



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	Kalp Hastalıkları ve Kardiyak Cerrahi
Dersin AKTS'si	3
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	Kalp anatomisi, konjenital olarak görülen kalp hastalıkları, kalp cerrahisinde kullanılan greftler, edinsel kalp hastalıkları hakkında bilgi vermek amaçlanmıştır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci 1. Kalp anatomisini bilir. 2. Erişkin kalp hastalıklarını bilir. 3. Pediatrik kalp hastalıklarını bilir. 4. Konjenital kalp hastalıklarını bilir. 5. Yetişkin kalp hastalıkları ve uygulanan cerrahi işlem hakkında bilgi sahibi olur. 6. Konjenital olarak görülen hastalıklar ve uygulanan cerrahi işlem hakkında bilgi sahibi olur.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta Anatomik pozisyonlar, dolaşım sistemi, damar yapısı, kalp anatomisi, kalbin sağ ve sol bölümü 2.Hafta Kalbin tabakaları, kalp kası, kalbin iletim sistemi, kalbin sinirleri ve otonomu 3.Hafta Kalbin beslenmesi ve dolaşımı, kalp kapakları, kardiyovasküler tanılar 4.Hafta Damar hastalıkları ve cerrahisi, ateroskleroz 5.Hafta Damar hastalıkları ve cerrahisi, ateroskleroz 6.Hafta Kalp hastalıkları çeşitleri ve cerrahisi, kardiyak cerrahide kullanılan malzemeler 7.Hafta Kapak cerrahisinin yapılışı, kroner damar cerrahisi , safen ve lima greftlerin çıkarılması 8.Hafta Kardiyomiyopati, anjina pectoris ve kalp krizi, Koroner hastalıklar ve cerrahisi 9.Hafta Kardiyomiyopati, anjina pectoris ve kalp krizi, Koroner hastalıklar ve cerrahisi 10.Hafta Patent duktus arteriyozus (pda) ve cerrahisi, ventriküler septal defekt (vsd) ve cerrahisi, atrioventriküler septal defekt (asd) ve cerrahisi 11.Hafta Aort koarktasyonu ve cerrahisi, fallot tetralojisi ve cerrahisi, büyük arterlerin transpozisyonu ve cerrahisi, triküspid atrezisi ve cerrahisi 12.Hafta Pulmoner atrezi ve cerrahisi, trunkus arteriyozus ve cerrahisi, total pulmoner venöz dönüş anomalisi ve cerrahisi, hipoplastik sol kalp ve cerrahisi 13.Hafta Cerrahi sonrası yoğun bakım 14.Hafta Kardiyoloji ve kalp damar cerrahisi dernekleri



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: 2 / 2

**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

Süzen, B., İnan, H. (2004). İlk yardım, Ankara: Birol basın yayın dağıtım.
Sonyürek H., İ. (2008). Temel ilk yardım ve acil bakım. Ankara: Palme yayınları.
T.C. Sağlık Bakanlığı, Sağlık Eğitim Müdürlüğü, Eğitimciler için eğitim kitabı. (2007). Ankara: Sağlık Bakanlığı yayın No.:722, İlkay ofset matbaacılık.
T.C. Sağlık Bakanlığı, Sağlık Eğitim Müdürlüğü, İlk yardım el kitabı. (2001) Ankara: Pelit ofset.
Türkiye kızılaiy derneği. (2007). Adım adım ilkyardım ve kurtarma, Ankara: Palme yayınları

Değerlendirme Sistemi

Öğrenci İşleri Bağlı Değerlendirme Yönergesine göre değerlendirilecektir.

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4
ÖK2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5
ÖK3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3
ÖK4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2
ÖK5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	5
ÖK6	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Kalp Hastalıkları ve Kardiyak Cerrahi	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4