KARDİYOLOJİ

(DÖNEM 6)

|  |  |
| --- | --- |
| **AMAÇ(LAR)** | |
| **1** | Bu stajda öğrencilerin daha önceki sınıflarda edindiği teorik ve pratik kardiyoloji bilgilerini hasta sorumluluğu alarak uygulayabilmesi ve geliştirebilmesi amaçlanmaktadır. |
| **2** | Bu stajda öğrencilerin bir pratisyen hekimin sahip olması gereken kardiyoloji bilgi ve becerilerini edinmesi amaçlanmaktadır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖĞRENİM HEDEF(LER)İ** | |
| **1** | Göğüs ağrısı ile gelen hastada ayırıcı tanı yapabilme, Akut koroner sendrom, NonSTEMI, STEMI ve Angina Pektorisi tanıyabilme ve acil tedavisini yapabilme. |
| **2** | EKG çekebilme ve yorumlayabilme. |
| **3** | Nefes darlığı ile gelen hastada kardiyak hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilme. |
| **4** | Acil hipertansiyon tedavisi yapabilme. |
| **5** | Kardiyoloji kliniğinde aktif olarak uygulanmakta olan non-invaziv işlemlerin temel uygulanma mantığını açıklayabilme (EKO, EFOR ve HOLTER monitorizasyonları ile ilgili). |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖĞRENİM KAZANIM(LAR)I** | |
| **1** | Göğüs ağrısı ile gelen hastada ayırıcı tanı yapabilir, Akut koroner sendrom, NonSTEMI, STEMI ve Angina Pektorisi tanıyabilir ve acil tedavisini yapabilir. |
| **2** | EKG çekebilir ve yorumlayabilir. |
| **3** | Nefes darlığı ile gelen hastada kardiyak hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilir. |
| **4** | Acil hipertansiyon tedavisi yapabilir. |
| **5** | Kardiyoloji kliniğinde aktif olarak uygulanmakta olan non-invaziv işlemlerin temel uygulanma mantığını açıklayabilir. (EKO, EFOR ve HOLTER monitorizasyonları ile ilgili). |