ÜROLOJİ

(DÖNEM 6)

|  |  |
| --- | --- |
| **AMAÇ(LAR)** | |
| **1** | Bu stajda öğrencilerin Genito –üriner sistem hastalıklarında hastalıktan korunma, tanı, tedavi ve izlem aşamalarında hastaların değerlendirilmesi ile ilgili klinik ve laboratuvar bulgularını destekleyecek üroloji bilgisini ve bunu kullanma becerisini kazanmaları amaçlanmaktadır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖĞRENİM HEDEF(LER)İ** | |
| **1** | Ürolojik tıbbi hikâye alabilme, fizik muayene yapabilme, tetkik isteyebilme, ayırıcı tanı yapabilme ve tetkiklerin değerlendirilmesini yapabilme. |
| **2** | Bazı ürolojik hastalıkların tanısını koyabilme ve tedavi yapabilme. |
| **3** | Birinci basamakta uygulanabilecek ürolojik müdahaleleri yapabilme. |
| **4** | Ürolojik girişimleri açıklayabilme ve bu konularda hastalara bilgi verebilme. |
| **5** | Üretral kateterizasyon ile ilgili endikasyon, komplikasyon konularında bilgi ve uygulama pratiği kazanabilme. |
| **6** | Maliyet- etkinlik prensibine uygun incelemeleri öncelikle tercih etme tutumunu kazanabilme. |
| **7** | Üroloji uzmanına sevk edilmesi gereken hastaları doğru belirleyebilme, geriye kalan hasta grubunda doğru tedaviyi uygulayabilme ve bu uygulamaları yaparken yan etki profillerini açıklayabilme. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖĞRENİM KAZANIM(LAR)I** | |
| **1** | Ürolojik tıbbi hikaye alabilir, fizik muayene yapabilir, tetkik isteyebilir, ayırıcı tanı yapabilir ve tetkiklerin değerlendirilmesini yapabilir. |
| **2** | Bazı ürolojik hastalıkların tanısını koyabilir ve tedavi yapabilir. |
| **3** | Birinci basamakta uygulanabilecek ürolojik müdahaleleri yapabilir. |
| **4** | Ürolojik girişimleri açıklayabilir ve bu konularda hastalara bilgi verebilir. |
| **5** | Üretral kateterizasyon ile ilgili endikasyon, komplikasyon konularında bilgi ve uygulama pratiği kazanabilir. |
| **6** | Maliyet- etkinlik prensibine uygun incelemeleri öncelikle tercih etme tutumunu kazanabilir. |
| **7** | Üroloji uzmanına sevk edilmesi gereken hastaları doğru belirleyebilir, geriye kalan hasta grubunda doğru tedaviyi uygulayabilir ve bu uygulamaları yaparken yan etki profillerini açıklayabilir. |