



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Hasta Bakım İlkeleri	DIY111	1	2 + 2	5,0	Zorunlu
Birim Bölüm	Diyaliz - Ön Lisans (Yüz yüze)				
Amaç	Üriner sistem ile ilgili hastalıklar, özellikle kronik böbrek yetmezliğinin tanı ve tedavi yöntemleri, hemodiyaliz, periton diyalizi ve böbrek nakli hakkında bilgi vermektir.				
Ders İçeriği	Sağlıklı vücutta böbreğin rolü, Böbreklerin Anatomi ve Fizyolojisi, Böbrek Hastalıkları, Akut Böbrek Yetmezliği, Kronik Böbrek Yetmezliği (KBY), KBYde Anemi, KBYde Kalsiyum-Fosfor ve Kemik Metabolizması, Renal Replasman Tedavileri, Hemodiyaliz, Hemodiyalizde Görülen Komplikasyonlar				
Ders Veren	Öğr. Gör. Mhriban TUNCER				
Ders Kaynakları	Akgün S.(2008). Hastalıklar Bilgisi. Ankara: Hatiboğlu Yayınları. Birol L., Akdemir N. (2003). İç Hastalıkları Hemşireliği. Vehbi Koç Yayınları. İstanbul. Kaşıkçı M. K., Palandöken E. A. (2021). Temel Hemşirelik Esaslar, Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar. İstanbul.				

Hafta	Konu
1	İnsan ve Temel Gereksinimler, Sağlık ve Hastalık Kavramları, Tanımları
2	Sağlık Ekibi, Güvenli Hastane Ortamı, İletişim ve İletişim İlkeleri
3	Vücut Mekanikleri
4	Hastayla İletişim
5	Sıvı elektrolit Dengesi
6	Vital Bulgular
7	Vital Bulgular
8	vize
9	İlaç Uygulamaları
10	İlaç Uygulamaları
11	Sıcak Soğuk Uygulamaları, Hastane Enfeksiyonları, İzolasyon, Asepsi, Antiseptik, Sterilizasyon, Dezenfeksiyon
12	Steril Bohça Açma- Eldiven Giyme, Steril Forseps Kullanma
13	Uygulama Yatak Yapımı, Masajlar, Hastanın Yatak İçinde Döndürülmesi Kullanılan Pozisyonları
14	Uygulamalar
15	final

Ders İş Yüğü	Çalışma Türü / Öğretim Metotlar	Süresi (Saat)	Sayı
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme, takım çalışması	Beyin Fırtınası	5	5
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	4	4
Gözlem/durumları işleme, Bilişim, yönetsel beceriler, takım çalışması	Laboratuvar	4	4
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Tartışmalı Ders	1	4
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	4	14
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme	Gösterim	3	3
Ara Sınav 1		1	1
Kısa Sınav 1		1	1
Final		1	1
Ders İş Yüğü:		129	
AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):		5,06	

Program Çıktıları
1 Diyaliz alanında, temel düzeyde teorik bilgiye sahiptir.

Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)	
Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ-1
Ortalama Değer	-