

HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS		
Enfeksiyon Kontrolü Hemşireliği	2801408	IV	2+0	2	2		
Ön Koşul Dersler							
Dersin Dili	Türkçe						
Dersin Türü	Seçmeli						
Dersi Veren Öğretim Elemanı	Arş. Gör. Dr. Derya TÜLÜCE						
Dersin Tanımı	Enfeksiyon, enfeksiyon hastalıkları ve enfeksiyon hemşireliği ile ilgili kavramları, sistemlere göre toplumda en sık görülen enfeksiyon hastalıklarının görülme sıklığını, tanılama yöntemlerini, komplikasyonları ve hemşirelik bakımını kapsar.						
Dersin Amacı	Enfeksiyon Hemşireliği dersi alan öğrencilere, enfeksiyon ve enfeksiyon hastalıklarına yönelik profesyonel hemşirelik yaklaşımlarını kazandırmaktır.						
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Enfeksiyon ve enfeksiyon hastalıkları ile ilgili kavramları tanımlar. 2. Enfeksiyon oluşum koşullarını açıklar ve hastalık kontrolünün önemini belirler. 3. Enfeksiyon hastalıklardan korunma yöntemlerini belirler. 4. Bağışıklama ve aşılama uygulamalarını yapar; toplum sağlığı açısından önemi konusunda bilgilendirme yapar. 5. Sistemlere göre sık görülen enfeksiyon hastalıklarının tanı, tedavi, komplikasyonları inceler ve bütüncül hemşirelik bakımı sağlar. 6. Sürveyans çalışmalarına katılarak kanıta dayalı bilgilere katkı sağlar. 						
Dersin İçeriği							
Haftalar	Konular	Öğretim Stratejileri	Belirtke Tablosu				
1	Enfeksiyon Hastalıkları Hemşireliğine Giriş	Düz anlatım		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
			X				
2	Enfeksiyon Oluşumu	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
			X				

		(soru-cevap, beyin fırtınası)					
3	Enfeksiyon Hastalıklardan Korunmada İzolasyon Yöntemleri	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X		
4	Hastane Enfeksiyonları	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X		
5	Bağışıklama	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X		
6	Kan Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	
7	Kan Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	
8	Ara sınav			Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
9	Solunum Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	
10	Solunum Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	

11	Sindirim Solunum Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	
12	Sindirim Solunum Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	
13	Deri ve Mukoza Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	
14	Deri ve Mukoza Yolu ile Bulaşan Enfeksiyon Hastalıkları ve Bakımı	Düz anlatım ve interaktif eğitim yöntemleri (soru-cevap, beyin fırtınası)		Bilişsel	Duyuşsal	Devinişsel	Toplam
				X	X	X	
Kaynaklar							
<ol style="list-style-type: none"> 1. Bulaşıcı Hastalıklar Hemşireliği. Gülay Görak, Sevim Savaşer, Suzan Yıldız. İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, 2011 2. Enfeksiyon Hastalıkları. İlknur Avcı Aydın. Göktuğ Yayıncılık. Samsun, 2007. 3. İnfeksiyon Kontrol Hemşireliği, Ross Furrow. Çev: Özdem Anğ, Mine Anğ Küçüker, Nursen Nahcivan, Zeki Yumuk, Semra Erdoğan. Nobel Tıp Kitabevi, 2016. 4. Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği, Sevil Yeşim Canturan, Nobel Tıp Kitabevi, 2015. 5. İnfeksiyon Hastalıkları 1-2. Ayşe Wilke Topçu, Güner Söyletir, Mehmet Doğanay. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, 2008 							
Değerlendirme Sistemi							
		Sayısı	Katkısı				
Ara sınav:		1	%40				
Final:		1	%60				
Projeler:							
Ödevler:							

HEMŞİRELİK PROGRAM ÇIKTILARI

1. Hemşirelik alanına özgü güncel kuramsal ve uygulamalı bilgiye sahiptir.
2. Hemşirelik alanına özgü bilimsel ve güncel bilgiye ulaşabilme, bilginin doğruluğunu, geçerliliğini ve güvenilirliğini değerlendirebilme bilgisine sahiptir.
3. Birey, aile ve topluma hemşirelik alanında kurumsal, kanıta dayalı ve uygulamalı bilgileri kullanarak, bütüncül bir anlayışla ve sistematik bir yaklaşımla hemşirelik bakımını verir, verdiği bakımın etkisini değerlendirir ve kaydeder.
4. Hemşirelik etkinlik alanlarında (eğitim, uygulama, araştırma ve yönetim) bilişim ve bakım teknolojilerini kullanır.
5. Hemşirelik etkinlik alanlarında insan hakları ve onuruna saygı gösterip; mevzuat, mesleki değerler ve etik ilkelere uygun davranır.
6. Mesleki sorumluluk bilinciyle sağlık ekibi ve diğer disiplinlerle işbirliği içinde çalışır.
7. Hemşireliğe özgü bilimsel bilgi üretme sorumluluğunu yerine getirir, tanımlayıcı düzeyde araştırma yapar.
8. Sağlık hizmetleri ve hemşirelik mesleğinin gelişimine katkı sağlayacak etkinliklerde sorumluluk alır, yenilik ve değişime öncülük eder.
9. Güvenli ve kaliteli bakımın desteklenmesi ve geliştirilmesinde örgütsel yapı ve sistemlere liderlik eder.
10. Bilimsel bilgiye ulaşabilecek ve etkili iletişim kurabilecek düzeyde en az bir yabancı dili kullanır.
11. Kişisel ve mesleki gelişiminde yaşam boyu öğrenme yaklaşımını benimser.
12. Profesyonel kimliği ile meslektaşlarına rol modeli olur ve hemşirelik imajının gelişimine katkıda bulunur.
13. Kişisel ve mesleki etkinlik alanlarında eleştirel düşünme becerisini ve bilimsel problem çözüme yaklaşımını kullanır.
14. Mesleki etkinlik alanlarında kişiler arası ve kültürler arası iletişim becerilerini etkili kullanır.