

HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Dersin Adı	Bulaşıcı hastalıkları hemşireliği
Dersin AKTS	2
Dersin Yürütücüsü	DOÇ.DR. SELMA KAHRAMAN
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 15-17.00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı 10-12.00
İletişim Bilgileri	skahraman1308@gmail.com. 04143181189
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bulaşıcı hastalıklardan korunma yöntemlerini, erken tanı, tedavi ve hemşirelik bakımı ilkelerini öğretmek
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none">1. Bulaşıcı hastalıklara genel özelliklerine ilişkin bilgileri tanımlar2. Bulaşıcı hastalıkların bulaşma yollarına ilişkin bilgileri tanımlar3. Bulaşıcı hastalıklardan korunma yöntemlerini açıklar4. Bulaşıcı hastalıklardan erken tanıya ilişkin bilgileri açıklar5. Bulaşıcı hastalıklardaki hemşirelik bakımı bilgisini açıklar6. Enfeksiyon oluşumunu önlemede hemşirenin rolünü açıklar7. Hastane enfeksiyonlarının önlenmesi için alınacak önlemleri açıklar
Haftalık Konular	<p>1.Hafta Dünyada Ve Türkiye’de Bulaşıcı Hastalıkların Tarihsel Gelişimi Bulaşıcı Hastalıklardan Korunma Yolları</p> <p>2. Hafta Bulaşıcı Hastalıkların Epidemiyolojisi Ve Surveyans Çalışması</p> <p>3. Hafta.Solunum Yolu İle Bulaşan Hastalıklar (Grip, Nezle, Kızamık, Suçiçeği, Kabakulak, Lejyoner, Mers) Korunma Yolları Ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>4. Hafta Kısa Sınav/ Solunum Yolu İle Bulaşan Hastalıklar Devam</p> <p>5. Hafta. Solunum Yolu İle Bulaşan Hastalıklar (Ebola, Domuz Gribi, Difteri, Kızamıkçık, Boğmaca) Korunma Yolları Ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>6. Hafta Sindirim Yolu İle Bulaşan Hastalıklar (Dizanteri, Kolera, İsal, Brusella) Korunma Yolları Ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>7.Hafta Ara sınav/ Bulaşıcı hastalıkların Bildirim Sistemi</p> <p>8.Hafta. Hayvanlarla bulaşan Hastalıklar (Bit, Uyuz, Şarbon, KKKA) Korunma Yolları Ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>9.Hafta.Hayvanlarla Bulaşan Hastalıklar (Kuduz, Tetanoz, Tukurami) Korunma Yolları Ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>10. Hafta Vektörlerle İle Bulaşan Hastalıklar (Sıtma, Dang Ateşi, Şark çıbanı, Kala Azar)Korunma Yolları Ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>11. Hafta.Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar (Kandidiazis, Trikomonas, Bakteriyel Vajinozis, Klamidya, Gonore, Frengi, Yumuşak Şankr, Cinsel Organ Siğilleri) Korunma Yolları ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>12. Hafta Paraziter Hastalıklar (Giardia İntestinalis, Amipli Dizanteri, Cryptosporidium Ascaris Lumbricoides, Kıl Kurdu, Taenia Saginata) Korunma Yolları ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>13. Hafta Paraziter Hastalıklar (Trichuris Trichiura, Çengelli Solucan, Stercoralis) Korunma Yolları ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>14. Hafta Paraziter Hastalıklar (Trichinella Spiralis, Wuchereria Bancroft , Gine Kurdu Hastalığı) Korunma Yolları ve Hemşirelik Bakımı</p> <p>15. Hafta. Dersin Değerlendirmesi</p>
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 30 % Kısa Sınav: 20% Yarıyıl Sonu Sınav: : 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 24.03.2020 (Ders Saatinde).
Kaynaklar	

1. Akdur, R. (2004). *Sıtma Temel Bilgiler*. İstanbul:Palme Yayınevi.
2. Allender, J.A., & Karstin, G. (2001). *Communicable Disease Control*. Spradley B.W.,Allender J.A.(Ed.). Community Health Nursing Concepts and Practice. Fifth Edition. Lippincott , ss: 270 – 310.
3. Büke, M.(2006). *Enfeksiyon Hastalıklarının Hasta Örnekleri İle Tanımı*. İzmir:Güven Kitabevi.
4. Camcıoğlu, Y.(2007). *Temel İmmünoloji*. İstanbul: Medikal Yayıncılık..
5. Francisco, S., & Long-Marine S.C.(2001). *Communicable Disease and Prevention*.Stenhope M L., Lancaster S.(Ed.). Community Health Nursing. Fifth Edition.Mosby,ss: 779-805.
6. Görak, G., Savaşer, S., & Yıldız, S.(2010). *Enfeksiyöz ve Bulaşıcı Hastalıklar Hemşireliği*. İstanbul: Medikal Yayıncılık..
7. Tabak F.(2005). *İnfeksiyon Hastalıklarına Pratik Yaklaşımlar*. İstanbul: Medikal Yayınları,
8. Konuyla ilgili güncel makale ve dergiler

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	4	4	5	4	5
ÖK2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	4	4	5	4
ÖK3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	4	4	3	3	3
ÖK4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	2	3	3	3	2	2
ÖK5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	3	5	5	3
ÖK6	5	5	5	5	5	5	4	5	5	2	5	5	4	4	4
OK7	5	5	5	5	5	5	5	4	5	2	5	5	5	4	4
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Bulaşıcı Hastalıkları Hemşireliği	5	5	5	5	5	5	5	5	4.5	2	4	4	4	4	4