



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Dönem VI Ön Hekimlik

Kalp ve Damar Cerrahisi (Seçmeli) Uygulama Dilimi Eğitim Programı

Eğitim Başkoordinatörü: Doç. Dr. Erkan Melih ŞAHİN

Dönem Koordinatörü: Doç. Dr. Erkan Melih ŞAHİN

Koordinatör Yardımcısı: Doç. Dr. Okhan AKDUR

Yrd. Doç. Dr. Ahmet UYSAL

Staj Eğitim Sorumlusu: Yrd. Doç. Dr. Tolga KURT

Genel Bilgiler:

Uygulama dilimi süresi: 2 hafta

ÇOMÜ kredisi: 3 kredi

AKTS kredisi: 2 kredi

Eğitimin yürütüldüğü yer: ÇOMÜ Eğitim Araştırma Hastanesi derslikleri, ameliyathaneleri, poliklinik ve servisleri.

Eğitime katılan öğretim üyeleri:

Doç. Dr. Mustafa SAÇAR

Yrd. Doç. Dr. Sedat ÖZCAN

Yrd. Doç. Dr. Halil Fatih AŞGÜN

Yrd. Doç. Dr. Ali Ümit YENER

Yrd. Doç. Dr. Tolga KURT

Yrd. Doç. Dr. Muhammet Turgut ÖZKAN

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Genel Bilgiler:

Periferik arter hastalıklarından Burger, ASO, vazospastik hastalıklar anlatılır. Akut ve kronik durumlar, bunların tanı ve tedavi yöntemleri, medikal tedavinin anlatılması, cerrahi tedavi endikasyonlarının belirtilmesini içerir. Akut tıkanıkların venöz hastalıklarla ayırıcı tanısı anlatılır. Derin ven trombozu oluş mekanizması anlatılır. Semptomlar, fizik muayene bulguları verilir. Tedavi yöntemleri ve cerrahi endikasyonları belirtilir. Komplikasyon olarak görülen pulmoner emboliden korunmak için yapılması gereken tedaviden bahsedilir. Derin ven trombozu profilaksisine alınması gereken hastalar ve profilaksinin nasıl yapılacağı anlatılır. Hastalığın tanımı, etyolojisi ve oluş mekanizmaları anlatılır. Acil müdahale gerektiren diğer damar hastalıklarından ayırıcı tanısı belirtilir. Medikal, enjeksiyon ve cerrahi tedavi seçenekleri tartışılır. Endikasyonları ve sonuçları anlatılır. Torasik ve abdominal aort anevrizma ve diseksiyonlarının tanımı, tipleri, nedenleri, komplikasyonları, ameliyat endikasyonları, bazı ameliyat tekniklerinden bahsedilmesi. Tıbbi ve cerrahi tedavi sonuçlarının karşılaştırması yapılır. Karotis arter aterosklerozisinin klinik bulguları, fizik muayene ve radyolojik olarak tanısının konulma yöntemleri. Medikal ve cerrahi tedavi endikasyonları, olabilecek komplikasyonlar ve bu konuda alınacak medikal önlemler anlatılır. Cerrahi tedavi yöntemlerinden sözedilir. Koroner arter hastalıkları ile karotid arter hastalıkları arasındaki ilişkilere değinilir. Açık kalp ameliyatı tanımı yapılır. Tarihten bahsedilir. Fizyolojik, hematolojik ve biyokimyasal etkilerinden bahsedilir. Ameliyat sonrası olabilecek değişikliklerden ve karşılaşılan sorunlardan söz edilir.

Uygulama Diliminin Amacı:

Tıp Fakültesi 5. sınıfını başarı ile tamamlayan öğrenciler bu dersi alabilir, iki haftalık program süresi içinde kalp ve damar hastalıkları hakkında bilgi verilmektedir. Cerrahi tedavileri hakkında detaylı bilgi verilmektedir.

Uygulama Diliminin Öğrenim Hedefleri:

- 1- Öğrencilere kalp ve damar hastalıkları ile ilgili elde ettikleri bilgilerin özümsetilmesi
- 2- Bu bilgilerin spesifik hastalara uygulayabilmeleri (sınıftaki bilgileri hasta başına taşımak)
- 3- Ayırıcı tanı yapmalarının öğretilmesi
- 4- Uygun tedavi vermeyi öğrenmelerinin sağlanması

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

- 5- Damar Hastalıklarına yaklaşımın öğrenmesi
- 6- Temel hastalıkları ve tedavi stratejilerinin öğrenilmesi
- 7- Kalp ve damar hastalıkları ile ilgili tanı yaklaşımları hakkında bilgi sahibi olunmasıdır.

Ölçme ve Değerlendirme:

Staj sırasında gerek teorik derslerde gerekse uygulamalarda yoklama yapılarak devam zorunluluğu izlenecektir. Ön hekimler pratiklere katılımlarını, yaptıkları uygulamaları karnelerine işaretletirler ve eğitim sorumlusuna onaylatırlar. Eğitsel aktivitelere katılımları ve gelişmeleri hakkında bir yazılı rapor düzenlenir.

Haftalık Ders Programı

Örnek Haftalık Program (1 Haftalık)

Saat	08.30-09.20	09.30-10.20	10.30-11.20	11.30-12.20		13.30-14.20	14.30-15.20	15.30-16.20	16.30-17.20
Gün									
Pazartesi	VİZİT	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim)		Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim)	VİZİT
Salı	VİZİT	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim		Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	VİZİT
Çarşamba	VİZİT	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim		Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	VİZİT
Perşembe	VİZİT	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim		SEMİNER	SEMİNER	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	VİZİT
Cuma	VİZİT	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim		Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	Hasta başı Uygulamalı Eğitim	VİZİT

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ TIP
FAKÜLTESİ**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
Dönem VI Kalp ve Damar Cerrahisi (Seçmeli) Uygulama Dilimi
Ön Hekimlik Karnesi**

İşlem	Minimum Sayı	Gerçekleştirilen Sayı	Tarih Ve Onay
Poliklinik hasta görüşmesi	50		
Yatan hasta izlem	15		
Ankle Brakial indeks bakılması uygulanması	5		
Üst Ekstremitte arter girişimi uygulanması	5		
Alt ekstremitte arter girişimi uygulanması	5		
IV damar yolu açma	10		
Operasyona hasta hazırlama	5		
Yara pansumanı yapılması	25		
Makale sunumu	1		
Sütür Atılması	5		
Sütür Alınması	5		
Seminer Sunumu			