

EVDE HASTA BAKIMI PROGRAMI MESLEKİ BECERİ LABORATUVARI KULLANIM YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

Madde 1 – (1) Bu Yönerge; Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Evde Hasta Bakımı Programı önlisans öğrencilerinin müfredat programında yer alan derslerin laboratuvar uygulamalarının etkin ve etkili sürdürülmesi amacıyla hazırlanmıştır.

Kapsam

Madde 2 – (1) Bu Yönerge; Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Üniversite Senatosunca onaylanmış eğitim-öğretim programında öngörülen Evde Hasta Bakımı Mesleki Beceri Laboratuvarları kullanım faaliyetlerini kapsar.

Dayanak

Madde 3 – (1) Bu Yönerge; Sağlık Bilimleri Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği esas alınarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

Madde 4- (1) Bu yönergede geçen;

4.1. Mesleki Beceri Laboratuvarı Kullanım Uygulaması: hazırlanmıştır. Evde hasta bakımına yönelik temel becerilerinin kazandırılmasına yönelik uygulama sorumlusu/yürütücüsünün denetiminde laboratuvar ortamında yapılan eğitimi,

4.2. Laboratuvar Sorumlusu: Öğretim elemanlarınca belirlenen ve bir yıllık süre ile görevlendirilen kişileri,

4.3. Mesleki Beceri Laboratuvarı Uygulama Notu: Ders kapsamında mesleki beceri laboratuvarından yapılan beceri uygulaması sınavı notunu,

4.4. Erken Uyarı Formu: Uygulamalara katılmayan veya yeterli gelişimi gösteremeyen öğrencilerin bu konuda bilgilendirilmesi ve akademik gelişimlerini tamamlamalarında destek olunması amacıyla kullanılan formu,

4.5. Hasta bakım Maketi: İnsan anatomik yapısına uygun öğrencilerin hemşirelik eğitimi kapsamındaki beceri uygulamalarının gerçekleştirilmesine olanak sağlayan laboratuvar malzemesini,

EVDE HASTA BAKIMI PROGRAMI MESLEKİ BECERİ LABORATUVARI KULLANIM YÖNERGESİ

4.6. Tıbbi atık: Uygulamalar esnasında hasta kaynaklı olabileceği varsayılan uygulama mankenine temas eden atıkları,

4.7. Evsel nitelikteki atıklar: Beceri uygulamaları sonrasında enfekte olmadığı varsayılan malzemelerden oluşan atıkları,

4.8. Delici/kesici atıklar: Beceri uygulamaları esnasında bistüri, iğne ucu, cam v.b. delici ve kesici materyalleri tanımlar.

İKİNCİ BÖLÜM

Mesleki Beceri Laboratuvarı Kullanımına İlişkin Esaslar

Madde 5

5.1.Öğrenci;

5.1.1. Ders kapsamında yer alan laboratuvar ile ilgili öğretim elemanlarının rehberliğinde aktif olarak katılır ve sorumluluk alır.

5.1.2. Programının bildirdiği tarihler doğrultusunda mesleki beceri laboratuvarları kullanım çizelgesi dahilinde öğretim elemanlarının kendisinden istediği görevleri zamanında, istenilen şekilde ve eksiksiz yapar.

5.1.3. Eğitim-Öğretim dönem başlangıcında (ilk haftasında) mesleki beceri laboratuvar uygulaması sırasında kullanılacak olan ilgili öğretim elemanları tarafından hazırlanan rehberleri ve laboratuvara ilişkin formları temin eder. Gerekli olan bilgi ve beceriye ilişkin öğretim elemanı tarafından talep edilen ön hazırlıkları yapar.

5.1.4. Öğretim elemanlarının kendisinden istediği laboratuvarda kullanılacak araç gereçleri (stetoskop, kalem, not defteri gibi) bireysel olarak temin eder ve yanında bulundurur.

5.1.5. Ders dönemi başladığında mesleki beceri laboratuvarları uygulamaları öğrencilere duyurulan belirli tarih ve saatler arasında yapılır. Öğrenci, planlanan tarih ve saatler dışında laboratuvar alanında bulunamaz. Öğretim elemanlarının iznini almaksızın laboratuvar alanından ayrılamaz, yerini değiştiremez ve alanı terk edemez.

5.1.6. Laboratuvar uygulamasına geçerli bir mazereti bulunmaksızın 15 dakikadan fazla geç kalmış ise o gün uygulamaya katılamaz ve uygulama yapmamış olarak kabul edilir.

5.1.7. Laboratuvar uygulaması sırasında belirlenen kıyafeti giymek (beyaz önlük) ve kimlik kartını takmak ile yükümlüdür.

5.1.8. Mesleki beceri laboratuvar uygulamalarına, yiyecek ve içecek ile girilemez.

EVDE HASTA BAKIMI PROGRAMI MESLEKİ BECERİ LABORATUVARI KULLANIM YÖNERGESİ

5.1.9. Her türlü araç ve gerecin dikkatli kullanılmasına azami özen göstermekle yükümlüdür. Laboratuvarların kullanımı esnasında teknik bir arıza olması durumunda bu durumu öğretim elemanına bildirir.

5.1.10. Laboratuvarların kullanımı esnasında ortamda olan kimsenin zarar görmemesi için tıbbi atık kutusu ve delici/kesici alet kutusunu kullanır. ‘Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğine’ uygun davranır.

5.1.11. Beceri laboratuvarlarında hangi derse ait uygulama yapılıyorsa dönem içerisinde o programa ait olan dolap ve mankenleri kullanır.

5.1.12. Laboratuvar alanları kullanım kurallarına uygun hareket eder.

5.1.13. Laboratuvar uygulamalarında başarısız olduğu gözlenen öğrenciye ders yürütme kurulunda yer alan öğretim elemanları “Erken Uyarı Formu” verilir.

5.1.14. Laboratuvar alanlarında Tablet, bilgisayar ve cep telefonunu kapalı tutar ya da sessiz konuma getirir.

5.1.15. Ayakkabılar spor/düz ayakkabı olmalı, uygulama sırasında engel teşkil etmeyecek modeller seçilir.

5.1.16. Klinik Uygulama Yönetmeliğinde belirtilen kurallar laboratuvar uygulamasında da geçerlidir. Kadın öğrencilerin saçları toplu (topuz), erkek öğrenciler traşlı olup tırnaklar kısa ve ojesiz olmalıdır. Yüzük, kolye, bileklik gibi takılar çıkartılmalıdır

5.1.17. Laboratuvar uygulamalarında izinsiz fotoğraf çekemez, ses ve görüntü kaydı alamaz, yayınlamaz ve herhangi internet bir ortamında paylaşamaz.

5.2. Devam Zorunluluğu

5.2.1. Laboratuvar uygulamalarının %80’ine katılmak zorundadır.

5.2.2. Devamsızlık nedeni ile katılmadığı laboratuvar uygulamalarını tamamlamak zorundadır. Ders yürütme kurulunda yer alan öğretim elemanlarının hazırladığı telafi programına uyulmak zorundadır.

5.2.3. Eksik kaldığı veya yetersiz olduğu laboratuvar uygulamalarını takip etmek ve tamamlamak için ilgili öğretim elemanı ile birlikte plan yapmak ve plana uymak öğrencinin sorumluluğudur.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Mesleki Beceri Laboratuvar Uygulamalarının Değerlendirilmesi

Madde 6

6.1. Laboratuvar uygulamaları öğrenme ve değerlendirme olmak üzere iki amaçla yapılabilir. Değerlendirme amacıyla yapılan uygulamalar ders bilgi paketinde belirtildiği gibi hesaplanır.

EVDE HASTA BAKIMI PROGRAMI MESLEKİ BECERİ LABORATUVARI KULLANIM YÖNERGESİ

6.2. Öğrenciye ait uygulamanın değerlendirme notları yarıyıl sonu sınavının yapılacağı tarihten önce öğrenciye iletilir.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Çeşitli ve Son Hükümler

Hüküm bulunmayan haller

Madde 7

Bu yönergede hüküm bulunmayan hallerde, Sağlık Bilimleri Üniversitesi ilgili diğer mevzuat hükümleri, Hamidiye Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Kurul ve Yönetim Kurulu kararları ile uygulanır.

Yürürlük

Madde 8

Bu yönerge Sağlık Bilimleri Üniversitesi Senatosu tarafından onaylandıktan sonra yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 9

Bu yönerge Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Evde Hasta Bakımı Program Başkanı tarafından yürütülür.