

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	PREVENTIVE PHYSIOTHERAPY IN PUBLIC HEALTH / PREVENTIVE PHYSIOTHERAPY IN PUBLIC HEALTH	
Ders Kodu / Course Code	2803004172020	
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	4	
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	Sağlıkla ilgili temel kavramların ve sağlığı etkileyen durumların tanımlanması, sağlığın korunmasına ve yükseltilmesine yönelik hizmetlerin planlanması ve yönlendirilmesinde sağlık çalışanlarının rollerinin tanımlanması ve koruyucu fizyoterapi hizmetlerinin öğretilmesi amaçlanmaktadır.	Identification of basic concepts related to health and conditions affecting health, identification the roles of health professionals in planning and directing the services for improving and protecting the health and teaching preventive physiotherapy services are aimed.
İçeriği / Content	Sağlık kavramını, sağlığın korunması ile ilgili yöntemleri ve mevzuatı, fizyoterapi mesleğinin koruyucu sağlık alanındaki hizmetlerini kapsar.	Health concept, methods and legislation related to health protection, preventive health services in physiotherapy profession are included.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	1. Güler Ç, Akın L. Halk Sağlığı Temel Bilgiler, HÜ Basımevi, Ankara 2006 2. Karaduman A. Halk sağlığında fizyoterapi ve rehabilitasyon. Ankara. 1994	1. Güler Ç, Akın L. Halk Sağlığı Temel Bilgiler, HÜ Basımevi, Ankara 2006 2. Karaduman A. Halk sağlığında fizyoterapi ve rehabilitasyon. Ankara. 1994
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	-	

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Sağlığı, sağlıkla ilgili temel kavramları, sağlığı etkileyen tüm durumları tanımlayabilir	Student who completes this course, Identify health, health-related basic concepts, all states that affect health
2	Sağlığı koruma ve yükseltmedeki kurumsal, toplumsal yapıyı tanımlayabilir	Define the institutional and social structure to health protection and enhancing
3	Koruyucu sağlık hizmetlerinde hedef grupları ve bunlara yönelik hizmetleri belirleyebilir	Identify the target groups in preventive health care and services for them.
4	Sağlık alışanlarının toplum sağlığındaki rollerini aıklayabilir	Explain the role of health of the community health workers
5	Sağlık hizmetinin farklı basamaklarında koruyucu hizmetleri karşılaştırabilir	Compare different stages of the protective services in health services
6	Koruyucu sağlık hizmetlerinde fizyoterapi rehabilitasyona özgü saha alışmalarını planlayabilir, gerekleştirebilir ve yorumlayabilir.	Plan, perform and interpret the field studies specific to physiotherapy and rehabilitation in preventive health services
7	Koruyucu sağlık hizmetlerinde multidisipliner çalışmayı başarabilir.	Achieve multi-disciplinary work in preventive health care

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sağlık kavramı				
	The concept of health				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sağlığın değerlendirilmesinde tarama testleri				
	Screening tests in health assessment				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Nüfus Bilimi ve Sağlık Demografisi, Sağlıkla ilgili uluslar arası kuruluşlar				
	Population science and health demography, health-related international organizations				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Epidemiyoloji ve projelerin belirlenmesi				
	Epidemiology and identification of projects				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Fizyoterapistin halk sağlığındaki rolü				
	Public health role of the physiotherapist				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Toplum temelli rehabilitasyon				
	Community-based rehabilitation				
7	Çevre sağlığı ve fizyoterapinin rolü				
	The role of environmental health and physiotherapy				
8	Afetler ve afetlerde fizyoterapi				
	Disasters and disasters in physiotherapy				
9	Yaşlı, çocuk ve özürliülerde sağlığın korunması				
	The protection of health in elderly, children and handicapped people				
10	Toplum sağlığında basının rolü				
	The role of the media in community health				
11	Sağlıkla ilgili mevzuatlar				
	Health-related legislation				

12	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Proje çalışmaları				
	Project activities				
13	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Proje çalışmaları				
	Project activities				
14	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Proje çalışmalarının sunumu				
	Presentation of project activities				

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)
Derse Katılım / Attending Lectures	14	2.00	28.00
Proje Hazırlama / Project Preparation	1	4.00	4.00
Proje Sunma / Project Presentation	1	3.00	3.00
Bireysel Çalışma / Self Study	3	5.00	15.00
Toplam / Total:	19	14.00	50.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 50.00/30.00 = 1.67 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 50.00 / 30.00 = 1.67 ~

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.Sağlığı, sağlıkla ilgili temel kavramları, sağlığı etkileyen tüm durumları tanımlayabilir / Student who completes this course, Identify health, health-related basic concepts, all states that affect health	5	5	5	4	4	4	4	2	1
2.Sağlığı koruma ve yükseltmedeki kurumsal, toplumsal yapıyı tanımlayabilir / Define the institutional and social structure to health protection and enhancing	5	5	5	4	5	5	5	2	1
3.Koruyucu sağlık hizmetlerinde hedef grupları ve bunlara yönelik hizmetleri belirleyebilir / Identify the target groups in preventive health care and services for them.	5	5	5	5	4	4	4	2	4
4.Sağlık çalışanlarının toplum sağlığındaki rollerini açıklayabilir / Explain the role of health of the community health workers	5	5	3	3	3	4	3	2	1
5.Sağlık hizmetinin farklı basamaklarında koruyucu hizmetleri karşılaştırabilir / Compare different stages of the protective services in health services	5	5	4	4	4	5	3	2	3
6.Koruyucu sağlık hizmetlerinde fizyoterapi rehabilitasyona özgü saha çalışmalarını planlayabilir, gerçekleştirebilir ve yorumlayabilir. / Plan, perform and interpret the field studies specific to physiotherapy and rehabilitation in preventive health services	5	5	4	4	4	4	3	2	2
7.Koruyucu sağlık hizmetlerinde multidisipliner çalışmayı başarabilir. / Achieve multi-disciplinary work in preventive health care	5	5	4	4	4	3	4	1	3

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