

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık Hizmetleri MYO

Perfüzyon Teknikleri Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Klinik Perfüzyon Uygulama-III	
Dersin Kodu	308412	
Dersin AKTS'si	6	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Mahmut PADAK, Dr. Öğr. Ü. Reşat DİKME	
Dersin Gün ve Saati	Salı 08:00-17:00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	rdikme@harran.edu.tr 414.3183000-2326	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatımı, Soru-yanıt, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.	
Dersin Amacı	Uygulamalarda ameliyathane ve sterilite kurallarına uyulmasını sağlamak, kullanılması gereken cihazlar hakkında bilgi vermektir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Kalp akciğer makinesinin kurulumunu yapar. 2. Kalp akciğer makinesinin kullanımını yapar. 3. Perfüzyon uygulamaları hakkında bilgi sahibi olur. 4. Hasta seçim kriterleri hakkında bilgi sahibi olur. 5. Ameliyathane ortamı ve steril giyinme tekniklerini uygular. 6. Cihazlar hakkında bilgi sahibi olur.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Sterilizasyon kuralları
	2. Hafta	Sterilizasyon kuralları
	3. Hafta	Ameliyathane ortamı tanıtımı
	4. Hafta	Ameliyathane kıyafetleri ve giyinme
	5. Hafta	Ameliyathanedeki perfüzyon cihazları kısa tanıtımı, Ameliyat gözlemi
	6. Hafta	Ameliyat gözlemi
	7. Hafta	Ameliyat gözlemi
	8. Hafta	Perfüzyonda olması gereken BMI, basınç, ısı, debi, ph vb göstergeler
	9. Hafta	Perfüzyonda olması gereken BMI, basınç, ısı, debi, ph vb göstergeler
	10. Hafta	Perfüzyonda olması gereken BMI, basınç, ısı, debi, ph vb göstergeler
	11. Hafta	Perfüzyonda olması gereken BMI, basınç, ısı, debi, ph vb göstergeler
	12. Hafta	Ameliyathane ortamında 10 hafta uygulama
	13. Hafta	Ameliyathane ortamında 10 hafta uygulama
	14. Hafta	Kalp akciğer makinesinin kurulup sökülmesi
	15. Hafta	Kalp akciğer makinesinin kurulup sökülmesi
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.	

