GÖĞÜS CERRAHİSİ

(DÖNEM 6)

|  |  |
| --- | --- |
| **AMAÇ(LAR)** | |
| **1** | Bu stajda öğrencilerin Göğüs cerrahi branşı ile ilgili hastalıklar ve acilleri konusunda bilgi ve beceri kazanması amaçlanmaktadır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖĞRENİM HEDEF(LER)İ** | |
| **1** | Solunumsal yakınma ve belirtileri tanıyabilme, genel tıbbi hasta öyküsünü alabilme |
| **2** | Kardiyovasküler, solunum ve kas-iskelet sistem muayenesini yapabilme. |
| **3** | Solunumsal tetkik ve analizleri yorumlayabilme, hasta dosyası hazırlayabilme. |
| **4** | Biyolojik materyal ile çalışma ilkelerinin uygulayabilme. |
| **5** | Direkt radyografileri okuyabilme ve değerlendirebilme. |
| **6** | Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilme. |
| **7** | Kan basıncı ölçümü yapabilme, kültür için örnek alabilme. |
| **8** | Oksijen ve nebül inhaler tedavisi uygulayabilme. |
| **9** | Pulse oksimetre uygulayabilme ve yorumlayabilme. |
| **10** | Göğüs cerrahi hastalıklarının etyolojik nedenlerini ve mekanizmalarını açıklayabilme. |
| **11** | Göğüs cerrahi acillerini tanımlayarak acil tedavi yapabilme, gerektiğinde uzmana yönlendirebilme. |
| **12** | Toraks travmasını tanımlayarak acil tedavisini ve değerlendirmesini yapabilme, gerektiğinde uzmana yönlendirebilme. |
| **13** | Akciğer kanserinde ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilme ve korunma önlemlerini uygulayabilme. |
| **14** | Steril ortam kavramını açıklayabilme ve el yıkama becerisi kazanabilme. |
| **15** | Göğüs cerrahi ile ilgili torasentez girişimsel müdahale konusunda maket  üzerinde beceri kazanabilme ve tüp torakostomi ve diğer majör cerrahi yöntemleri açıklayabilme. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖĞRENİM KAZANIM(LAR)I** | |
| **1** | Solunumsal yakınma ve belirtileri tanıyabilir, genel tıbbi hasta öyküsünü alabilir. |
| **2** | Kardiyovasküler, solunum ve kas-iskelet sistem muayenesini yapabilir. |
| **3** | Solunumsal tetkik ve analizleri yorumlayabilir, hasta dosyası hazırlayabilir. |
| **4** | Biyolojik materyal ile çalışma ilkelerinin uygulayabilir. |
| **5** | Direkt radyografileri okuyabilir ve değerlendirebilir. |
| **6** | Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilir. |
| **7** | Kan basıncı ölçümü yapabilir, kültür için örnek alabilir. |
| **8** | Oksijen ve nebül inhaler tedavisi uygulayabilir. |
| **9** | Pulse oksimetre uygulayabilir ve yorumlayabilme. |
| **10** | Göğüs cerrahi hastalıklarının etyolojik nedenlerini ve mekanizmalarını açıklayabilir. |
| **11** | Göğüs cerrahi acillerini tanımlayarak acil tedavi yapabilir, gerektiğinde uzmana yönlendirebilir. |
| **12** | Toraks travmasını tanımlayarak acil tedavisini ve değerlendirmesini yapabilir, gerektiğinde uzmana yönlendirebilir. |
| **13** | Akciğer kanserinde ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilir ve korunma önlemlerini uygulayabilir. |
| **14** | Steril ortam kavramını açıklayabilir ve el yıkama becerisi kazanabilir. |
| **15** | Göğüs cerrahi ile ilgili torasentez girişimsel müdahale konusunda maket üzerinde beceri kazanabilir ve tüp torakostomi ve diğer majör cerrahi yöntemleri açıklayabilir. |