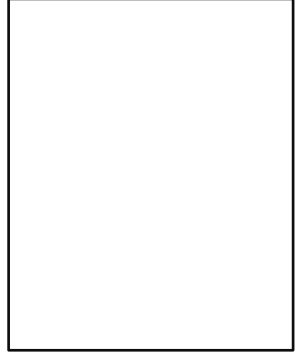




**TIP526 – TIP527 – TIP528
SOLUNUM DOLAŞIM BLOĞU UYGULAMA
KARNESİ**



***TIP FAKÜLTESİ DÖNEM V UYGULAMA
KARNE***

Eğitim / Öğretim Yılı :

Öğrenci No :

Adı - Soyadı :

Doğum Tarihi :

Doğum Yeri :

Adres :

Tel :

E-mail :

KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI

ANABİLİM DALI

UYGULAMANIN AMACI

Kulak Burun Boğaz hastaları ve yakınlarından anamnez alma ve fizik muayene yapma, hastayı hazırlama ve sunma becerilerini; sık karşılaşılan Kulak Burun Boğaz hastalıklarına birinci basamak düzeyinde tanı koyabilme ve gerekli durumlarda uygun şekilde sevk edebilme becerilerini kazandırmaktır.

HEDEFLenen ZORUNLU PRATİK BECERİLER	PROTOKOL NO	ONAY
Baş-boyun ve KBB muayenesi yapabilme		
Diyapozon testlerini (Rinne-Weber ve Schwabach) uygulayabilme		
HEDEFLenen EK PRATİK BECERİLER		
Odyogram ve timpanometri değerlendirebilme		
Paranasal Sinüs Tomografisi değerlendirebilme		
Dix-Hallpike testi yapabilme		
Epley Manevrası uygulayabilme		

ÇALIŞMA KURAL VE KOŞULLARI

- İlk Gün:** Saat 08.30'da, Kulak Burun Boğaz Servisi'nde hazır bulunulması gerekmektedir. Burada, sorumlu öğretim üyesi ile tanışılır, Kulak Burun Boğaz Hastalıkları UYGULAMANIN da yapılacak işler, çalışma koşulları ve kurallar açıklanır. Uygulama her gün saat 8.30 da başlar. Her gün saat 15.30'de hasta viziti yapılır.

2. **Günlük çalışma koşulları:** Çalışma programı uygulama dönemi başında yazılı ve sözlü olarak duyurulur. Her gün en az iki defa yoklama alınır.
3. **Serviste çalışma kuralları:** Öğrenci doktorlar, serviste çalışırken beyaz önlük giymek zorundadırlar. Vizitlere katılmak, kendilerine verilen hastaların günlük takiplerin yapılması, pansumanların ve küçük cerrahi girişimlerin izlenmesi/ yapılması ile yükümlüdürler.
4. **Poliklinikte çalışma kuralları:** Hastalardan anamnez almak, alınırken izlemek, tetkik istemlerini izlemek/yapmak, tetkik sonuçlarının analizlerini izlemek, fizik muayeneyi izlemek/yapmak, reçete edilen ilaçları tanımak, endikasyonlarını öğrenmekle yükümlüdürler. Ayrıca, poliklinikte küçük cerrahi işlemlere, biyopsilere ve pansumanlara yardımcı olurlar.
5. **Ameliyathanede çalışma kuralları:** Ameliyathaneye sorumlu öğretim üyesi ile birlikte girilir. Hastanın ameliyata hazırlanmasını izler, ameliyat başladığında gözlemci olarak ameliyatı dışarıdan takip eder. Kulak Burun Boğaz Hastalıkları uygulamayı boyunca nöbet tutmak zorunlu değildir.
6. **Geri bildirim:** Uygulama sonunda öğrenci doktorlardan sözlü ve yazılı geri bildirim alınır. Her öğrenci doktorun karnesi anabilim dalı başkanı ve sorumlu öğretim üyesi tarafından doldurulur.

DEVAMSIZLIK : () Yok Var () Gün

Anabilim Dalı Dönem V Sorumlu Öğretim Üyesi

Anabilim Dalı Başkanı

İmza

İmza

GÖĞÜS HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

UYGULAMANIN AMACI

Göğüs hastalıkları UYGULAMANIN da, solunumsal semptom ve bulgulara yaklaşım, göğüs hastalıklarında sık görülen hastalıklara 1. Basamak düzeyinde tanı koyma, tedavi etme, izleme ve gereğinde uygun biçimde sevk edebilme eğitimi verilmektedir. Pratik derslerde ayrıca solunum sistemi fizik muayenesi ve PA akciğer grafi değerlendirilmesi, solunum fonksiyon testleri yorumlama ve pefmetre kullanma becerisi ile birlikte öğrenci-hasta arasında iletişim becerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Ayrıca toplum sağlığı açısından önem arz eden tütünle mücadele, tüberküloz, meslek hastalıklarında korunma gibi koruyucu hekimlik uygulamaları hakkında bilgilendirme yapılması amaçlanmaktadır.

HEDEFLenen ZORUNLU PRATİK BECERİLER	PROTOKOL NO	ONAY
Solunum sistem muayenesi yapma		
PA akciğer grafi okuyabilme		
Peak-flow metre kullanabilme ve değerlendirebilme		
Solunum fonksiyon testlerini değerlendirebilme		
HEDEFLenen EK PRATİK BECERİLER		
Arter kan gazı alabilme		
Oronazal trakeal aspirasyon yapabilme		
PPD testi uygulayabilme		

ÇALIŞMA KURAL VE KOŞULLARI

- 1. İlk Gün:** Saat 08:30'da, Göğüs Hastalıkları servisinde hazır bulunması gerekmektedir. Burada, sorumlu öğretim üyesi ile tanışılır, Göğüs Hastalıkları UYGULAMANIN da yapılacak işler, çalışma koşulları ve kurallar açıklanır. Poliklinik ve servis ekipleri belirlenir. İzlenecek hastaların dağılımı yapılır.
- 2. Günlük Çalışma Koşulları:** Çalışma programı uygulama dönemi başında yazılı ve sözlü olarak duyurulur. Her gün saat 09:00'da uzman viziti yapılır. Uygulama her gün saat 08:30-16:30 arasındadır. Her gün iki defa yoklama alınır.
- 3. Poliklinikte Çalışma Kuralları:** Hastalardan, anabilim dalı öğretim üyeleri veya anabilim dalı asistanlarının gözetiminde ve eşliğinde anamnez almak, alınırken izlemek, tetkik istemlerini izlemek/yapmak, tetkik sonuçlarının analizlerini izlemek, fizik muayeneyi izlemek/yapmak, reçete edilen ilaçları tanımak, endikasyonlarını öğrenmekle yükümlüdürler.
- 4. Serviste Çalışma Kuralları:** Öğrenci doktorların serviste çalışırken beyaz önlükleri giymeleri gerekmektedir. Vizitlere katılmak, kendilerine verilen hastaların günlük takiplerini yapmak ile yükümlüdürler. Servis süresince yapılacak işlemler anabilim dalı öğretim üyeleri veya anabilim dalı asistanlarının gözetiminde ve eşliğinde yapılacaktır. Göğüs Hastalıkları uygulamayı boyunca nöbet tutmak zorunlu değildir.
- 5. Geri Bildirim:** Uygulama sonunda öğrenci doktorlardan sözlü ve yazılı geri bildirim alınır. Her öğrenci doktorun karnesi anabilim dalı başkanı ve sorumlu öğretim üyesi tarafından doldurulur.

DEVAMSIZLIK : () Yok Var () Gün

Anabilim Dalı Dönem V Sorumlu Öğretim Üyesi
İmza

Anabilim Dalı Başkanı
İmza

KARDİYOLOJİ ANABİLİM DALI

UYGULAMANIN AMACI

Kardiyoloji kliniğinde hastalardan anamnez alma, fizik muayene yapma, hastayı hazırlama ve sunma; sık karşılaşılan kalp hastalıklarına birinci basamak düzeyinde tanı koyabilmek için gerekli tetkikleri değerlendirebilme, acil durumlara müdahale edebilme ve gerektiğinde uygun merkezlere sevk edebilme becerilerini kazandırmaktır.

HEDEFLENEN ZORUNLU PRATİK BECERİLER	PROTOKOL NO	ONAY
Kardiyovasküler sistem muayenesi		
Kan basıncı ölçümü yapabilme		
EKG çekebilme ve değerlendirebilme		
HEDEFLENEN EK PRATİK BECERİLER		
Kardiyoversiyon/Defibrilasyon uygulayabilme		

ÇALIŞMA KURAL VE KOŞULLARI

- İlk Gün:** Saat 08:30 'da Kardiyoloji Servisi'nde hazır bulunulması gerekmektedir. Burada, sorumlu öğretim üyesi ile tanışılır, Kardiyoloji servisi UYGULAMANIN da yapılacak işler, çalışma koşulları ve kurallar açıklanır. İlk gün ve diğer günler saat 08:45' de hasta viziti yapılır.
- Günlük çalışma koşulları:** Çalışma programı uygulama dönemi başında yazılı ve sözlü olarak duyurulur. Her gün en az iki defa yoklama alınır.

3. **Serviste çalışma kuralları:** Öğrenci doktorlar, serviste çalışırken beyaz önlük giymek zorundadırlar. Vizitlere katılmak, kendilerine verilen hastaların günlük takiplerinin yapılması, pansumanların ve küçük cerrahi girişimlerin izlenilmesi gözlem altında yapılması ile yükümlüdürler.
4. **Poliklinikte çalışma kuralları:** Kardiyoloji hastalardan anamnez almak, alırken izlemek, tetkik istemlerini izlemek/yapmak, tetkik sonuçlarının analizini izlemek, fizik muayeneyi izlemek/yapmak, reçete edilen ilaçları tanımak, endikasyonlarını öğrenmekle yükümlüdürler.
5. **Ameliyathanede çalışma kuralları:** Ameliyathaneye sorumlu öğretim üyesi ile birlikte girilir. Hastanın ameliyata hazırlanmasını izler, yardımcı olur, ameliyat başladığında gerek görülürse ameliyatlara asistan olarak alınabilir ya da gözlemci olarak ameliyatı dışarıdan takip eder. Kardiyoloji uygulamayı boyunca nöbet tutmak zorunlu değildir fakat istenildiği zaman nöbet koşullarında ameliyatlara öğrenci doktorlar tarafından izlenilebilir ve uygun koşullarda ameliyata asistan olarak girilebilir.
6. **Geri Bildirim:** Kardiyoloji uygulamayı sonunda öğrenci doktorlardan sözlü ve yazılı geri bildirim alınır. Her öğrenci doktorun karnesi ana bilim dalı başkanı ve sorumlu öğretim üyesi tarafından doldurulur.

DEVAMSIZLIK : () Yok

Var () Gün

Anabilim Dalı Dönem V Sorumlu
Öğretim Üyesi

Anabilim Dalı Başkanı