



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
DERS İZLENCE FORMU

Doküman No: FRM-0052
Revizyon No: 01
Yayın Tarihi: 05.11.2021
Revizyon Tarihi: 18.07.2022
Sayfa No: 1 / 2

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Pediyatrik ve yetişkin perfüzyon
Dersin AKTS'si	5
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Mahmut PADAK
Dersin Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Dersin Görüşme Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak. Ders yüz yüze yürütülecektir.
Dersin Amacı	Bu derste; Pediyatrik bir hasta ile yetişkin bir hastada vücut farklılıkları, ameliyatlarda kullanılan malzeme farklılıklarının olduğu ve neler olduğu öğrenciye anlatılması hedeflenmiştir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci 1. Doğumsal kalp hastalıklarını ifade eder 2. Edinsel kalp hastalıklarını ifade eder 3. Pediyatrik ve yetişkin hastalarda perfüzyon idaresi farklılıklarını öğrenir 4. Pediyatrik ve yetişkin hasta perfüzyonunda kullanılan ilaçları öğrenir 5. Pediyatrik ve yetişkin hastalarda perfüzyondan çıkışı öğrenir 6. Pediyatrik ve yetişkin hastalarda kullanılan malzeme ve kanülasyon farklılıkları kavrar
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hasta vücutları arasındaki farklılıklar 2.Hafta Doğumsal kalp hastalıkları 3.Hafta Yetişkin kalp hastalıkları 4.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda kullanılan perfüzyon malzeme farkları, Pediyatrik perfüzyon ve yetişkin perfüzyon arasındaki farklar 5.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda hemodilüsyon ve prime solüsyon farklılıkları 6.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda hemodilüsyon ve prime solüsyon farklılıkları 7.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda kanülasyon farklılıkları 8.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda hipotermi 9.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda perfüzyon idaresi farklılıkları 10.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda perfüzyon idaresi farklılıkları 11.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hasta perfüzyonunda kullanılan ilaçlar 12.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda immün ve inflamatuvar yanıtlar 13.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda perfüzyondan çıkış 14.Hafta Pediyatrik ve yetişkin hastalarda post operatif durum
Ölçme ve Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) kısa sınav, 1 (bir) ara sınav ve ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %10 Ara Sınav: %40 Yarıyıl Sonu Sınav: %50 Kısa Sınav tarihi dersi veren öğretim elemanı tarafından duyurulacak, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav tarihi ve saati ise birim yönetim kurulu tarafından sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.



Kaynaklar	Mavroudis, C., Backer, C. (2002). Pediatric Cardiac Surgery. Carol, L., Lake, P., Driscoll, B. (2005). Pediatric cardiac anesthesia
Değerlendirme Sistemi	
Öğrenci İşleri Bağlı Değerlendirme Yönergesine göre değerlendirilecektir.	

	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖK1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	
ÖK2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	
ÖK3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
ÖK4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
ÖK5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
ÖK6	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	
ÖK Öğrenme Kazanımları PÇ Program Çıktıları															
Katkı üzeyi	1 Çok düşük			2 düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili dersin İlişkisi

[illegible]