

İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ DERSİ UYGULAMA YÖNERGESİ

1. Halk Sağlığı Hemşireliği 3. sınıf uygulaması Aile sağlığı Merkezi, Sağlıklı Hayat Merkezi, İlçe Sağlık Müdürlüğü ve İl Milli Eğitim Müdürlüğüne Bağlı İlköğretim ve Ortaöğretim kurumlarında rotasyonlar ile yürütülür.
2. Uygulama öncesi toplantıda öğrencilere Halk Sağlığı Hemşireliği 3.sınıf programı ve işleyişi açıklanır. Öğrencilerin beklentileri değerlendirilir. Uygulama sonunda da değerlendirme toplantısı yapılır.
3. Her öğrencinin saha uygulamasında beyaz önlük giymesi beklenir. Öğrenci kartı bulundurulması zorunludur.
4. İlk gün oryantasyon günü olup; ASM-SHM-İSM uygulamaya çıkacak öğrencilerden kurumların yapısı ve işleyişi konusunda bilgi toplamaları, okul alanında uygulamaya çıkan öğrencilerden ise okulun özellikleri (fiziki yapısı, hijyeni, sağlık riskleri) konusunda değerlendirme yapmaları ve okul yöneticisinin (müdür, müdür yardımcısı) verdiği bilgileri kaydetmeleri, sağlıklı yaşam merkezinde uygulamaya çıkacak öğrencilerin merkezin özelliklerini değerlendirmeleri ve yöneticilerin verdikleri bilgileri değerlendirmeleri beklenir.
5. Saha uygulamasında öğrenciler invaziv girişim uygulamayacak olup gözlem yapacaklardır.
6. ASM-SHM-İSM kurumlarında uygulamaya çıkacak öğrencilerden Kurum Tanılama Formu ve Günlük Gözlem Formu doldurulması beklenir.
7. Okullarda uygulamaya çıkacak öğrencilerin okulu tanılamaları, sorumlu öğretim elemanı tarafından belirlenen eğitim konularından okul çocuğuna sağlık eğitimi ve okul toplumundan bir kişiye bireysel eğitim vermesi beklenir.
8. Öğrencinin değerlendirmesinde birlikte çalıştıkları öğretim elemanın görüşü esastır.
9. Öğrenciler kurumun işleyişine/ kurallarına ve mesai saatlerine uymak durumundadır.
10. Rotasyon alanlarından bazılarında sürekli öğretim elemanı bulunmayabilir. Bu durumda öğrenciler direkt kurumda çalışan personelin sorumluluğu altında çalışırlar. Öğretim elemanının ve kurum çalışanının izni olmadan kurumdan ayrılamazlar ve devamsızlık durumunda önceden kurum çalışanlarını haberdar etmekle yükümlüdürler.

İzmir Bakırçay Üniversitesi Halk Sağlığı Hemşireliği
Uygulama Alanı Günlük Gözlem Formu

Uygulama Dönemi	202..../202.... Bahar Dönemi		
Öğrenci Adı Soyadı			
Numarası			
Uygulama Alanı	() İlçe Sağlık Müdürlüğü	() Sağlıklı Hayat Merkezi	() Diğer
	Kurum Adı	Kurum adı	Kurum Adı:
Uygulama Tarihleri	Başlangıç Tarihi/...../...../	Başlangıç Tarihi/...../...../	Toplam gün Devamlı Gün sayısı Devamsız Gün Sayısı :...
	Öğrenci İmza		Kurumu Yetkilisi İmza

Pazartesi/...../.....	Gözlemler / Uygulamalar
--------------------------------	--------------------------------

İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI
İLÇE SAĞLIK MERKEZİ VE SAĞLIKLI HAYAT MERKEZİ
TANILAMA REHBERİ

ÖĞRENCİNİN

Adı ve Soyadı:

Numarası:

İmzası:

Uygulama alanı:

Sorumlu Hemşire:

-Kurumun Yapısı: (konumu, genel görünümü, fiziki koşulları, oda sayısı, temizlik koşulları)

-Kurumda Görevli Personel Durumu: (çalışan kişi sayısı, görev dağılımları, nitelikleri)

-Kurum Hizmet Olanakları: (araç-gereç, teknik donanım, cihazlar)

-Kurumun Hizmet Engelleri (yol, personel, araç-gereç, fiziki koşullar)

-Kurum Hizmet Bölgesinin Özellikleri: (sosyo-ekonomik durum, gelir kaynakları)

Kurumda Verilen Sağlık Hizmetleri

İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI
AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ TANILAMA REHBERİ

ÖĞRENCİNİN

Adı ve Soyadı:

Numarası:

İmzası:

Staj yaptığı Aile Sağlığı Merkezi:

Sorumlu Hemşire:

AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ (ASM) TANILAMA REHBERİ

-ASM'nin Yapısı: (konumu, genel görünümü, fiziki koşulları, oda sayısı, temizlik koşulları)

-ASM' de Görevli Personel Durumu: (çalışan kişi sayısı, görev dağılımları, nitelikleri)

-ASM Hizmet Olanakları: (araç-gereç, teknik donanım, cihazlar)

-ASM'deki Hizmet Engelleri (yol, personel, araç-gereç, fiziki koşullar)

-ASM Hizmet Bölgesinin Özellikleri: (sosyo-ekonomik durum, gelir kaynakları)

-Bölgenin Nüfus Özellikleri:

-ASM'ye kayıtlı toplam nüfus (E,K)	
Aile hekimi/ hemşiresi başına düşen ortalama nüfus	
Bakılan toplam hasta sayısı	
Kişi başına düşen muayene sayısı	
Toplam lab. inceleme sayısı	
Bölgedeki Bebek sayısı (0-1 yaş)	
Bölgedeki Çocuk Sayısı (1-6 yaş)	
Bölgedeki Gebe Sayısı	
Bölgedeki 15-49 Yaş Kadın Sayısı	
Bölgedeki Yaşlı Sayısı	

ASM' de Verilen Sağlık Hizmetleri

-Bağışıklama Hizmetleri: (Malzeme durumu, saklanması, son kullanma tarihleri)

-Poliklinik Hizmetleri (en sık tanı konulan 10 hastalık)

-Bulaşıcı Hastalıklar

-Evde Bakım Hizmetleri: (sayısı, en sık görülen sorunlar)

-İlk Yardım Hizmetleri (verilen ilkyardım hizmet türleri, kullanılan ilaçlar, araç-gereçler)