

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	USING MEDICINE WITH CARE / USING MEDICINE WITH CARE	
Ders Kodu / Course Code	2803002212020	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	First Cycle / First Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	2.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Face to Face / Face to Face	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	None
Amacı / Purpose	Bu dersin amacı, akılcı ilaç kullanımının prensiplerini, akılcı ilaç kullanımında sağlık çalışanları ile hastaların görevlerini gelecekte sağlık ekibinin bir üyesi olacak ebelik öğrencilerine aktarmaktır.	This course aims, principles of rational use of drugs, rational drug use in the task of patients with health care workers in the future will be a member of the medical team will transfer to the midwifery students.
İçeriği / Content	Hastaları ilgilendiren AİK ilkeleri, İlaça ait güvenilir bilgi kaynakları, AİK ilişkin terminoloji ve tanımlar dersin genel içeriğini oluşturmaktadır.	The general content of the course, patients principles concerning rational drug use, reliable sources of drug information, rational drug related terminology and definitions.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitap / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	<p>1-Gürel Aİ. İlaça Dair. Tübitak Yayınları, 1. Basım.</p> <p>2-Topluma Yönelik Akılcı İlaç Kullanımı, Sosyal Güvenlik Kurumu Yayını, Ankara 2013.</p> <p>3-Toplumun Akılcı İlaç Kullanımına Bakışı, TC Sağlık Bakanlığı, <a href="http://www.akilciilac.gov.tr/?p=328&amp;lang=tr_TR">http://www.akilciilac.gov.tr/?p=328&amp;lang=tr_TR</a></p> <p>4-Aydın B, Gelal A. (2012). Akılcı İlaç Kullanımı: Yaygınlaştırılması ve Tıp Eğitiminin Rolü. DEÜ Tıp Fakültesi Dergisi, 26(1):57-63</p> <p>5-World Health Organization. The rational use of drugs. Report of the conference of experts. Nairobi, 25-29 November 1985. Geneva 1987.</p> <p>6-T.C. Sağlık Bakanlığı Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı Hıfzıssıhha Mektebi Müdürlüğü. Sonuç raporu. Akılcı ilaç kullanımı çalıştayı. 22-23 Aralık 2006, Ankara, Ocak 2007.</p> <p>7-Akıcı A, Kalaça S. Topluma yönelik Akılcı İlaç Kullanımı. Ed. Akıcı A. T.C. Sosyal Güvenlik Kurumu Başkanlığı, SGK Yayın No: 93, 2013</p>	<p>1-Gürel Aİ. İlaça Dair. Tübitak Yayınları, 1. Basım.</p> <p>2-Topluma Yönelik Akılcı İlaç Kullanımı, Sosyal Güvenlik Kurumu Yayını, Ankara 2013.</p> <p>3-Toplumun Akılcı İlaç Kullanımına Bakışı, TC Sağlık Bakanlığı, <a href="http://www.akilciilac.gov.tr/?p=328">http://www.akilciilac.gov.tr/?p=328</a> and <a href="http://www.akilciilac.gov.tr/?p=328">http://www.akilciilac.gov.tr/?p=328</a> and <a href="http://www.akilciilac.gov.tr/?p=328">lang=tr_TR</a></p> <p>4-Aydın B, Gelal A. (2012). Akılcı İlaç Kullanımı: Yaygınlaştırılması ve Tıp Eğitiminin Rolü. DEÜ Tıp Fakültesi Dergisi, 26(1):57-63</p> <p>5-World Health Organization. The rational use of drugs. Report of the conference of experts. Nairobi, 25-29 November 1985. Geneva 1987.</p> <p>6-T.C. Sağlık Bakanlığı Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı Hıfzıssıhha Mektebi Müdürlüğü. Sonuç raporu. Akılcı ilaç kullanımı çalıştayı. 22-23 Aralık 2006, Ankara, Ocak 2007.</p> <p>7-Akıcı A, Kalaça S. Topluma yönelik Akılcı İlaç Kullanımı. Ed. Akıcı A. T.C. Sosyal Güvenlik Kurumu Başkanlığı, SGK Yayın No: 93, 2013</p>

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Akılci ilaç kullanımı tanımlayabilme	
2	Akılci ilaç kullanımının genel ilkelerini sayabilmeli	
3	Akılci ilaç kullanımının ebeliği ilgilendiren yönlerini uygulayabilecek	
4	İlacaya ait başlıca güvenilir bilgi kaynaklarına ulaşabilecek	
5	Akılci ilaç kullanımına ilişkin yasal mevzuatı tanımlayabilecek	
6		
7		
8		
9		
10		

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Dersin tanıtımı				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Akılcı ilaç kullanımı ve akılcı olmayan ilaç kullanımı				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Terminoloji ve tanımlar				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sağlık çalışanlarını ilgilendiren ilkeler				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	İlaça ait başlıca güvenilir kaynaklar				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Yasal mevzuat				
7	Vize				
8	Soğuk zincir				
9	Ebelikte ilaç kullanımı ve obstetrik ilaçlar				
10	Dünyada ve Türkiye'de ilaç kullanımı				
11	İlaç dışı ürünler				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Akılcı ilaç kullanımı ile ilgili çalışmalar				
13	Antibiyotik kullanımına ilişkin genel ilkeler				
14	Etik				
15	Dersin değerlendirilmesi				
16	Final				

## DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40
Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60
Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:		100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:		

## İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Derse Katılım / Attending Lectures	14	2.00	28.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	10.00	10.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	20.00	20.00
Toplam / Total:	18	34.00	60.00
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 60.00/30.00 = 2.00 ~ 2.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 60.00 / 30.00 = 2.00 ~ 2.00			

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes								
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9
1.Akılci ilaç kullanımı tanımlayabilme /									
2.Akılci ilaç kullanımının genel ilkelerini sayabilmeli /									
3.Akılci ilaç kullanımının ebeliği ilgilendiren yönlerini uygulayabilecek /									
4.İlacı ait başlıca güvenilir bilgi kaynaklarına ulaşabilecek /									
5.Akılci ilaç kullanımına ilişkin yasal mevzuatı tanımlayabilecek /									
6. /									
7. /									
8. /									
9. /									
10. /									

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high