FİZİKSEL TIP ve REHABİLİTASYON

(DÖNEM 5)

|  |
| --- |
| **AMAÇ(LAR)** |
| **1** | Bu stajda öğrencilerin Ulusal ÇEP kapsamında, fiziksel tıp ve rehabilitasyon alanı ile ilgili sık görülen hastalıklarda yaklaşım temellerini kavramaları, birinci basamak düzeyinde pratik uygulama ve tedavi yaklaşımlarında bulunabilmeleri ve bir üst basamağa sevki gereken hastaları ayırt edebilmeleri için gerekli bilgi ve beceriye sahip olmaları amaçlanmaktadır. |

|  |
| --- |
| **ÖĞRENİM HEDEF(LER)İ** |
| **1** | Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon ile ilgili hastalıklarda tıbbi hikaye alabilme, fizik muayene yapabilme, temel görüntüleme ve laboratuvar tetkiklerini değerlendirebilme. |
| **2** | Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon hastalarına temel tedavi prensiplerine uygulayabilme. |
| **3** | Kas iskelet sistemi anatomi ve fizyolojisini açıklayabilme. |
| **4** | Hastalık, özürlülük, engellilik ve rehabilitasyon kavramlarını açıklayabilme. |
| **5** | Özürlülüğe neden olan ve rehabilitasyon gerektiren tıbbi durumları tanıyabilme, gerekli yönlendirmeyi yapabilme. |
| **6** | Romatizmal hastalıkları açıklayabilme. |
| **7** | Kas-iskelet sistemi ile ilgili girişimsel işlemleri açıklayabilme. |

|  |
| --- |
| **ÖĞRENİM KAZANIM(LAR)I** |
| **1** | Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon ile ilgili hastalıklarda tıbbi hikaye alabilir, fizik muayene yapabilir, temel görüntüleme ve laboratuvar tetkiklerini değerlendirebilir. |
| **2** | Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon hastalarına temel tedavi prensiplerine uygulayabilir. |
| **3** | Kas iskelet sistemi anatomi ve fizyolojisini açıklayabilir. |
| **4** | Hastalık, özürlülük, engellilik ve rehabilitasyon kavramlarını açıklayabilir. |
| **5** | Özürlülüğe neden olan ve rehabilitasyon gerektiren tıbbi durumları tanıyabilir, gerekli yönlendirmeyi yapabilir. |
| **6** | Romatizmal hastalıkları açıklayabilir. |
| **7** | Kas-iskelet sistemi ile ilgili girişimsel işlemleri açıklayabilir. |