DALLARI/BİRİMLER**

- Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı
- Halk Sağlığı Anabilim Dalı
- Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı
- Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı
- Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği, Hemşirelik Hizmetleri Müdürlüğü (Uzman Hemşire)
- DEÜ Hastanesi İşyeri Sağlık ve Güvenlik Birimi (DEÜH-İSGB)

**ÖĞRENME KONULARI (Öğrenme hedefleri Tablo 1)**

- Hastane Enfeksiyonlarına (Sağlık bakımı ile ilişkili enfeksiyonlar) Genel Bakış
- Enfeksiyon Kontrol Komitesi Nedir, Görev ve Sorumlulukları Nelerdir?
- Hastane Enfeksiyonları ve İzolasyon Önlemleri
- El Yıkama Önemi ve El Yıkama Tekniği
- Sağlık Çalışanının Sağlığı ve Hastane Enfeksiyonları
- Standart Koruma Önlemleri

1

**D4 EKK 2021-22 Dönemi Eğitici Kadrosu**

**Prof. Dr. Hülya Ellidokuz, Y. Hemş. Ülker Uysal, Uz. Dr. Muammer Çetin,**

**Prof. Dr. O. Alp Ergör**

## İŞLEYİŞ:

- Eğitim süresi yarım gündür. (Kurs 3 hafta sürmekte olup, öğrenciler 3 gruba ayrılır. Her hafta başında bir grup yarım gün boyunca eğitim alır.)
- Eğitim, öğrenci amfilerinde teorik sunumlar (5 teorik sunum) ve sunum içinde yer alan videolar üzerinden yapılır. Tüm sunumlar sırasında öğrenciler ve eğitmenler interaktif paylaşımlar, tartışmalar yapar.
- Kurs öncesi hafta içinde teorik sunumları özetleyen ve öğrenme hedeflerine ulaşmaya kolaylaştıran öğrenci el kitapçığı, sunumlara ait slaytlar ve/veya asenkron sunum kayıtları, videolar, öğrenci gözlem anketi ve geri bildirim formu öğrenme kaynakları merkezine iletilir.

- **Değerlendirme**

- a) **Devam durumu değerlendirmesi:** Öğrenciler kursa katıldı/katılmadı şeklinde değerlendirilir. Kursu tam zamanlı devam gereklidir. Toplam kurs programı 3 hafta olup gününde kursa katılamayacak öğrenciler mazeret bildirerek bu üç haftadan birinde eğitimi tamamlamak zorundadır.
- b) **Başarı durumu (YETERLİLİK) değerlendirmesi:** Öğrenme hedeflerine ulaşıp ulaşılmadığının belirlenmesi için kurs bitiminde yeterlilik sınavı yapılmaktadır. Sınav her sunum için öğrenme hedefleri ile eşleştirilen çoktan seçmeli/boşluk doldurma sorulardan oluşmaktadır. Sınav Deuzem/Sakai vb portallar üzerinden gözetimli ve/veya gözetimsiz olarak yapılır.

**Yeterlilik kriteri:** %70 başarı (Yetersiz öğrenciler sınavın yapıldığı portal üzerinden geçme kriterini yerine getirene kadar tekrar tekrar sınava girmek ile yükümlüdür.)

- Kurs sonunda tüm öğrencilerden geri bildirim alınır. (Ek 1) Geri bildirim sonuçları kurs düzenleme kurulu tarafından değerlendirilir, yorumlanır ve sonuç raporu hazırlanır.
- “Öğrenci Gözlem Anketi” (Ek 2.) öğrenciler tarafından ilk staja başladıklarında doldurulur ve staj bitiminden sonra en geç bir ay içinde öğrenci işlerine imza karşılığında teslim edilir.
- Kurs tamamlandıktan sonra azami 4 hafta içinde “D4 Enfeksiyon Hastalıkları Kursu Sonuç Raporu” Dekanlık Makamına teslim edilir. Dönem4 kurul toplantısında rapor sözlü olarak sunulur.

\*Olağanüstü durumlarda (yüz yüze eğitimin yapılamadığı koşullarda) blok kurulu ve dekanlık üst yönetiminin onayı ve önceden duyuru yapılması koşulu ile kursun işleyişinde ve eğitimin değerlendirilmesinde (sınavın yapıldığı yeri, şekli vb.) değişiklikler yapılabilir.

**Tablo 1. D4 Enfeksiyon Kontrol Kursu Öğrenme Hedefleri**

Sunum adı	Öğrenme Hedefleri	Hedeflere Ulaşma Tekniği	Değerlendirme biçimi	Sunum için ayrılan süre
Hastane Enfeksiyonlarına Genel Bakış	1-Hastane enfeksiyonu (SBİE) nedir, tanı kriterleri nelerdir tanımlayabilme, 2-SBİE önemini kavrayabilme 3-SBİE nasıl ortaya çıktığını kavrayabilme 4-SBİE çeşitleri nelerdir tanımlayabilme	Sunum-İnteraktif tartışma	-Yazılı sınav -Öğrenci Geri Bildirim Formu -Öğrenci Gözlem Anketi	45 dk
Enfeksiyon Kontrol Komitesi Nedir, Görev ve Sorumlulukları Nelerdir?	1-Hastane enfeksiyonu ile ilgili mevzuat 2-Hastane enfeksiyonu önlenmesinde sorumlu gruplar 3-Hastane enfeksiyonu önlenmesinde sorumlu grupların görev ve yetki alanları 4-Hastane enfeksiyonu önlenmesinde haklar ve sorumluluklar	Sunum-İnteraktif tartışma	-Yazılı sınav -Öğrenci Geri Bildirim Formu -Öğrenci Gözlem Anketi	45 dk

Sunum adı	Öğrenme Hedefleri	Hedeflere Ulaşma Tekniği	Değerlendirme biçimi	Sunum için ayrılan süre
Hastane Enfeksiyonları ve İzolasyon Önlemleri	1-İzolasyon kartlarını tanır ve ne ifade ettiklerini bilir 2-Hastaya belirlenmiş izolasyonu bilir, belirlenen izolasyona uygun enfeksiyon kontrol yöntemlerini uygular 3-Kişisel koruyucu ekipmanları tanır. Kişisel koruyucu ekipmanların doğru sıra ile giyip çıkarmayı bilir ve uygular.	Sunum-Videolar-İnteraktif tartışma	-Yazılı sınav -Öğrenci Geri Bildirim Formu -Öğrenci Gözlem Anketi	45 dk
El Yıkama Önemi ve El Yıkama Tekniği	1-El hijyeninin önemi 2-Hangi durumlarda el hijyeni sağlanır 3-El hijyeni işlem basamakları 4-El hijyeni sağlamada yaşanan zorluklar	Sunum-Videolar-İnteraktif tartışma	-Yazılı sınav -Öğrenci Geri Bildirim Formu -Öğrenci Gözlem Anketi	45 dk

Sunum adı	Öğrenme Hedefleri	Hedeflere Ulaşma Tekniği	Değerlendirme biçimi	Sunum için ayrılan süre
Sağlık Çalışanının Sağlığı ve Hastane Enfeksiyonları	1-Sağlık işkolunda çalışanlar için biyolojik risk etmenlerinin önemini kavramaları, 2-Biyolojik risk etmenlerini ve korunma yollarını sıralayabilmeleri, 3-Standart korunma önlemlerinin sağlık çalışanının sağlığı açısından neden önemli olduğunu öğrenmeleri, 4-Fakülte ve Hastane içinde sağlık çalışanlarının sağlığı ile ilgili yapılanmayı, kime başvuracaklarını öğrenmeleri	Sunum-İnteraktif tartışma	-Yazılı sınav -Öğrenci Geri Bildirim Formu -Öğrenci Gözlem Anketi	45 dk

**EK 1.****DEÜTF Dönem 4 Enfeksiyon Kontrol Kursu Geri Bildirim Formu**

Değerli Öğrencilerimiz,

Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Dönem 4 Klinik Bilimlere Giriş Bloğu-**Enfeksiyon Kontrol Kursu** ile ilişkili olarak aşağıdaki geri bildirim formunu doldurmanız kendimizi geliştirebilmemiz ve süreci daha iyi yönetebilmemiz adına bizim için çok yararlı olacaktır.

Katılımınız için teşekkür eder, yeni eğitim öğretim yılında başarılar dileriz.

**Kurs düzenleme kurulu**

Değerlendirme başlığı	Değerlendirme				
	1 (Yetersiz) - 5 (Yeterli)				
Kurs süresi	1	2	3	4	5
Kurs yapılan amfinin konforu	1	2	3	4	5
Kurs içeriği	1	2	3	4	5
Kullanılan görsellerin kapsamla uyumu	1	2	3	4	5
Kursun enfeksiyon kontrolü açısından <b>bilgi</b> birikiminize katkısı	1	2	3	4	5
Kursun enfeksiyon kontrolü açısından <b>beceri</b> gelişiminize katkısı	1	2	3	4	5
Kursun sağlık çalışanının sağlığı açısından bilgi birikiminize katkısı	1	2	3	4	5
Eklemek istediğiniz öneri ve eleştirileriniz					

EK 2.

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**DÖNEM IV ENFEKSİYON KONTROL KURSU ÖĞRENCİ GÖZLEM ANKETİ**

Adı Soyadı:	Numarası:	Blok:	TASK:	Taskın uygulandığı klinik:
-------------	-----------	-------	-------	----------------------------

Sorular:

1. Çalıştığınız klinikte kaç hasta yatağı var?
2. Çalıştığınız klinikte kaç adet tek kişilik oda var?
3. Çalıştığınız klinikte izolasyon odası var mı?
4. Çalıştığınız klinikte enfeksiyon nedeniyle izolasyon uygulanan hasta var mı?  
--Kaç adet?  
--Hangi etken mikroorganizma nedeniyle izolasyon uygulanıyor?

7

5. Temas izolasyonu önlemleri uygulanan hasta sayısı:
6. Damlacık izolasyonu önlemleri uygulanan hasta sayısı:
7. Solunum yolu izolasyonu uygulanan hasta sayısı:

Çalıştığınız klinikte enfeksiyon kontrolü açısından standart önlemlere uyumun değerlendirilmesi

1.Enfekte atık, evsel atık, kesici-delici alet kutusu kullanımına uyum					
Hekim grubunda	1	2	3	4	5
Hemşire grubunda	1	2	3	4	5
Intern grubunda	1	2	3	4	5
Yardımcı personelde	1	2	3	4	5
Temizlik personelinde	1	2	3	4	5

2. El yıkamaya uyum					
Hekim grubunda	1	2	3	4	5
Hemşire grubunda	1	2	3	4	5
Intern grubunda	1	2	3	4	5
Yardımcı personelde	1	2	3	4	5
Temizlik personelinde	1	2	3	4	5

3. El dezenfektanı kullanmaya uyum					
Hekim grubunda	1	2	3	4	5
Hemşire grubunda	1	2	3	4	5
Intern grubunda	1	2	3	4	5
Yardımcı personelde	1	2	3	4	5
Temizlik personelinde	1	2	3	4	5

4. Uygun eldiven kullanımı					
Hekim grubunda	1	2	3	4	5
Hemşire grubunda	1	2	3	4	5
Intern grubunda	1	2	3	4	5
Yardımcı personelde	1	2	3	4	5
Temizlik personelinde	1	2	3	4	5

5. Uygun maske kullanımı					
Hekim grubunda	1	2	3	4	5
Hemşire grubunda	1	2	3	4	5
Intern grubunda	1	2	3	4	5
Yardımcı personelde	1	2	3	4	5
Temizlik personelinde	1	2	3	4	5



6- Çalıştığınız klinikte hastane enfeksiyonu açısından risk taşıyan hasta sayısı kaçtır? Bu soruda hastaları aşağıdaki parametreler üzerinden değerlendiriniz.

- Yaş (prematürite, 0-12 ay, > 65 yaş)
- İnvaziv girişim ve alet uygulamaları
- Bağışıklık sistemini baskılayan durumlar (primer hastalık ve/veya kemoterapi, radyoterapi, transplantasyon) ve nötropeni varlığı

7- Çalıştığınız klinikte hastane enfeksiyonu açısından riskli davranışlar gözlemlediniz mi?

9

EVET

HAYIR

***Yanıtınız EVET ise;***

-Hangi riskli davranışı saptadınız?

-Bu riskli durumun düzeltilmesi için öneriniz nedir?

**8- Siz hiç riskli davranışta bulundunuz mu?**

EVET

HAYIR

***Yanıtınız EVET ise;***

**-Hangi riskli davranışta bulundunuz?**

**-Bu riskli durumun düzeltilmesi için neler yapabilirsiniz?**