

T.C.

**BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ**

TIP FAKÜLTESİ

GÖĞÜS CERRAHİSİ ANABİLİM DALI

DÖNEM 6 EĞİTİM- UYGULAMA KARNESİ

ÖĞRENCİNİN

Adı Soyadı :

Fakülte No :

Öğretim Yılı :

Staj tarihi :

Staj Grubu :

İmza :

**AMAÇ:**

Bu staj sonunda:

1. Göğüs Cerrahisi hastalıklarında etik ve mesleki değerler çerçevesinde iletişim becerilerini kullanarak uygun hikaye alır ve fizik muayene yapar.
2. Göğüs Cerrahisi hastalıklarını semptomlarını açıklar ve ayırıcı tanısını sayar.
3. Göğüs Cerrahisi hastalıklarında tanıyı kesinleştirmek için uygun tanı araçlarını sayar ve sonuçlarını yorumlayarak tanısını koyar.
4. Göğüs Cerrahisi hastalıklarının olası tedavisini açıklar, korunma önlemlerini sayar, tedavi ve izlem planı hakkında hastayı/aileyi bilgilendirir ve eğitim verir, yöneticilik ve liderlik becerilerini kullanarak gerektiğinde uygun koşullarda uzmanına sevk eder.
5. Acil hallerde hızlı ve etkin müdahale yöntemlerini açıklar ve hastayı stabil hale getirerek gerektiğinde hastayı bir üst basamak sağlık kuruluşu ya da uzmana zaman kaybetmeksizin yönlendirir.
6. Göğüs cerrahi kliniğinde tanı ve tedavide uygulanan temel girişimsel işlemleri yapar, cerrahi müdahalelerden önce hastalardan onam almanın öneminin farkında olur ve asepsi, antisepsi, dezenfeksiyon, sterilizasyon kavramlarını bilerek basit cerrahi girişimleri yapar.
7. Akciğer kanserinin risk faktörlerini ve korunma yöntemlerini sayar ve akciğer kanseri şüphesi durumunda ileri tetkik ister ve uygun şekilde sevk eder.
8. Klinikte çalışan hekimlerin nezaretinde hastaların tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik ortamda uygun şekilde tutar, epikriz düzenler, gerekli raporları hazırlar ve bildirimleri yapar.
9. Meslektaşları, diğer sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurar, ekip çalışması yapar.
10. Yaşam boyu örgün, yaygın ve sürekli öğrenmeyi ilke haline getirerek klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular ve mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel yaklaşımla değerlendirir.

**STAJ ÇALIŞMA DÜZENİ:**

**Stajın ilk günü staj süresince hangi programla eğitim alacakları , stajın hedefleri anlatılır ve planlanır. Teorik eğitim saatleri belirlenir. Her gün servis ve yoğun bakım vizitine katılır. Takip ettiği hastayı vizitte sunar. Ameliyat günü aktif olarak steril koşullarda ameliyata girer. Nöbetçi asistan ve hoca ile nöbet tutar. Nöbetteki uygulamalara aktif katılım sağlar. Nöbet ertesi izin kullanır.**

Öğrenci pratik staj sınavına girebilmesi için belirtilen temel hekimlik uygulamalarının tamamını belirtilen düzeylerde eksiksiz öğrenmesi ve uygulaması gerekmektedir. Eksiksiz olarak tamamlanan bu karneyi sınav sırasında sınav jürisine ibraz etmek zorundadır.

**Gönüllü nöbetler (varsa):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tarih | Yer | İlgili gözetmen imzası |
|   |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Vizitte hazırladığı-sunduğu dosyalar:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tarih | Servis |  | İlgili gözetmen imzası |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Staj boyunca öğreneceği temel Hekimlik Uygulamaları Düzeyler (UÇEP-2020 Tablo 2.4’den seçilmiştir)**

Öğrenme Düzeyi Açıklama:

1 Uygulamanın nasıl yapıldığını bilir ve sonuçlarını hasta ve/ veya yakınlarına açıklar

2 Acil bir durumda kılavuz/yönergeye uygun biçimde uygulamayı yapar

3 Karmaşık olmayan, sık görülen, durumlarda/olgularda uygulamayı\* yapar

4 Karmaşık durumlar/olgular da dahil uygulamayı\* yapar

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Temel Hekimlik Uygulamaları** **(UÇEP-2020 Tablo2.4 den seçilmiştir)** | Beklenen Düzey | Adet | Yeri | İzlem / uygulama  | İlgili gözetmen imzası |
| **A. Öykü alma** |  |  |  |  |  |
| 1. Genel ve soruna yönelik öykü alabilme  | 4 | 5 |  |  |  |
| **B. Genel ve soruna yönelik fizik muayene** |  |  |  |  |  |
| 1. Adli olgu muayenesi  | 3 | 1 |  |  |  |
| 21. Solunum sistemi muayenesi  | 4 | 5 |  |  |  |
| **C. Kayıt tutma, raporlama ve bildirim** |  |  |  |  |  |
| 1. Adli rapor hazırlayabilme  | 3 | 1 |  |  |  |
| 5. Epikriz hazırlayabilme  | 4 | 3 |  |  |  |
| 9. Reçete düzenleyebilme  | 4 | 3 |  |  |  |
| **D. Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler** |  |  |  |  |  |
| 4. Direkt radyografileri değerlendirebilme  | 3 | 3 |  |  |  |
| 5. EKG çekebilme ve değerlendirebilme  | 3 | 3 |  |  |  |
| 9. Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilme  | 4 | 3 |  |  |  |
| **E. Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar** |  |  |  |  |  |
| 21. El yıkama  | 4 | 5 |  |  |  |
| 33. Hava yolundaki yabancı cismi çıkarmaya yönelik ilk yardım yapabilme | 3 | 1 |  |  |  |
| 50. Oksijen ve nebul‐inhaler tedavisi uygulayabilme  | 4 | 5 |  |  |  |
| 55. Plevral ponksiyon/torasentez yapabilme  | 2 | 1 |  |  |  |
| 57. Puls oksimetre uygulayabilme ve değerlendirebilme  | 4 | 5 |  |  |  |
| 63. Temel yaşam desteği uygulayabilme  | 4 | 1 |  |  |  |
| **H. Sağlıklılık** |  |  |  |  |  |
| 3. Egzersiz ve fiziksel aktivite  | 4 | 5 |  |  |  |