

Meslek Yüksekokulu / Diyaliz Programı
2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı
DİYALİZ EKİPMANLARI KULLANIMI VE BAKIMI
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
DİYALİZ EKİPMANLARI KULLANIMI VE BAKIMI	DYL1278130	Bahar Dönemi	2+2	3	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Selda SELİMOĞLU NAMOĞLU				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Tuğba ÇEPKEN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrenciye hemodiyaliz ve periton diyalizi bilgisinin verilmesini amaçlamaktadır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Dersin İçeriği ve Öğrenim Aktiviteleri;;1. Hemodiyaliz hastalarında sık karşılaşılan klinik bulgu ve belirtiler,2. Hemodiyaliz akut komplikasyonları,3. Hemodiyalizde hipertansiyon ve kuru ağırlık kavramı,4. Hemodiyaliz hastalarında kardiyovasküler sorunlar,5. Hemodiyaliz hastalarında enfeksiyonlar,6. Hemodiyaliz hastalarında hepatit enfeksiyonları,7. KBY ve Anemi I,8. KBY ve Anemi II,9. Vize,10. Diyabetik hastalarda Hemodiyaliz tedavisi,11. Hemodiyaliz hastalarında GİS sorunlar ve kanamalı hastalarda Hemodiyaliz uygulaması,12. Hemodiyaliz hastalarında endokrin sorunlar,13. Hemodiyaliz hastalarında Nörolojik sorunlar; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1. Periton diyalizi ile ilgili kavramları tanımlayabileceklerdir.				1, 10, 2, 3	A
1.1. periton diyaliz uygulamasını tanımlar.				1, 2, 3	A
1.2. periton diyaliz endikasyonlarını tanımlar.				1, 2, 3	A
1.3. periton diyalizde hasta takibini açıklar.				1, 2, 3	A
2. periton diyalizi cihazının çalışma kurallarını açıklayabilecektir.				1, 2, 3	A
2.1. periton diyaliz cihazlarının hazırlanma basamaklarını sıralar.				1, 2, 3	A
2.2. periton diyalizde hasta hasta kabulünü uygulama basamaklarını sıralar.				1, 10, 2, 3	A
2.3. periton diyalizi sonrası hasta takibinde önemli noktaları açıklar.				1, 15, 2, 3	A
3. Diyaliz hastasında karşılaşılabilecek sağlık sorunlarını tanımlayabilecektir.				1, 2, 3	A
3.1. Kan basıncı izleminin önemini açıklar.				1, 10, 2, 3	A
3.2. Bulaşıcı hastalıklarının önemini ve koruma yöntemlerini açıklar.				1, 2, 8	A
3.3. Alınabilecek önlemleri açıklar.				1, 10, 2, 3	A
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 15: Problem Çözme, 2: Soru - Cevap, 3: Tartışma, 8: Grup Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Dersin İçeriği ve Öğrenim Aktiviteleri;				
2	1. Hemodiyaliz hastalarında sık karşılaşılan klinik bulgu ve belirtiler				
3	2. Hemodiyaliz akut komplikasyonları				
4	3. Hemodiyalizde hipertansiyon ve kuru ağırlık kavramı				
5	4. Hemodiyaliz hastalarında kardiyovasküler sorunlar				
6	5. Hemodiyaliz hastalarında enfeksiyonlar				
7	6. Hemodiyaliz hastalarında hepatit enfeksiyonları				
8	7. KBY ve Anemi I				
9	8. KBY ve Anemi II				
10	9. Vize				
11	10. Diyabetik hastalarda Hemodiyaliz tedavisi				
12	11. Hemodiyaliz hastalarında GİS sorunlar ve kanamalı hastalarda Hemodiyaliz uygulaması				
13	12. Hemodiyaliz hastalarında endokrin sorunlar				
14	13. Hemodiyaliz hastalarında Nörolojik sorunlar				
Kaynaklar					
Öğretim üyesinin ders notları• Karadakovan A. , Eti Aslan F. , Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım, Nobel kitabevi 2009					
• Lewia S.H. , Heitkemper H.M , Dirksen S.R. , Medical – Surgical Nursing, Mosby year Book, St Lois					
• Akpolat T, Ulaş C. , Hemodiyaliz Hemşiresi El kitabı 1999					