



## AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	İş ve Uğraşı Terapisi								
Ders Kodu	EHB206		Ders Düzeyi		Önlisans				
AKTS Kredi	4	İş Yüğü	100 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerde yaşam kalitelerinin artırılmasına ilişkin uygulamaları açıklama ve kullanma, hastanın boş geçen zaman süreci içinde duygusal ve psikolojik olarak olumsuz etkilenmesini önlemek için yapılabilecek uğraş becerilerini kazandırmayı amaçlamaktadır.								
Özet İçeriği	Meşguliyet terapisinde temel prensipler ve planlama, malzemelerin tanıtımı, Güzel sanatlarla ilgili aktiviteler, Ev bitkisi yetiştirme ve bakımı, Ev hayvanı besleme ve bakımı, Nörogelişimsel tedavi yöntemleri, Ekonomik değer yaratabilecek meşguliyet terapileri.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma, Örnek Olay, Proje Tabanlı Öğrenme, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Öğr. Gör. Ecem ERSUNGUR								

### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ödev	1	20
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	40

### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	1. Seyyar Ali., Sosyal Hizmetlerde Manevi Bakım, Şefkatli Eller yayınları, Ankara, 2007
2	Cüceleoğlu Doğan, Yeniden İnsan İnsana, Remzi Kitabevi, İstanbul, 1997
3	3. Dökmen Üstün, İletişim Çatışmaları ve Empati, Sistem Yayıncılık, 1996

### Hafta Haftalara Göre Ders Konuları ve Öğretim Yöntemleri

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları ve Öğretim Yöntemleri	
1	Teorik	Uğraşı Terapisi Uygulama Süreci Hedefleri ve İhtiyaç Duyulan Gruplar
2	Teorik	Uğraşı terapisinin tanımı ve kullanıldığı hastalıklar
3	Teorik	Uğraşı terapisinin hastalardaki amaçları
4	Teorik	Uğraşı terapisinde nörogelişimsel teknikler
5	Teorik	Uygulama alanlarında vücudun ergonomik kullanımının öğrenilmesi
6	Teorik	Serbest zaman ve tarihi gelişim süreci
7	Teorik	Psikomotor Aktiviteler
8	Teorik	Zihinsel aktiviteler / Arasınav
9	Teorik	Günlük yaşam aktiviteleri
10	Teorik	Mobilite için değerlendirmeler ve girişimler
11	Teorik	El becerilerini geliştirme
12	Teorik	Sanatsal Aktiviteler
13	Teorik	Oyun ve rekreasyon aktiviteleri
14	Teorik	Meşguliyet terapisinde biyomekanik yaklaşımlar

### Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	2	2	56
Uygulamalı Ders	14	0	2	28
Ara Sınav	1	7	1	8
Dönem Sonu Sınavı	1	7	1	8
Toplam İş Yüğü (Saat)				100
Yuvarla [(Toplam İş Yüğü (saat) / 25*) = AKTS Kredisi]				4

\*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.



**Dersin Öğrenme Çıktıları**

1	Uğraşı terapisinin temel kavramlarını, amaçlarını ve evde bakım alanındaki kullanımını açıklar.
2	Evde bakıma gereksinim duyan bireylerin fiziksel, psikolojik ve sosyal gereksinimlerine uygun psikomotor, zihinsel ve rekreasyonel aktiviteleri seçer ve planlar.
3	Günlük yaşam aktiviteleri, mobilite ve el becerilerini geliştirmeye yönelik uğraşı terapisi uygulamalarını analiz eder ve açıklar.
4	Uğraşı terapisinde ergonomi, biyomekanik ve nörogelişimsel yaklaşımları evde bakım sürecine entegre eder.
5	Uğraşı terapisi uygulamalarında hasta güvenliği, etik ilkeler ve iş sağlığı kurallarını dikkate alır ve sosyal rehabilitasyonu destekleyici etkinlikler planlar.

**Program Çıktıları (Evde Hasta Bakımı Programı)**

1	Mesleği ile ilgili temel, güncel ve uygulamalı bilgilere sahip olur.
2	İş sağlığı ve güvenliği, çevre bilinci ve kalite süreçleri hakkında bilgi sahibi olur.
3	Mesleği için güncel gelişmeleri ve uygulamaları takip eder, etkin şekilde kullanır.
4	Mesleği ile ilgili bilişim teknolojilerini (yazılım, program, animasyon vb.) etkin kullanır.
5	Mesleki problemleri ve konuları bağımsız olarak analitik ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirme ve çözüm önerisini sunabilme becerisine sahiptir.
6	Bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yolu ile etkin biçimde sunabilir, anlaşılır biçimde ifade eder.
7	Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için ekip üyesi olarak sorumluluk alır.
8	Kariyer yönetimi ve yaşam boyu öğrenme konularında farkındalığa sahiptir.
9	Alanı ile ilgili verilerin toplanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere sahiptir.
10	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri takip eder ve meslektaşları ile iletişim kurar.
11	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin fizyolojik, psikolojik ve sosyal fonksiyonlarını tanımlar.
12	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin bakım gereksinimlerini sıralar.
13	Hastanın çevre ile ilişkisini düzenler.
14	Evde hasta bakımına yönelik hukuki uygulamaları ve destek sistemlerini (sosyal hizmetler, palyatif bakım vb.) açıklar.

**Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek**

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	5	4	4	4	4
PÇ2	2	2	2	3	4
PÇ3	4	4	3	3	3
PÇ4	2	2	2	2	2
PÇ5	3	4	4	4	4
PÇ6	2	3	2	2	3
PÇ7	2	3	3	3	4
PÇ8	4	4	4	4	4
PÇ9	3	3	3	3	4
PÇ10	2	2	2	2	2
PÇ11	4	5	5	4	4
PÇ12	3	4	5	4	4
PÇ13	2	3	4	4	3
PÇ14	2	2	2	2	4





## AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Mesleki İngilizce								
Ders Kodu	EHB212		Ders Düzeyi		Önlisans				
AKTS Kredi	4	İş Yüğü	100 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu ders ile öğrenciye; mesleki yabancı dil kullanarak temel mesleki dilbilgisi ve programlama kavramlarını kullanımı ile ilgili yeterlilikleri kazandırılması amaçlanmaktadır.								
Özet İçeriği	İngilizce dilbilgisini geliştirme. Mesleki dilbilgisini kullanma. Programlamada kullanılan terimleri öğrenme.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Örnek Olay, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Öğr. Gör. Mine GERGÜN								

### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Çeviri Tekniği Dilbilgisi, E. Sabri Yarmalı, 4. Basım, Nobel, 2002, Ankara.
2	Practical English Grammar with Exercises and Answers, Altun Altıparmak, Milliyet Yayınlar

### Hafta Haftalara Göre Ders Konuları ve Öğretim Yöntemleri

Hafta	Konu	Öğretim Yöntemleri
1	Teorik	Mesleki yabancı dil yeterliklerine temel teşkil edecek genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarı
2	Teorik	Genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrar
3	Teorik	Genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrar
4	Teorik	Mesleki terim, kavram ve terminoloji
5	Teorik	Mesleki terim, kavram ve terminoloji
6	Teorik	Mesleki yazışma kuralları
7	Teorik	Telefonla görüşme
8	Teorik	Not alma
9	Teorik	Metin okuma
10	Teorik	Metin okuma
11	Teorik	Yazı yazma
12	Teorik	Mesleki diyaloglar geliştirme
13	Teorik	Mesleki diyaloglar geliştirme
14	Teorik	Mesleki diyalog geliştirme

### Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	4	2	84
Ara Sınav	1	7	1	8
Dönem Sonu Sınavı	1	7	1	8
Toplam İş Yüğü (Saat)				100
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = <b>AKTS Kredisi</b>				4

\*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

### Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarlamak
2	Mesleki dilbilgisini kullanmak
3	Mesleki diyaloglar geliştirme
4	Kişi zamirlerini, iyelik sıfatlarını ve sahiplik bildiren yapıları kullanarak aile bireyleri hakkında bilgiler verebilme



5	Boş zaman aktiviteleri ve hobileri hakkında konuşabilme, karşılarındaki insanların boş zaman aktivitelerini ve hangi aktiviteleri sevip sevmediklerini sorabilme.
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Program Çıktıları (Evde Hasta Bakımı Programı)**

1	Mesleği ile ilgili temel, güncel ve uygulamalı bilgilere sahip olur.
2	İş sağlığı ve güvenliği, çevre bilinci ve kalite süreçleri hakkında bilgi sahibi olur.
3	Mesleği için güncel gelişmeleri ve uygulamaları takip eder, etkin şekilde kullanır.
4	Mesleği ile ilgili bilişim teknolojilerini (yazılım, program, animasyon vb.) etkin kullanır.
5	Mesleki problemleri ve konuları bağımsız olarak analitik ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirme ve çözüm önerisini sunabilme becerisine sahiptir.
6	Bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yolu ile etkin biçimde sunabilir, anlaşılır biçimde ifade eder.
7	Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için ekip üyesi olarak sorumluluk alır.
8	Kariyer yönetimi ve yaşam boyu öğrenme konularında farkındalığa sahiptir.
9	Alanı ile ilgili verilerin toplanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere sahiptir.
10	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri takip eder ve meslektaşları ile iletişim kurar.
11	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin fizyolojik, psikolojik ve sosyal fonksiyonlarını tanımlar.
12	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin bakım gereksinimlerini sıralar.
13	Hastanın çevre ile ilişkisini düzenler.
14	Evde hasta bakımına yönelik hukuki uygulamaları ve destek sistemlerini (sosyal hizmetler, palyatif bakım vb.) açıklar.

**Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek**

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	2	2	3	2	2
PÇ2	1	1	3	2	2
PÇ3	3	1	2	3	2
PÇ4	4	4	2	1	2
PÇ5	4	4	2	1	2
PÇ6	1	1	2	1	2
PÇ7	1	2	1	4	2
PÇ8	1	3	2	2	2
PÇ9	2	4	3	4	2
PÇ10	4	1	3	3	2
PÇ11	3	4	3	1	3
PÇ12	2	3	2	2	2
PÇ13	3	3	1	3	1
PÇ14	2	1	4	1	3





## AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	İş Sağlığı ve Güvenliği								
Ders Kodu	İSG103		Ders Düzeyi		Önlisans				
AKTS Kredi	2	İş Yüğü	50 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencilerin,20/06/2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu hükümlerince çalışanlara verilecek İş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinin usul ve esaslarını öğretmek. İş sağlığı ve güvenliği kültürünü geliştirmek.								
Özet İçeriği	İş sağlığı ve güvenliğinin sağlanabilmesi için çalışanlara verilmesi gereken eğitimlerden Genel, Sağlık ve Teknik konuları içermektedir.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Örnek Olay, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Öğr. Gör. Başak YILDIRIM, Öğr. Gör. Merve MUTİ İSTEK, Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Fatih HACIYUSUFOĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Ahmet KAPLAN, Dr. Öğr. Üyesi Kübra GENÇDAĞ ŞENSOY, Prof. Dr. Ahmet KILIÇKAN								

### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	100

### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Öğretim Elemanı Ders Notları
2	6331 sayılı Kanun
3	İlgili Mevzuatlar
4	Çeşitli ders kitapları

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları ve Öğretim Yöntemleri	
1	Teorik	Dersin Tanımı, İş sağlığı ve güvenliği genel kuralları ve güvenlik kültürü
2	Teorik	Çalışma mevzuatı
3	Teorik	Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları, İşyeri temizliği ve düzeni
4	Teorik	İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri ile tekniklerinin uygulanması, İş kazası ve meslek hastalığından doğan hukuki sonuçlar
5	Teorik	Meslek hastalıklarının sebepleri,Hastalıktan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması,
6	Teorik	Biyolojik risk etmenleri, Psikososyal risk etmenleri
7	Teorik	Kimyasal risk etmenleri
8	Teorik	Fiziksel risk faktörleri
9	Teorik	Ergonomi, Elle kaldırma ve taşıma
10	Teorik	Ekranlı araçlarla çalışma, Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri
11	Teorik	İş ekipmanlarının güvenli kullanımı
12	Teorik	Güvenlik ve sağlık işaretleri, Kişisel koruyucu donanım kullanımı
13	Teorik	Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma
14	Teorik	Acil durumlar, tahliye, kurtarma ve ilkyardım

### Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	2	28
Okuma	1	8	1	9
Dönem Sonu Sınavı	1	12	1	13
Toplam İş Yüğü (Saat)				50
Yuvarla [(Toplam İş Yüğü (saat) / 25*) = AKTS Kredisi]				2

\*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

### Dersin Öğrenme Çıktıları

1	İş sağlığı ve güvenliği kavramı hakkında bilgi sahibi olmak
2	Üretim süreçlerini analiz ederek çalışma ortamında oluşabilecek iş güvenliği risklerini tanımlayabilme ve değerlendirme becerisine sahip olmak.



3	İş Güvenliği malzemelerini, uyarı ve tehlike işaret ve levhalarını tanımak, özellikleri hakkında bilgi sahibi olmak ve amacına uygun kullandırma yetkinliğine sahip olmak,
4	İş güvenliği eğitimleri planlama ve uygulama becerisine sahip olmak,
5	İş güvenliği ve sağlığına yönelik ölçüm teknikleri ve metotları hakkında yeterli bilgiye sahip olmak,
6	Acil durumlarda ilk yardım müdahalesi yapabilecek yetkinlikte olmak,
7	İş sağlığı ve güvenliği konusunda yürürlükte olan mevzuatı izlemek, yorumlayabilmek ve uygulamak,
8	İşçi sağlığının korunabilmesi ve oluşabilecek meslek hastalıklarının engellenebilmesi için alınması gereken temel önlemler hakkında bilgi sahibi olmak,
9	Bilgi teknolojilerini etkin şekilde kullanabilmek,
10	Anadilini sözlü, sözsüz ve yazılı iletişimde etkin olarak kullanabilen,
11	Mesleki gelişmeleri ve yabancı literatürü izleyebilecek düzeyde yabancı dil bilgisi yeterliliğine sahip olmak,
12	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine ve bunu gerçekleştirebilme becerisine sahip olmak,
13	Ekip çalışmasına yatkın, sorumluluk alma özgüveni olan, yetki alabilme ve gereğini yerine getirebilme becerisini kazanmak,
14	Genel ahlak ve mesleki etik değerleri benimsemiş olmak

#### Program Çıktıları (Evde Hasta Bakımı Programı)

1	Mesleği ile ilgili temel, güncel ve uygulamalı bilgilere sahip olur.
2	İş sağlığı ve güvenliği, çevre bilinci ve kalite süreçleri hakkında bilgi sahibi olur.
3	Mesleği için güncel gelişmeleri ve uygulamaları takip eder, etkin şekilde kullanır.
4	Mesleği ile ilgili bilişim teknolojilerini (yazılım, program, animasyon vb.) etkin kullanır.
5	Mesleki problemleri ve konuları bağımsız olarak analitik ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirme ve çözüm önerisini sunabilme becerisine sahiptir.
6	Bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yolu ile etkin biçimde sunabilir, anlaşılır biçimde ifade eder.
7	Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için ekip üyesi olarak sorumluluk alır.
8	Kariyer yönetimi ve yaşam boyu öğrenme konularında farkındalığa sahiptir.
9	Alanı ile ilgili verilerin toplanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere sahiptir.
10	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri takip eder ve meslektaşları ile iletişim kurar.
11	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin fizyolojik, psikolojik ve sosyal fonksiyonlarını tanımlar.
12	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin bakım gereksinimlerini sıralar.
13	Hastanın çevre ile ilişkisini düzenler.
14	Evde hasta bakımına yönelik hukuki uygulamaları ve destek sistemlerini (sosyal hizmetler, palyatif bakım vb.) açıklar.

#### Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5	ÖÇ6	ÖÇ7	ÖÇ8	ÖÇ9	ÖÇ10	ÖÇ11	ÖÇ12	ÖÇ13	ÖÇ14
PÇ1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
PÇ5	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
PÇ8	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	5	4
PÇ9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ11	4	4	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ12	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	2	2
PÇ13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
PÇ14	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3





## AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Hasta Bakım İlke ve Uygulamaları IV								
Ders Kodu	EHB202		Ders Düzeyi		Önlisans				
AKTS Kredi	6	İş Yüğü	150 (Saat)	Teori	3	Uygulama	8	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; öğrencilere cerrahi hastalıklarda ameliyat öncesi ve sonrası hasta bakımına ilişkin temel bilgi ve becerileri kazandırmaktır. Ders kapsamında öğrencilerin farklı sistemlere ait cerrahi hastalıklarda bakım gereksinimlerini açıklayabilmesi, invaziv girişimi olan hastalarda evde bakım ilkelerini öğrenmesi, hasta yakını eğitimi, diyaliz, evde acil bakım ve çocuklarda sık görülen hematolojik-onkolojik hastalıklara yönelik bakım uygulamalarını tanıması amaçlanır.								
Özet İçeriği	Ameliyat öncesi ve sonrası hasta bakımı, endokrin, sindirim, üro-genital, sinir, solunum ve kalp-damar sistemi cerrahi hastalıklarında bakım, çocuklarda hematolojik ve onkolojik hastalıklar, göz, kulak, burun ve boğaz cerrahi hastalıkları, hasta yakını eğitimi, invaziv girişimi olan hastalarda evde bakım, diyaliz ve evde bakım ile evde acil bakım yönetimi dersin temel içeriğini oluşturur.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma, Örnek Olay, Bireysel Çalışma, Problem Çözme								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Öğr. Gör. Ecem ERSUNGUR, Dr. Öğr. Üyesi Ayça BALMUMCU								

### Ders Koşulları

Ön Koşul	EHB102&EHB201
----------	---------------

### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Uygulama	1	25
Ara Sınav (Vize)	1	30
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	45

### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	ÖZTÜRK, N., BALMUMCU, A., & ERSUNGUR, E. (Eds.). (2021). Evde Hasta Bakımı İlke ve Uygulamaları-II. Akademisyen Kitabevi.
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları ve Öğretim Yöntemleri	
1	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma</i>	Ameliyat Öncesi ve Sonrası Hasta Bakımı
2	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Endokrin Sistemin Cerrahi Hastalıkları ve Bakımı
3	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Sindirim Sistemi Cerrahisi Hastalıkları ve Bakımı
4	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Üro-Genital sistem cerrahi hastalıkları ve bakımı
5	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Sinir Sistemi Cerrahisi Hastalıkları ve Bakımı
6	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Solunum Sistemi Cerrahisi Hastalıkları ve Bakımı
7	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Kalp Damar Cerrahisi Hastalıkları ve Bakımı
8	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Kalp Damar Cerrahisi Hastalıkları ve Bakımı/ARA SINAV
9	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Çocuklarda Sık Görülen Hematolojik ve Onkolojik Hastalıklar ve Bakımı
10	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Göz, Kulak, Burun, Boğaz Cerrahi Hastalıkları ve Bakımı
11	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma, Örnek Olay</i>	Hasta yakını olmak ve hasta yakınlarına eğitim
12	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma</i>	İnvaziv Girişimleri Olan Hastalarda Evde Bakım Uygulamaları
13	Teorik <i>Anlatım (Takrir), Tartışma</i>	Diyaliz ve evde bakım



14	Teorik Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma, Bireysel Çalışma	Evde Acil Bakım Yönetimi
----	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------

#### Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yükü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Kuramsal Ders	14	1	3	56
Uygulamalı Ders	14	0	6	84
Ara Sınav	1	4	1	5
Dönem Sonu Sınavı	1	4	1	5
Toplam İş Yükü (Saat)				150
Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = <b>AKTS Kredisi</b>				6

\*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

#### Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Cerrahi hastalıklarda bireyin bakım gereksinimlerini değerlendirir ve uygun bakım girişimlerini planlar.
2	Endokrin, sindirim, üro-genital, sinir, solunum ve kardiyovasküler sistem cerrahisi hastalıklarında temel bakım uygulamalarını açıklar ve uygular.
3	İnvaziv girişimi olan, diyaliz sürecindeki ve özel bakım gereksinimi bulunan bireylerde evde bakım uygulamalarını planlar ve uygular.
4	Evde acil bakım gerektiren durumları tanımlar ve uygun ilk müdahale ile bakım yönetimini gerçekleştirir.
5	Hasta ve hasta yakınının fiziksel, psikolojik ve eğitsel gereksinimlerini dikkate alarak bütüncül bakım yaklaşımı sergiler.

#### Program Çıktıları (Evde Hasta Bakımı Programı)

1	Mesleği ile ilgili temel, güncel ve uygulamalı bilgilere sahip olur.
2	İş sağlığı ve güvenliği, çevre bilinci ve kalite süreçleri hakkında bilgi sahibi olur.
3	Mesleği için güncel gelişmeleri ve uygulamaları takip eder, etkin şekilde kullanır.
4	Mesleği ile ilgili bilişim teknolojilerini (yazılım, program, animasyon vb.) etkin kullanır.
5	Mesleki problemleri ve konuları bağımsız olarak analitik ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirme ve çözüm önerisini sunabilme becerisine sahiptir.
6	Bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yolu ile etkin biçimde sunabilir, anlaşılır biçimde ifade eder.
7	Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için ekip üyesi olarak sorumluluk alır.
8	Kariyer yönetimi ve yaşam boyu öğrenme konularında farkındalığa sahiptir.
9	Alanı ile ilgili verilerin toplanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere sahiptir.
10	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri takip eder ve meslektaşları ile iletişim kurar.
11	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin fizyolojik, psikolojik ve sosyal fonksiyonlarını tanımlar.
12	Evde hasta bakımına ihtiyaç duyan bireylerin bakım gereksinimlerini sıralar.
13	Hastanın çevre ile ilişkisini düzenler.
14	Evde hasta bakımına yönelik hukuki uygulamaları ve destek sistemlerini (sosyal hizmetler, palyatif bakım vb.) açıklar.

#### Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	5	5	5	5	5
PÇ2	3	4	5	5	3
PÇ3	2	3	3	3	2
PÇ4	1	1	1	1	1
PÇ5	5	4	5	5	4
PÇ6	3	2	3	4	5
PÇ7	3	3	4	4	3
PÇ8	1	1	2	2	2
PÇ9	4	3	4	4	5
PÇ10	1	1	1	1	1
PÇ11	5	4	5	5	4
PÇ12	5	5	5	5	5
PÇ13	4	3	5	4	4
PÇ14	3	2	4	3	4





**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**SÖKE SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**SAĞLIK BAKIM HİZMETLERİ BÖLÜMÜ**  
**EVDE HASTA BAKIMI PROGRAMI**  
**ÖĞRETİM PROGRAMI**

**Öğretim programı henüz onaylanmamıştır. Çıktı almadan önce lütfen onay veriniz.**

AKTS Zorunlu	AKTS Seçmeli	AKTS Bölüm Dışı	AKTS Toplam
90 (75,0%)	22 (18,3%)	8 (6,7%)	120

[1] Tekrarında devam zorunlu [2] Staj dersi [3] Hazırlık sınıfı dersi [HARFNÖTÜ] Alınması gereken en düşük başarı notu

1. Yarıyıl					2. Yarıyıl				
Ders	T	U	L	AKTS	Ders	T	U	L	AKTS
AI101 - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	4	0	0	4	EHB102 - Hasta Bakım İlke ve Uygulamaları II [1] [C2]	3	8	0	8
AMH105 - Temel Anatomi [C2]	2	0	0	3	Ön Koşul: EHB101				
AMH107 - Temel Fizyoloji [C2]	2	0	0	2	EHB104 - Kronik Hastalıklar ve Bakımı [C2]	4	0	0	4
AMH111 - Mikrobijolojiye Giriş [C2]	2	0	0	2	EHB106 - Beslenme İlkeleri [C2]	2	0	0	3
EHB101 - Hasta Bakım İlke ve Uygulamaları I [1] [C2]	4	0	0	6	EHB108 - Enfeksiyon Hastalıkları [C2]	2	0	0	3
İSG103 - İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	0	2	KP101 - Kariyer Planlama	1	0	0	2
TD101 - Türk Dili	4	0	0	4	YD101 - İngilizce Dil Becerileri	4	0	0	4
TGT157 - Biyokimya [C2]	2	0	0	1	Denk Ders: YD105 veya YD107				
<b>1. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler</b>				<b>4</b>	<b>2. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler</b>				<b>4</b>
<b>1. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler</b>				<b>2</b>	<b>2. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler</b>				<b>2</b>
3. Yarıyıl					4. Yarıyıl				
Ders	T	U	L	AKTS	Ders	T	U	L	AKTS
AMH109 - Temel Farmakoloji [C2]	2	0	0	3	EHB202 - Hasta Bakım İlke ve Uygulamaları IV [1] [C2]	3	8	0	6
EHB201 - Hasta Bakım İlke ve Uygulamaları III [1] [C2]	3	8	0	6	Ön Koşul: EHB102 ve EHB201				
Ön Koşul: EHB102					EHB204 - İlk Yardım [C2]	2	0	0	2
EHB203 - Sosyal ve Fiziksel Rehabilitasyon [C2]	2	0	0	3	EHB206 - İş ve Uğraş Terapisi [C2]	3	0	0	4
EHB205 - Meslek Etiği ve Deontoloji [C2]	2	0	0	3	STAJ103 - Staj [1] [2]	0	2	0	8
EHB207 - Ruh Sağlığı ve Psikiyatri [C2]	2	0	0	3	<b>4. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler</b>				<b>8</b>
EHB209 - Yara Bakımı [C2]	2	0	0	4	<b>4. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler</b>				<b>2</b>
<b>3. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler</b>				<b>6</b>					
<b>3. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler</b>				<b>2</b>					
2. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler					1. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler				
Ders	T	U	L	AKTS	Ders	T	U	L	AKTS
ACİL122 - Madde Bağımlılığı [C3]	2	0	0	2	AMH257 - Öğretim Yöntem ve Teknikleri [C3]	2	0	0	2
ACİL254 - Ev Kazaları ve Korunma Yolları [C3]	2	0	0	2	AMH263 - Protokol ve Sosyal Davranış Kuralları [C3]	2	0	0	2
AMH154 - Sağlıkta Ekibin Çalışması ve Kriz Yönetimi	2	0	0	2	TGT122 - Dengeli Beslenme [C3]	2	0	0	2
AMH258 - Evlilik Öncesi Eğitim [C3]	2	0	0	2	TGT150 - Cinsel Sağlık / Üreme Sağlığı [C3]	2	0	0	2
TGT154 - Kanserden Korunma [C3]	2	0	0	2	TGT270 - Sağlıkta Kalite Standartları ve Akreditasyon [C3]	2	0	0	2
TGT156 - Toplumsal Cinsiyet Eşitliği [C3]	2	0	0	2	<b>3. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler</b>				<b>BDS</b>
TGT257 - Sağlıkta Etik İlkeler [C3]	2	0	0	2	<b>Ders</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>L</b>	<b>AKTS</b>
TGT269 - Akılcı İlaç Kullanımı [C3]	2	0	0	2	AMH257 - Öğretim Yöntem ve Teknikleri [C3]	2	0	0	2
TGT270 - Sağlıkta Kalite Standartları ve Akreditasyon [C3]	2	0	0	2	AMH263 - Protokol ve Sosyal Davranış Kuralları [C3]	2	0	0	2
					TGT122 - Dengeli Beslenme [C3]	2	0	0	2
					TGT150 - Cinsel Sağlık / Üreme Sağlığı [C3]	2	0	0	2
					TGT270 - Sağlıkta Kalite Standartları ve Akreditasyon [C3]	2	0	0	2
					<b>2. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler</b>				<b>S</b>
					<b>Ders</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>L</b>	<b>AKTS</b>
					EHB112 - Sağlıkta İletişim [C3]	2	0	0	4
					EHB114 - Sağlık Psikolojisi [C3]	2	0	0	4



4. Yarıyıl Bölüm Dışı Seçmeli Dersler				BDS	
Ders	T	U	L	AKTS	
ACİL122 - Madde Bağımlılığı [C3]	2	0	0	2	
ACİL254 - Ev Kazaları ve Korunma Yolları [C3]	2	0	0	2	
AMH154 - Sağlıkta Ekip Çalışması ve Kriz Yönetimi	2	0	0	2	
AMH258 - Evlilik Öncesi Eğitim [C3]	2	0	0	2	
TGT154 - Kanserden Korunma [C3]	2	0	0	2	
TGT156 - Toplumsal Cinsiyet Eşitliği [C3]	2	0	0	2	
TGT257 - Sağlıkta Etik İnkilemler [C3]	2	0	0	2	
TGT269 - Akılcı İlaç Kullanımı [C3]	2	0	0	2	
TGT270 - Sağlıkta Kalite Standartları ve Akreditasyon [C3]	2	0	0	2	

1. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler				S	
Ders	T	U	L	AKTS	
EHB111 - Tıbbi Terminoloji [C3]	2	0	0	4	
EHB113 - Halk Sağlığı [C3]	2	0	0	4	

3. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler				S	
Ders	T	U	L	AKTS	
EHB211 - Temel Gerontoloji [C3]	2	0	0	3	
EHB215 - Vücut Mekaniği [C3]	2	0	0	3	
EHB217 - Palyatif Bakım [C3]	2	0	0	3	
EHB219 - Sağlık Hizmetleri Yönetimi [C3]	2	0	0	3	

4. Yarıyıl Bölüm Seçmeli Dersler				S	
Ders	T	U	L	AKTS	
EHB212 - Mesleki İngilizce [C3]	2	0	0	4	
EHB214 - Engellilerde Bakım [C3]	2	0	0	4	
EHB216 - Hijyen ve Sanitasyon [C3]	2	0	0	4	
EHB218 - Evde Hasta Bakım Hizmetleri [C3]	2	0	0	4	

