

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basamak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısall testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardiyoversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovasküler fizik muayene ve semptomatoloji
- 2.) Kardiyovasküler hasta takibi
- 3.) Akut koroner sendromlar
- 4.) Kalp yetmezliği
- 5.) Kalp kapak Hastalıkları
- 6.) Hipertansiyon
- 7.) Kardiyopulmoner resüsitasyon

- 8.) Kardiyovaskuler ilaçlar
- 9.) Hiperlipidemi
- 10.) Aritmiler
- 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
- 12.) Kardiyovaskuler literatür

dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.