

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	QUALITY OF LIFE IN PHYSIOTHERAPY / QUALITY OF LIFE IN PHYSIOTHERAPY	
Ders Kodu / Course Code	2803002192020	
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 Laboratuvar 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		
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses		
Amacı / Purpose	Fizyoterapide Yaşam kalitesi ve sağlıkla ilgili yaşam kalitesi kavramlarını tanımak ve sağlıkta yaşam kalitesi için gerekli değerlendirme yöntemlerini bilmek ve uygulayabilmek amaçlanmaktadır.	In physiotherapy, it is aimed to recognize the concepts of quality of life and health-related quality of life and to know and apply the necessary assessment methods for quality of life in health.
İçeriği / Content	Sağlık ve hastalıkta yaşam kalitesi değerlendirme, uygulama ve yorumlamayı içerir.	Includes assessment, application and interpretation of quality of life in health and disease.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations		
Staj Durumu / Internship Status		
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Ders notları	Lecture notes
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Dr.Öğr. Üyesi.Mehmet ÖZKESKİN	

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Yaşam kalitesi ve sağlıkla ilgili yaşam kalitesi kavramlarını bilir	Knows the concepts of quality of life and health related quality of life
2	Genel ve hastalığa özel yaşam kalitesi ölçeklerini değerlendirebilir uygulayabilir ve yorumlayabilir	Evaluate, apply and interpret general and disease-specific quality of life scales
3	Yaşam kalitesi ölçeğinin sonuçlarıyla hastalığın diğer parametrelerini karşılaştırabilir	Can compare the results of the quality of life scale with other parameters of the disease
4	Yaşam kalitesi değerlendirmelerine göre tedavi programını düzenler	Organizes the treatment program based on quality of life evaluations

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yaşam Kalitesi ve Sağlıkla ilişkili yaşam kalitesi				
	Quality of Life and Health-related quality of life				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Nörolojik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in neurological diseases				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Nörolojik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in neurological diseases				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Nörolojik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in neurological diseases				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Ortopedik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in orthopedic diseases				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Ortopedik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in orthopedic diseases				
7	Ortopedik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in orthopedic diseases				
8	Ara Sınav				
	Mid Terme Exam				
9	kardiyopulmoner hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	quality of life assessment scales in cardiopulmonary diseases				
10	kardiyopulmoner hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	quality of life assessment scales in cardiopulmonary diseases				
11	Romatolojik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in rheumatological diseases				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Romatolojik hastalıklarda yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in rheumatological diseases				
13	pediatride yaşam kalite değerlendirme ölçekleri				
	Quality of life assessment scales in pediatrics				
14	kronik hastalıklarda yaşam kalitesi değerlendirme ölçekleri				
	quality of life assessment scales in chronic diseases				
15	Final				
	Final				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	40
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	60
Toplam / Total:	2	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
Bireysel Çalışma / Self Study	14	3.00	42.00
Toplam / Total:	30	7.00	72.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 72.00/30.00 = 2.40 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 72.00 / 30.00 = 2.40 ~

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.Yaşam kalitesi ve sağlıkla ilgili yaşam kalitesi kavramlarını bilir / Knows the concepts of quality of life and health related quality of life	5	4	5	5	4	5	5	4	3
2.Genel ve hastalığa özel yaşam kalitesi ölçeklerini değerlendirebilir uygulayabilir ve yorumlayabilir / Evaluate, apply and interpret general and disease-specific quality of life scales	4	4	4	5	4	5	4	4	3
3.Yaşam kalitesi ölçeğinin sonuçlarıyla hastalığın diğer parametrelerini karşılaştırabilir / Can compare the results of the quality of life scale with other parameters of the disease	5	5	4	4	4	5	4	5	3
4.Yaşam kalitesi değerlendirmelerine göre tedavi programını düzenler / Organizes the treatment program based on quality of life evaluations	5	5	4	4	4	4	4	5	3

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