



T.C.

ESKİŞEHİR OSMANGAZI ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

5. SINIF KLİNİK UYGULAMA KARNESİ

Adı Soyadı:

Numarası:



BEYİN ve SİNİR CERRAHİSİ KLİNİK UYGULAMA KARNESİ

Klinik Uygulama Başlangıç Tarihi:

Klinik Uygulama Bitiş Tarihi:

Teorik ders saati:

(Dersin adı, anlatan öğretim üyesi, anlatıldığı tarih ve saati ile ilgili detaylara online olarak erişilebilir)

Pratik ders saati:

KLİNİK UYGULAMANIN AMACI

Ulusal çekirdek programı kapsamında anlatılan;

1. Beyin ve Sinir Cerrahisi Hastalıkları temel konularının nedenleri,
2. Kliniğe başvuru semptomları,
3. Bulguları,
4. Tanı ve tedavi süreçleri hakkında bilgi sahibi olmalarının sağlanmasıdır.

ÖĞRENME HEDEFLERİ

KARŞILADIĞI YETKİNLİK ve YETERLİK ALANLARI (UÇEP-2020'ye göre) *

Etkili iletişim becerilerini kullanarak, ayrıntılı ve güvenilir anamnez alır.

YETKİNLİK 1.1. SAĞLIK HİZMETİ SUNUCUSU
YETERLİLİK 1.1.1, 1.1.2,1.1.7,1.1.8,1.1.9
YETKİNLİK 2.1.MESLEKİ ETİK VE PROFESYONEL İLKELERİ BENİMSEYEN
YETERLİLİK 2.4.1
YETKİNLİK 2.5. İLETİŞİMCİ
YETERLİLİK 2.5.3
YETKİNLİK 3.1. BİLİMSEL VE ANATİLİK YAKLAŞIM GÖSTEREN
YETERLİLİK 3.1.3,3.1.4
YETKİNLİK 3.2. YAŞAM BOYU ÖĞRENEN
YETERLİLİK 3.2.3

Kafa Travmalı, Spinal Travmalı hastalıkların acil durumu tanımlayarak ilk tedavisini yapabilir, gerektiğinde uzmana yönlendirebilir.

YETKİNLİK 1.1. SAĞLIK HİZMETİ SUNUCUSU
YETERLİLİK 1.1.1, 1.1.2

Acil veya acil olmayan durumlarda Travmalı, SAK'lı, intrakraniyal yer kaplayan ve komada olan hastalıkların ön tanısını koyar, gerekli ön işlemleri yapar ve uzmana yönlendirebilir.

YETKİNLİK 1.1. SAĞLIK HİZMETİ SUNUCUSU
YETERLİLİK 1.1.1, 1.1.2

Kafa, Spinal ve Periferik Sinir hastalıklarının tanısını koyabilir ve tedavisi hakkında bilgi sahibidir.

YETKİNLİK 1.1. SAĞLIK HİZMETİ SUNUCUSU
YETERLİLİK 1.1.1, 1.1.2

Beyin Cerrahi' hastalıklarını ayırt edebilecek kadar nörolojik muayene yapabilir.

YETKİNLİK 1.1. SAĞLIK HİZMETİ SUNUCUSU
YETERLİLİK 1.1.1, 1.1.2,1.1.7,1.1.8,1.1.9
YETKİNLİK 2.1.MESLEKİ ETİK VE PROFESYONEL İLKELERİ BENİMSEYEN
YETERLİLİK 2.4.1
YETKİNLİK 2.5. İLETİŞİMCİ
YETERLİLİK 2.5.3
YETKİNLİK 3.1. BİLİMSEL VE ANATİLİK YAKLAŞIM GÖSTEREN
YETERLİLİK 3.1.3,3.1.4
YETKİNLİK 3.2. YAŞAM BOYU ÖĞRENEN
YETERLİLİK 3.2.3

Nöroradyolojik görüntülemeyi kabaca değerlendirebilir.

YETKİNLİK 1.1. SAĞLIK HİZMETİ SUNUCUSU
YETERLİLİK 1.1.1, 1.1.2

**5. SINIF ÖĞRENCİSİNİN BEYİN ve SİNİR CERRAHİSİ KLİNİK UYGULAMASINDA
GÖZLEMLEMESİ/NASIL YAPILACAĞINI BİLMESİ GEREKEN BECERİLER**

Temel Hekimlik Uygulamaları	Düzyey* (1-4)	Sorumlu Öğretim Üyesi	YTR	Y TZ
I. GENEL VE SORUNA YÖNELİK FİZİK MUAYENE				
Genel ve soruna yönelik öykü alabilme	4			
Mental durumu değerlendirme	4			
II. KAYIT TUTMA, RAPORLAMA VE BİLDİRİM				
Adli olgu muayenesi	2			
Bilinç değerlendirme	4			
Çocuk ve yenidoğan muayenesi	2			
Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi	4			
Göz dibi muayenesi	2			
Göz muayenesi	4			
Nörolojik muayene	3			
Solunum sistemi muayenesi	2			
III. LABORATUVAR TESTLERİ VE İLGİLİ DİĞER İŞLEMLER				
Adli rapor hazırlayabilme	1			
Aydınlatma ve onam alabilme	2			
Hasta dosyası hazırlayabilme	4			
Direkt radyografileri değerlendirebilme	3			
Beyin Cerrahiyi ilgilendiren hastalıklarda CT, MR ve direkt grafi değerlendirilmesi yapabilir.	2			
IV. GİRİŞİMSEL VE GİRİŞİMSEL OLMAYAN UYGULAMALAR				
Airway uygulama	2			
Balon maske (ambu) kullanımı	2			
Bandaj, turnike uygulayabilme	3			
Çoklu travma hastasının değerlendirilmesi	4			
El yıkama	4			
Glasgow/AVPU koma skalasının değerlendirilebilme	4			
Hastanın uygun olarak taşınmasını sağlayabilme	4			
Hastaya koma pozisyonu verebilme	4			
Hastayı uygun biçimde sevk edebilme	4			
Kan basıncı ölçümü yapabilme	4			
Kültür için örnek alabilme	3			
Oksijen ve nebul-inhale tedavisi uygulayabilme	4			
Servikal collar (boyunluk) uygulayabilme	4			
Temel yaşam desteği uygulayabilme	2			
Yara-yanık bakımı yapabilme	2			
Komadaki Hastanın Değerlendirilmesi	4			
Spinal kranial ve periferik sinir şikayetleri olan hastalarda muayene ve ayırıcı tanı yapabilir.	4			
Çoklu Travmalı hastanın genel değerlendirilmesi ilk müdahalesi ve ilgili bölüme yönlendirilmesi	4			
Beyin Cerrahi hastalarının acil durumunu ve cerrahi endikasyon olasılığını değerlendirebilir ve yönlendirebilir.	2			
V. KORUYUCU HEKİMLİK VE TOPLUM HEKİMLİĞİ UYGULAMALARI				
Acil yardımların organizasyonunu yapabilme	2			
Olağan dışı durumlarda sağlık hizmeti sunabilme	2			
VI. BİLİMSEL ARAŞTIRMA İLKE VE UYGULAMALARI				
VII. SAĞLIKLIKLIK				
VIII. TARAMALAR				

***Not:**

1. Temel hekimlik uygulamalarının öğrenme düzeyleri UÇEP-2020 (Tablo 2.4.1)'e göre belirlenir.
2. Sayı belirtilmeyen uygulamalar en az 1 kez yapılmalı/gözlemlenmelidir.
3. Değerlendirmeler servis/klinik uygulama sorumlusu öğretim üyesi tarafından belirlenir.
4. Klinik Uygulama Karnesi, klinik uygulama bitiminden 1 hafta önce sorumlu öğretim üyesine teslim edilir.

5. SINIF ÖĞRENCİSİNİN BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ
KLİNİK UYGULAMA VE PERFORMANS DEĞERLENDİRME FORMU

DEĞERLENDİRME ÖLÇÜTLERİ	PUANI	
Klinik uygulama devamlılığı (20 puan)		
Klinik beceriler (20 puan)		
Kılık kıyafet (beyaz önlük-steteskop) (20 puan)		
Hasta hazırlama ve/veya sunum (20 puan)		
Vizit performansı (20 puan) <i>*Hasta tartışmalarına katılım olarak değerlendirilebilir</i>		
PERFORMANS DEĞERLENDİRME NOTU:	Yazı ile:	Rakam ile:

- Anabilim Dalı Eğitim Sorumlusu öğretim üyesi tarafından değerlendirme ölçütlerine göre verilen puanların toplamı, öğrencinin klinik uygulama geçme notunun %5'ini oluşturan Performans Değerlendirme Notu olarak yazılacaktır.
- Beceriler öğrencinin nöbet devamlılığını ve performansını kapsamaktadır. Görev sorumluluğu, sağlık personeli ve öğretim üyeleri ile ilişkileri, hekimlik sorumluluklarına uyumunu içermektedir.

Sorumlu Öğretim Üyesi
İmza

Not: Klinik Uygulama Karnesi, anabilim dalı başkanlığı tarafından Sözlü Değerlendirme Formu ile birlikte Dekanlığa gönderilecektir.