

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Hasta Bakım İlkeleri - Diyaliz Proqramı (0321105)
Dersin AKTS'si	8
Dersin Yürütücüsü	Öğr.Gör. İbrahim Caner DİKİCİ
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 08:00-16:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi 08:00-16:00
İletişim Bilgileri	ibrahimcanerdikici@harran.edu.tr 414.3183000-2084
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, Beyin fırtınası, uygulama, 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	Günlük hayatta karşılaşılabileceği hastalıkların neler olduğunu ifade edebilmesi için gerekli teorik bilginin verilmesi hedeflenmiştir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonucunda öğrenci; 1.İnsan vücudu genel yapısı hakkında bilgi sahibi olur. 2.Vücudumuzda bulunan sistemler ve hastalıklarının neler olduğunu ifade eder. 3.Alerjik hastalıkların neler olduğunu kavrar. 4.Hastalara nasıl uygulama yapacağını öğrenir. 5.Hastalara bütüncül yaklaşımı öğrenir 6.Hastanede Enfeksiyon odaklarını ve bulaş yollarını öğrenir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta İnsan ve temel gereksinimler, sağlık ve hastalık kavramları, tanımları, iletişim ve iletişim ilkeleri. 2. Hafta Sağlık ekibi, güvenli hastane ortamı, hayati belirtiler, ateş-nabız, solunum ölçülmesi ve kaydedilmesi. 3. Hafta Sıcak soğuk uygulamaları, hastane enfeksiyonları, izolasyon, asepsi, antisepsi, sterilizasyon, dezenfeksiyon 4. Hafta Bireysel hijyen ve bakım, deri ve derinin görevleri, saç ve yüz bakımı, ağız bakımı. 5. Hafta Yatakbaşı hasta bakımı, sabah tuvaleti ve uygulama, anta alma. 6. Hafta Sabah tuvaleti ve uygulama, anta alma, steril bohca açma-eldiven giyme, steril forseps kullanma. 7. Hafta Yatak istirahati yarar ve zararları, masaj ve uygulamalar, dekubitus oluşumu ve tedavisi. 8. Hafta Uygulama yatak yapımı, masajlar, hastanın yatak içinde döndürülmesi kullanılan pozisyonları. 9. Hafta Ara sınav

	<p>10.Hafta Beslenme gereksiniminin karşılanması, hastanın oral yol ve gavajla beslenmesi mide entübasyonu.</p> <p>11. Hafta Boşaltım sistemi ve boşaltım sistemi ve sorunları kullanımı.</p> <p>12. Hafta Wc, sondalar lavmanlar.</p> <p>13. Hafta Kısa Sınav + İlaç uygulama yöntemleri, oral ilaçlar ve şekilleri.</p> <p>14. Hafta İlaç hazırlama parenteral ilaç uygulaması, uygulanan bölgeler.</p>
Ölçme-Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Uygulamalı sınavı kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav : 30 %</p> <p>Kısa Sınav: 20% (Uygulamalı sınav)</p> <p>Yarıyılsonu Sınav: 50 %</p> <p>Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 10/12/2019 (Ders Saatinde)</p>
Kaynaklar	<ul style="list-style-type: none"> Akgün S.(2008). Hastalıklar Bilgisi. Ankara: Hatiboğlu Yayınları. Birol L., Akdemir N. (2003). İç Hastalıkları Hemşireliği. Vehbi Koç Yayınları. Taşkın L.(2006). Doğum ve Kadın Sağlığı Hemşireliği. Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
ÖÇ1	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖÇ2	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖÇ3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖÇ4	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖÇ5	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖK: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları														
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Hasta Bakım İlkeleri	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4

