

TOROS ÜNİVERSİTESİ

Sağlık Bilimleri Yüksekokulu
Hemşirelik Ve Sağlık Hizmetleri

Ders Bilgileri

ENFEKSİYON HASTALIKLAR BAKIMI					
Kodu	Dönemi	Teori	Uygulama	Ulusal Kredisi	AKTS Kredisi
		Saat / Hafta			
HEM210	Bahar	2	0	2	2

Ön Koşulu Olan Ders(ler)	Yok
Dili	Türkçe
Türü	Seçmeli
Seviyesi	Lisans
Öğretim Elemanı(ları)	Yrd.Doç.Dr. Behire SANÇAR
Öğretim Sistemi	Yüz Yüze
Önerilen Hususlar	Yok
Staj Durumu	Yok
Amacı	Ders, toplumsal, kültürel, endüstriyel ve teknolojik gelişmelere paralel olarak, tedavi edilebilen ancak yerine yenileri çıkmaya devam etmesi nedeniyle önemini her zaman koruyan enfeksiyon hastalıkları konusunda, sağlık elemanlarının (ebelerin) eğitilmeleri, halkın sağlığını ve gerektiğinde kendi sağlıkları korumaları ve geliştirmeleri için bilgi, tutum ve davranış geliştirmelerini amaçlar.
İçeriği	Enfeksiyon Hastalıklarına Giriş, Bulaşıcı Hastalıkları Yapan Etkenlerin Özellikleri Ve Enfeksiyon Zinciri, Enfeksiyon Hastalıklarının Belirti Ve Alınacak Önlemler, Virüs Enfeksiyonları (Kızamık, Kızamıkçık, Su Çiçeği, Zona-Zoster), Kabakulak, Trahom (Klamidya Enf.), Herpes Simplex, Poliomiyelit, Kuduz, Akut Viral Hepatitler, Aids, "Riketsiyal Enfeksiyonlar" Epidemik Tifüs, Bakteriyel Enfeksiyonlar, Yılançık (Erizipel), Anjinler, Kızıl, Menenjitler, Lepra-Cüzzam, Boğmaca, Difteri, Tetanoz, Brucella, Kolera, Basilli Dizanteri, Tifo, Sifiliz, Şarbon, Protozoal Hastalıklar, Sıtma, Candida (Mantar Enf.)

Dersin Öğrenim Çıktıları

#	Öğrenim Çıktıları
1	1) Enfeksiyon hastalıklarının tanımını ve toplum sağlığı açısından önemini açıklar.
2	2) Enfeksiyon hastalıklarına neden olan faktörleri özelliklerine göre sıralar.
3	3) İmmünizasyonun anlamını ve enfeksiyon hastalıklarından korunmadaki önemini açıklar.
4	4) Enfeksiyon hastalıkları ile savaş yöntemlerinin, bireysel, toplumsal ve uluslararası yönlerini açıklar
5	5) Viral enfeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar.
6	6) Riketsiyal enfeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar.
7	7) Bakteriyel enfeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar. Enfeksiyon hastalıkları ile ilgili toplumsal ve bilimsel gelişmeleri açıklar.
8	8) Paraziter enfeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar. Hastane enfeksiyonlarının özelliklerini birey, toplum ve sağlık çalışanları açısından açıklar

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

#	Konular	Öğretim Yöntem ve Teknikleri
1	ENFEKSİYON HASTALIKLARI HAKKINDA GENEL BİLGİLER	Anlatım, Tartışma, Sunum
2	Enfeksiyon Rezervuarı, Bulaşma Yolları, Yeni Konakçıya Giriş Yolu, Duyarlı Konak (Hassas Kişi), Hastane Enfeksiyonları	Anlatım,

	BAĞIŞIKLIK(İmmünizasyon) • Doğal (Doğuştan) Bağışıklık, Sonradan Kazanılan Bağışıklık (Akkiz) • Akkiz Doğal Bağışıklık • Akkiz Yapay Bağışıklık -Aktif İmmünizasyon -Pasif İmmünizasyon	Tartışma, Sunum
3	"Enfeksiyon hastalıklarının belirtileri , Laboratuvar Tanısı, Enfeksiyon hastalıklarının tedavisi -Nonspesifik Tedavi -Spesifik Tedavi Enfeksiyon hastalıkları ile savaş, Enfeksiyon hastalıklarında alınacak önlemler, Hastane enfeksiyonları "	Anlatım, Tartışma, Sunum
4	"VİRÜS ENFEKSİYONLARI: KIZAMIK, KIZAMIKÇIK, SU ÇİÇEĞİ, ZONA-ZOSTER "	Anlatım, Tartışma, Sunum
5	KABAKULAK, TRAHOM (KLAMİDYA ENF.), HERPES SİMPLEX	Anlatım, Tartışma, Sunum
6	POLİOMYELIT, KUDUZ	Anlatım, Tartışma, Sunum
7	AKUT VİRAL HEPATİTLER, AİDS	Anlatım, Tartışma, Sunum
8	Ara Sınav	
9	"RİKETSİYAL ENFEKSİYONLAR, EPİDEMİK TİFÜS, "	Anlatım, Tartışma, Sunum
10	"BAKTERİYEL ENFEKSİYONLAR YILANCIK (Erizipel), ANJİNLER, KIZIL, MENENJİTLER "	Anlatım, Tartışma, Sunum
11	LEPRA-CÜZZAM, BOĞMACA, DİFTERİ, TETANOZ	Anlatım, Tartışma, Sunum
12	"BRUCELLA, KOLERA, BASİLLİ DİZANTERİ, TİFO "	Anlatım, Tartışma, Sunum
13	SİFİLİZ, ŞARBON	Anlatım, Tartışma, Sunum
14	" PROTOZOAL HASTALIKLAR SITMA, CANDİDA (Mantar Enf.) "	Anlatım, Tartışma, Sunum
15	Konuların tartışılması	
16	Son Sınav	

Resources

#	Malzeme / Kaynak Adı	Kaynak Hakkında Bilgi	Referans / Önerilen Kaynak
1	TUNCER, A. Toplum sağlığında enfeksiyon hastalıkları ve korunma" Hacettepe Üniversitesi yayınları A-43, Ankara, 1982.		
2	TEKELİ,E. (Çeviri Editörü), ÇEVİK,M.A., KARAKOÇ,E.(Çeviri editör yard.) İnfeksiyon Hastalıkları El Kitabı, Bilimsel Tıp Yayınevi, ANKARA, 2003.		
3	BODUR,S., Epidemiyoloji, Sağlık Bakanlığı Yayınları, Ankara, 1991,		
4	FİŞEK,N., Halk Sağlığına Giriş, Hacettepe Üniv. Yayınları, Ankara,1985,		
5	EREN,N., ÖZTEK,Z., Sağlık Ocağı Yönetimi, Hacettepe Üniv,Toplum Sağlığı yayını, Ankara, 1982,		
6	SÜMBÜLOĞLU,K.,V., Biyoistatistik Uygulama Kitabı, Hacettepe Üniv. Yayınları, Çağ Matbaası, Ankara,1986,		
7	TOPÇU,A.W., SÖYLETİR,G., DOĞANAY,M., İnfeksiyon Hastalıkları, Nobel Tıp Kitabevleri, Ankara, 1996,		
8	ERDEM,Y., Çocukluk Çağında Sık Görülen Enfeksiyon Hastalıkları, Kök Yayıncılık, Ankara, 2006.		
9	T.C Sağlık Bakanlığı AÇSAP Genel Müdürlüğü, "Cinsel Yolla Bulaşan Enfeksiyonlar", Cinsel Sağlık/Üreme Sağlığı, No:4/B, Katılımcı Kitabı, ANKARA,2008.		
10	NEYZİ,O.,YOLSAL,N.,"Cinsel Yolla Bulaşan Enfeksiyonlar Tanı ve Tedavi Rehberi" İnsan Kaynağını		

Ölçme ve Değerlendirme Sistemi

#	Ağırlık	Çalışma Türü	Çalışma Adı
1	%40	Ara Sınav	Ara Sınav
2	%60	Son Sınav	Son Sınav

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Yeterlilikleri ile İlişkileri

#	Öğrenim Çıktıları	Program Çıktıları	Ölçme ve Değerlendirme
1	1) İnfeksiyon hastalıklarının tanımını ve toplum sağlığı açısından önemini açıklar.		1,2
2	2) İnfeksiyon hastalıklarına neden olan faktörleri özelliklerine göre sıralar.		1,2
3	3) İmmünizasyonun anlamını ve infeksiyon hastalıklarından korunmadaki önemini açıklar.		1,2
4	4) İnfeksiyon hastalıkları ile savaş yöntemlerinin, bireysel, toplumsal ve uluslararası yönlerini açıklar		1,2
5	5) Viral infeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar.		1,2
6	6) Riketsiyal infeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar.		1,2
7	7) Bakteriyel infeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar. İnfeksiyon hastalıkları ile ilgili toplumsal ve bilimsel gelişmeleri açıklar.		1,2
8	8) Paraziter infeksiyonların belirtileri, patolojisi, tanısı, tedavi ve bakımı, komplikasyonları ve korunma yollarını açıklar. Hastane infeksiyonlarının özelliklerini birey, toplum ve sağlık çalışanları açısından açıklar		1,2

Not: Ölçme ve Değerlendirme sütununda belirtilen sayılar, bir üstte bulunan Ölçme ve Değerlendirme Sistemi başlıklı tabloda belirtilen çalışmaları işaret etmektedir.

İş Yükü Detayları

#	Etkinlik	Adet	Süre (Saat)	İş Yükü
1	Ders Süresi	14	2	28
2	Sınıf Dışı Ders Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	2	28
3	Sunum ve Seminer Hazırlama	0	0	0
4	İnternette tarama, kütüphane ve arşiv çalışması	0	0	0
5	Belge/Bilgi listeleri oluşturma	0	0	0
6	Atölye	0	0	0
7	Ara Sınav için Hazırlık	0	0	0
8	Ara Sınav	1	1	1
9	Kısa Sınav	0	0	0
10	Ödev	0	0	0
11	Ara Proje	0	0	0
12	Ara Uygulama	0	0	0
13	Son Proje	0	0	0
14	Son Uygulama	0	0	0
15	Son Sınav için Hazırlık	1	2	2
16	Son Sınav	1	1	1
				60