**T.C**

**OSMANİYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ**

**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**EBELİK BÖLÜMÜ KLİNİK/ KLİNİK DIŞI UYGULAMALARINA İLİŞKİN YÖNERGE**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1- (1)** Bu yönergenin amacı, Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi’ne bağlı Sağlık Bilimleri Fakültesi’nde lisans düzeyinde öğrenim gören Ebelik Bölümü öğrencilerinin eğitim-öğretim programı doğrultusunda meslek derslerinde almış oldukları kuramsal bilgileri klinik ve klinik dışı uygulama alanlarında güz, bahar ve yaz dönemlerinde görevli öğretim elemanları ve öğrencilerin yapacakları staj, uygulama, klinik uygulama ve saha/alan çalışmalarının planlanması, yürütülmesi ve değerlendirilmesi ile ilgili uyması gereken usul ve esasları belirlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2 - (1)** Bu usul ve esaslar aşağıdaki konuları kapsar;

a) Öğrencilerin staj yapabilmeleri için gereken genel esasları,

b) Staj komisyonunun ve öğrencilerin görev ve sorumluluklarını,

c) Staj yapılacak uygun hastaneler ile stajı zamanı, süresi, içeriği ve kapsamını,

d) Staj değerlendirme esaslarını,

e) Staj ile ilgili sigorta ve mali yükümlülükleri.

**MADDE 2 – (2)** Bu esaslar, Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi

Ebelik Bölümünde öğrenim gören öğrencilerin ve görev yapan öğretim elemanlarının;

a- Ebelikte Temel İlke ve Uygulamalar,

b- Normal Gebelik ve Ebelik Bakımı,

c- Yenidoğan Sağlığı ve Hastalıkları

d- Normal Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı

e- Riskli Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı

f- Kadın Sağlığı ve Hastalıkları

g- Klinik ve Sahada Entegre Uygulama I

h- Klinik ve Sahada Entegre Uygulama II dersleri için, uygulama yapacakları yerleri ve buralardaki sorumluluklarını, uygulama kıyafetlerini ve uygulamanın değerlendirilmesindeki esas ve usulleri kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3 – (1)** Bu esaslar 07/09/2015 tarihli ve 29468 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği” ile 02/02/2008 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren 26775 sayılı “Doktorluk, Hemşirelik, Ebelik, Diş Hekimliği, Veterinerlik, Eczacılık ve Mimarlık Eğitimi Programlarının Asgari Eğitim Koşullarının Belirlenmesine Dair Yönetmelik” maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**MADDE 4 – (1)** **Bu usul ve esaslarda geçen;**

**a) Üniversite:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi’ni,

**b) Fakülte:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesini,

**c) Dekan:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Dekanını,

**d) Bölüm:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ebelik Bölümünü,

**e) Bölüm Başkanı:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ebelik Bölüm

Başkanını,

**f) Öğretim Elemanı:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ebelik

Bölümünde görevli öğretim elemanlarını,

**g) Bölüm Sekreteri:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ebelik Bölüm

Sekreterini,

**h) Öğrenci:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ebelik Bölümü öğrencilerini

**I) Klinik/Klinik Dışı Uygulama Dersleri:** Eğitim-öğretim programında yer alan, ebeliğe ilişkin bilgi, beceri, tutum ve davranış kazandırmayı amaçlayan, yarıyıl içi kuramsal, klinik ya da klinik dışı uygulamalı çalışmaları kapsayan ve zorunlu olan Ebelikte Temel İlke ve Uygulamalar, Normal Gebelik ve Ebelik Bakımı, Yenidoğan Sağlığı ve Hastalıkları, Normal Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı, Riskli Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları, Klinik ve Sahada Entegre Uygulama I ve Klinik ve Sahada Entegre Uygulama II derslerini tanımlar.

**i) Klinik / Klinik Dışı Uygulama:** Öğrencilerin mezuniyet öncesi mesleki dersler kapsamında yer alan kuramsal konular ile ilişkili bilgi ve becerilerin kazandırılmasına ve ebelik becerilerinin pekiştirilmesine yönelik sağlık hizmeti veren kurumlarda, öğretim elemanlarının rehberliğinde yapılan uygulamalardır. Ebelikte Temel İlke ve Uygulamalar, Normal Gebelik ve Ebelik Bakımı, Yenidoğan Sağlığı ve Hastalıkları, Normal Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı, Riskli Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları, Klinik ve Sahada Entegre Uygulama I ve Klinik ve Sahada Entegre Uygulama II klinik / klinik dışı derslerinin uygulamalarını içerir.

**j) Klinik / Klinik Dışı Ders Sorumlusu:** Klinik / klinik dışı derslerin her birinin planlanması, uygulanması ve değerlendirilmesinden sorumlu olan ilgili dersin öğretim elemanı/elemanlarını,

**k) Klinik / Klinik Dışı Uygulama Sorumlusu:** Öğrenci ile belirlenen uygulama alanlarında rehberlik eden ve klinik/ klinik dışı uygulamalarının planlanmasından, yürütülmesinden ve değerlendirilmesinden sorumlu olan öğretim elemanlarını/klinik ebeleri,

**l) Ön Koşul Dersi:** Ebelik Bölümü müfredatı içerisinde yer alan öğrencinin daha sonraki yarıyılda açılan zorunlu mesleki dersleri alabilmesi için önceki yarıyılda alması gereken mesleki dersi,

**m) Uygulama Süresi:** Başlangıç ve bitiş tarihleri uygulama yaptıran öğretim elemanı ve bölüm başkanının önerisi ile fakülte dekanı tarafından, akademik takvime bağlı olarak belirlenen süreyi (saat/hafta) ifade eder.

**n) Klinik / Klinik Dışı Uygulama yeri:** Klinik / Klinik Dışı Uygulamaların yapılacağı sağlık kuruluşlarını,

**o) İş Kazası:** İşyerinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen sürekli veya geçici olarak engelli hale getiren olayı,

**ö) Meslek Hastalığı:** Mesleki risklere maruziyet sonucu ortaya çıkan hastalığı,

**p) Yönetmelik:** Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’ni ifade eder.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**Genel İlkeler**

**Uygulamaların amacı ve yeri**

**MADDE 5 – (1)** Klinik / klinik dışı uygulamasının amacı, dört yıllık ebelik bölümü öğrencilerinin Ebelikte Temel İlke ve Uygulamalar, Normal Gebelik ve Ebelik Bakımı, Yenidoğan Sağlığı ve Hastalıkları, Normal Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı, Riskli Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları, Klinik ve Sahada Entegre Uygulama I ve Klinik ve Sahada Entegre Uygulama II derslerinde öğrenim süresince kazandıkları teorik ve uygulama bilgilerini; koruyucu, tedavi ve rehabilite edici alanlarda gebenin, yenidoğanın, kadının, ailenin ve toplumun sağlık bakım gereksinimlerini karşılamak için, ebelik bakımını planlama, uygulama ve değerlendirmede kullanabilme, ebelik girişimlerini gerçekleştirme ve sonuçlarını değerlendirmede sorumluluk alabilme; sağlık hizmetlerinin sunulmasında sağlık ekibi içinde yer alarak ve ekibin diğer üyeleriyle dayanışma içinde çalışabilme, ebelik uygulamalarını mesleki standartlar doğrultusunda gerçekleştirebilme becerisini kazandırmak ve mezuniyet öncesi mesleki tecrübelerini arttırmaktır. Bu derslerin mesleki öğretim uygulamaları, ilgili anabilim dalının uygun göreceği il/ilçe sağlık müdürlükleri, kamu hastaneler birliğine bağlı hastaneler ve bağlı birimler, halk sağlığı müdürlüğü ve bağlı birimler, ve uygulamalı dersin içeriğine uygun eğitim yapılacak diğer kamu ve özel kurumlarda yapılabilir.

**Uygulamaların Yürütülmesi**

**MADDE 6 – (1) a)** Uygulamalı meslek derslerinin kuramsal kısmını yürüten öğretim elemanı, aynı zamanda uygulamaların yürütülmesinden de sorumludur.

b) Öğrenci sayısı ve uygulama alanları dikkate alınarak gerektiğinde uygulamanın eksiksiz yürütülmesi amacıyla Bölüm Başkanlığı’nın önerisi ile fakülte dekanlığı tarafından en az lisans düzeyinde eğitim almış, çalışma deneyimi olan ebelik mezunları görevlendirilebilir.

c) Meslek derslerinin yarıyıl içi uygulamaları, klinik ve klinik dışı uygulamalarına öğrenciyi hazırlıklı hale getirmek amacıyla, bölümün eğitim-öğretim programındaki toplam teorik ve uygulama saatleri dikkate alınarak, dönem başında ilgili öğretim elemanın önerisi ve bölüm başkanlığının onayı ile blok olarak yapılabilir. Blok olarak yapılması düşünülen dersin teorik ve uygulama saatleri birleştirilebilir.

d) Klinik / klinik dışı uygulamalarının yürütülmesi, anabilim dalı başkanının belirleyeceği öğretim elemanları arasından seçilen ders sorumlusu/sorumluları ve yürütücüsü/yürütücüleri tarafından gerçekleştirilir.

**Uygulamalara Devam Zorunluluğu**

**MADDE 7 – (1)** a) Öğrenciler, uygulamalı dersin %80’ine devam etmek zorundadır. Uygulamalı çalışmaların (laboratuvar, klinik ve alan uygulamaları vb.) %20’sinden fazlasına devam etmeyen öğrenciler, devamsızlıktan dolayı o dersten başarısız sayılırlar. Klinik ve klinik dışı uygulamalar kapsamında dönem içi uygulamalara belirlenen süreden daha fazla devamsızlık yapanlar, o dersten devamsızlıktan dolayı başarısız sayılır ve ilgili dersin yarıyıl sonu sınavına giremez. Söz konusu öğrenciler o dersin teorik ve uygulamasını tekrar almak ve devam etmek zorundadır.

b)Yönetim Kurulu kararı tarafından kabul edilen sağlık raporları vize sınavları dışında, uygulamalı dersler açısından geçerli değildir.

c) Uygulamalardan başarısız olan öğrenciler, ilgili mesleki dersleri tekrar almak zorundadır.

**Uygulama Süresi**

**MADDE 8 – (1)** Yarıyıl içi uygulamaları akademik takvimdeki eğitim-öğretim süresi içinde yapılır. Yıl içi uygulamanın başlama ve bitiş tarihleri, akademik takvime ve Fakülte eğitim-öğretim programında belirtilen gün ve saatlere uygun olarak Bölüm Başkanı tarafından belirlenir ve Dekan tarafından onaylanır.

**Ön Koşullu Dersler**

**MADDE 9 – (1) a)** Öğrencilerin I. Sınıfta almış oldukları “EBE102 Ebelikte Temel İlke ve Uygulamalar” dersi ön koşullu derstir. Bu dersten başarılı olamayan veya devam zorunluluğunu yerine getirmeyen öğrenci, üst sınıflardan hiçbir uygulamalı meslek dersini alamaz. Bu ön koşullu dersten başarı ve devam zorunluluğunu yerine getirmeyen öğrenci sonraki tekrarlarında daima teorik ve uygulamaya devam zorunluluğunu yerine getirmesi gereklidir. “EBE201 Normal Gebelik ve Ebelik Bakımı “ Dersinin alınabilmesi için “EBE102 Ebelikte Temel İlke ve Uygulamalar” dersinin başarılmış olması gerekir. “EBE202 Riskli gebelikler ve Ebelik Bakımı” dersinin alınabilmesi için; “EBE201 Normal Gebelik ve Ebelik Bakımı” dersinin başarılmış olması gerekir. EBE 301 Normal Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı” Dersinin alınabilmesi için, “EBE 202 Riskli gebelikler ve Ebelik Bakımı” dersinin başarılmış olması gerekir. “EBE 302 Riskli Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı” Dersinin alınabilmesi için “EBE 301 Normal Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı” dersinin başarılmış olması gerekir. “EBE 401 Klinik Ve Sahada Entegre Uygulama I” dersinin alınabilmesi için “EBE 302 Riskli Doğum ve Doğum Sonu Ebelik Bakımı” Dersinin başarılmış olması gerekir. “EBE 402 Klinik Ve Sahada Entegre Uygulama II” dersinin alınabilmesi için “EBE 401 Klinik Ve Sahada Entegre Uygulama I” Dersinin başarılmış olması gerekir.

**Uygulama Alanlarında Kılık Kıyafet Düzenine İlişkin Kurallar**

**MADDE 10- a)** Klinik uygulamalarda, ebelik bölümü öğrencileri, meslekleri ile ilgili kılık kıyafet kurallarına aynen uymak zorundadırlar. Kılık-kıyafet modeli, Sağlık Bilimleri Fakültesi Yönetim Kurulunca belirlenir. Kılık-kıyafet kurallarına uymayan öğrenciler, uygulamaya devam edemezler.

b) Öğrenci adı-soyadı yazılı yaka kartı takar. Enfeksiyona neden olabileceğinden saçlar başın yukarısında toplu ya da omuz hizasının üzerinde kısa olmalıdır. Başörtüsü kullanan öğrenciler için, başörtünün uçları enfeksiyon oluşturmayacak şekilde üniforma içinde kalmalıdır.

c) Saat, sarkmayan küpe ve alyans dışındaki takılar kullanılmamalıdır. Tüm öğrenciler günlük bakımını düzenli yapmalı, tırnaklar kısa ve ojesiz olmalı; erkek öğrenciler günlük tıraş olmalıdır.

**Uygulamaların Değerlendirilmesi**

**MADDE 11 – (1) a)** Uygulamalarda öğrencinin başarı durumunun değerlendirilmesi öğretim elemanları/uygulama yürütücüleri tarafından yapılır. Öğrenciler yapmış oldukları uygulama çalışmalarında teorik bilgi, pratik beceri, çalışma disiplini, performansı, iletişimi, kayıt tutması, istekliliği, sergilediği beceri ile bilgi ve becerisini bakım sürecine yansıtması gibi özellikler bakımından staj yürütücüsü tarafından değerlendirilir. Değerlendirme sonucu “öğrenci değerlendirme formuna” işlenir ve dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından imzalanır.

a) Yarıyıl içi uygulama notu, uygulama sorumlusu ve uygulama yürütücülerince 100 (yüz) tam üzerinden hesaplanır. Uygulama notunun; ilgili dersin yıl sonundaki başarı notuna etkisi %30’dur.

b) İlgi dersin uygulamasından başarısız olan öğrenciler dersin yarıyıl sonu sınavına giremezler. Bu durumda öğrenci ilgili dersin teorik ve yarıyıl içi uygulamasını açıldığı ilk yarıyılda tekrar almak ve devam etmek zorundadır.

c) Uygulamalı meslek derslerinin yılsonu başarı notunun hesaplanmasında Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmeliği hükümleri esas alınır.

d) Uygulamalı derslerden devamsızlık veya başarısızlık nedeniyle kalan öğrenciler, dersi tekrar aldıklarında dersin teorik ve uygulamasına devam etmek zorundadır.

**ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

**Uygulama Sorumlularının ve Öğrencilerin Görevleri**

**Uygulama Sorumlularının Görevleri**

**MADDE 12 – (1) a) Ebelik Bölüm Başkanı:** Sağlık Sağlık Bilimleri Fakültesi Ebelik Bölümü uygulamalı derslerinin organizasyonundan Ebelik Bölüm Başkanı sorumludur. Uygulamalı derslerin yürütülmesi için anabilim dalı başkanlarından gelen öneriler doğrultusunda öğretim elemanları arasında görev dağılımı yapar. Uygulamanın eksiksiz yürütülmesi için gerekli önlemleri alır/aldırır. Resmi yazışmaları yapar/yaptırır. Uygulama yerlerinde denetimleri yapar/yaptırır.

**b) Anabilim Dalı Başkanları:** Anabilim dalı ile ilgili uygulamalı dersin yürütülmesini sağlar.

Klinik/klinik dışı uygulama derslerinin yarıyıl içi aktivitelerini planlar ve bölüm başkanına bildirir. Uygulama eğitiminin eksiksiz yürütülmesi için gerekli önlemleri alır. Akademik takvime bağlı olarak uygulamaların başlangıç ve bitiş tarihlerini bölüm başkanına önerir. Yarıyıl içi uygulama eğitiminin yapılacağı kurum/kuruluşların ilgili yöneticileri ile iletişim kurarak gerekli izinlerin alınması sürecini takip eder. Uygulamada ortaya çıkan problemleri çözer.

**c) Sorumlu öğretim elemanları:** Uygulama yapacak öğrencilerin listesini hazırlar ve uygulama alanlarına gönderir. Uygulamaların düzenli bir şekilde yapılmasını sağlar. Uygulamaları yürütür ve öğrencileri uygulama ortamında ve sürecinde değerlendirir. Uygulamalar esnasında öğrencilerin devam durumlarını takip eder ve davranışlarını denetler, öğrencin uygulama alanlarına uyumunu sağlar, çalışmalarını yönlendirir. Uygulama yapılacak kurum ve kuruluşlara belgelerin ulaşıp ulaşmadığını takip eder. Uygulamalarla ilgili olarak, uygulama yeri ve anabilim dalı başkanı arasındaki iletişimi sağlar. Öğrencinin uygulama amacına yönelik eğitimlerini sağlar. Uygulama alanındaki rapor/formları değerlendirir.

**d) Uygulama Sorumlusu:** Anabilim dalı başkanları tarafından klinik / klinik dışı dersleri uygulaması için görevlendirilirler. Uygulama başlangıç ve bitiş tarihlerini akademik takvime bağlı olarak belirler ve uygulama koordinatörüne önerir. Uygulama yapacak öğrencilerin listelerini, uygulama alanlarını belirler. Uygulama sonunda değerlendirmenin yapılmasını sağlar.

**Öğrencilerin görev ve sorumlulukları**

**MADDE 13 – (1)**

a) Öğrenci Bölüm Başkanının uygun gördüğü yerde uygulama yapmakla yükümlüdür.

b) İlgili uygulama için belirlenen yer ve saatlerde uygulama yaparlar.

c) Uygulama yapılan yerde gerek koruyucu olarak gerekse işin niteliği gereği kurumun gerektirdiği bir kıyafet giyme zorunluluğu olan hallerde bu zorunluluğa uyarlar.

d) Uygulama yaptıkları kurum/kliniğin kurallarına ve çalışma saatlerine uymak zorundadır.

e) Öğrenci Yıl içi uygulama sorumlusunun iznini almadan uygulama yerini terk edemez.

f) Öğrenci uygulama yerindeki ekip üyeleriyle uyumlu çalışmak zorundadır.

g) Uygulama yaptıkları süre içinde birimde uygulanmakta olan çalışma ve güvenlik kurallarına uymakla yükümlüdür.

h) Öğrenci uygulama alanlarındaki her türlü araç ve gerecin dikkatli kullanılmasına azami özen göstermekle yükümlüdür. Bu yükümlülüğün yerine getirilmemesinden doğan her türlü sorumluluk öğrenciye ait olup, öğrenci hakkında ayrıca “Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği” hükümleri uygulanır.

I) Öğrenci uygulama alanını değiştiremez. Ancak gerekli durumlarda yıl içi uygulama sorumlusunun gerekçeli görüşü ve Bölüm Başkanı onayı ile uygulama yerini değiştirilebilir.

i) Öğrenciler yapacağı her uygulamayı, uygulama yeri yetkilisi ve klinik eğitmen denetiminde yapmakla yükümlüdür.

j) Öğrenciler, Yıl İçi Uygulama çalışmalarına ilişkin hazırladıkları raporu uygulama bitiminden sonraki 5 iş günü içinde hazır bulundururlar ve (uygulama raporları, uygulama beceri listesi, bakım planı vb.) uygulama yürütücüsüne imzalatırlar.

k) Ebelik Bölümü öğrencileri ilgili Bölüm Başkanlığının önerisi üzerine hafta sonu veya gece uygulamaları yapabilirler.

l)Derslerde ve uygulamalarda cep telefonu, cep bilgisayarı, telsiz cihazlar vb. elektronik cihazlar kapalı/sessiz konumda olmalıdır.

m) Klinik/ klinik dışı uygulamalarda üst sınıflardaki öğrenciler uygulama süresince alt sınıflardaki öğrencilerin çalışmalarını gözetir ve eğitimlerine yardımcı olurlar.

**DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

**Son Hükümler**

**Esaslarda Hüküm Bulunmayan Haller**

**MADDE 14 – (1) a)** Bu esasların kapsamında olduğu halde hakkında hüküm bulunmayan hususlar için sorumlu ve karar verici mercii Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığı’dır.

b) Esaslarda yer almayan hususlar hakkında, Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Ön Lisans ve

Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümleri uygulanır.

**Yürürlük**

**MADDE 15 – (1**) Bu esaslar, üniversite senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

**Yürütme**

**MADDE 16 – (1)** Bu esasların hükümleri, Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Rektörü tarafından yürütülür.