

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**DIYALİZ PROGRAMI**

<b>PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU</b>					
<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+ U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
Hasta Bakım İlkeleri	0322105	I	2+6	5	8
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Günlük hayatta karşılaşılabileceği hastalıkların neler olduğunu ifade edebilmesi için gerekli teorik bilginin verilmesi hedeflenmiştir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonucunda öğrenci;</b> 1.İnsan vücudu genel yapısı hakkında bilgi sahibi olur. 2.Vücutumuzda 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.Hastahane Enfeksiyon odaklarını ve bulaş yollarını öğrenir.				
Dersin İçeriği	İnsan ve temel gereksinimler, sağlık ve hastalık kavramları, tanımları, iletişim ve iletişim ilkeleri, sağlık ekibi, güvenli hastane ortamı, hayati belirtiler, ateş-nabız, solunum ölçülmesi ve kaydedilmesi, sıcak soğuk uygulamaları, hastane enfeksiyonları, izolasyon, asepsi, antisepsi, sterilizasyon, dezenfeksiyon, bireysel hijyen ve bakım, deri ve derinin görevleri, saç ve yüz bakımı, ağız bakımı, yatakbaşı hasta bakımı, sabah tuvaleti ve uygulama, anta alma, steril bohca açma- eldiven giyme, steril forseps kullanma, yatak istirahati yarar ve zararları, masaj ve uygulamalar, dekubitüs oluşumu ve tedavisi, uygulama yatak yapımı, masajlar, hastanın yatak içinde döndürülmesi kullanılan pozisyonları, beslenme gereksiniminin karşılanması, hastanın oral yol ve gavajla beslenmesi mide entübasyonu, boşaltım sistemi ve boşaltım sistemi ve sorunları kullanımı wc, sondalar lavmanlar, ilaç uygulama yöntemleri, oral ilaçlar ve şekilleri, ilaç hazırlama parenteral ilaç uygulaması, uygulanan bölgeler				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1.	İnsan ve temel gereksinimler, sağlık ve hastalık kavramları, tanımları, iletişim ve iletişim ilkeleri				
2.	Sağlık ekibi, güvenli hastane ortamı, hayati belirtiler, ateş-nabız, solunum ölçülmesi ve kaydedilmesi				
	Sıcak soğuk uygulamaları, hastane enfeksiyonları, izolasyon, asepsi, antisepsi, sterilizasyon, dezenfeksiyon				
3.	Bireysel hijyen ve bakım, deri ve derinin görevleri, saç ve yüz bakımı, ağız bakımı				
4.	Yatakbaşı hasta bakımı, sabah tuvaleti ve uygulama, anta alma				
5.	Sabah tuvaleti ve uygulama, anta alma, steril bohca açma- eldiven giyme, steril forseps kullanma				
6.	Yatak istirahati yarar ve zararları, masaj ve uygulamalar, dekubitüs oluşumu ve tedavisi				
7.	Ara sınav				
8.	Uygulama yatak yapımı, masajlar, hastanın yatak içinde döndürülmesi kullanılan pozisyonları				
9.	Beslenme gereksiniminin karşılanması, hastanın oral yol ve gavajla beslenmesi mide entübasyonu				
10.	Boşaltım sistemi ve boşaltım sistemi ve sorunları kullanımı				
11.	Wc, sondalar lavmanlar				
12.	İlaç uygulama yöntemleri, oral ilaçlar ve şekilleri				
13.	İlaç hazırlama parenteral ilaç uygulaması, uygulanan bölgeler				
<b>Gerekli Yeterlilikler</b>					
Hücre, organ, doku, insan vücudunun genel yapısını bilir. İnsan vücudunun anatomisini ifade edebilir. Hastalıkların hangi sisteme ait olduğunu ifade edebilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Akgün S.(2008). <i>Hastalıklar Bilgisi</i> . Ankara: Hatiboğlu Yayınları. Birol L., Akdemir N. (2003). <i>İç Hastalıkları Hemşireliği</i> . Vehbi Koç Yayınları. Taşkın L.(2006). <i>Doğum ve Kadın Sağlığı Hemşireliği</i> . Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Arasnav: %40 Final: %60 Bütünleme:</b>					

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	
ÖÇ1	2	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	
ÖÇ2	1	3	3	4	3	4	4	5	4	4	5	
ÖÇ3	1	2	2	2	3	2	3	2	4	3	3	
ÖÇ4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	
ÖÇ5	4	2	4	3	2	2	3	4	4	4	2	
ÖÇ6	5	2	4	3	3	4	4	3	2	1	3	
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>												
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>		<b>2 Düşük</b>		<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>		<b>5 Çok Yüksek</b>		
<b>Dersin Adı</b>	<b>PÇ1</b>	<b>PÇ2</b>	<b>PÇ3</b>	<b>PÇ4</b>	<b>PÇ5</b>	<b>PÇ6</b>	<b>PÇ7</b>	<b>PÇ8</b>	<b>PÇ9</b>	<b>PÇ10</b>	<b>PÇ11</b>	
Hasta Bakım İlkeleri	3	4	5	4	3	3	4	4	3	5	4	