

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Başkanlığı / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Başkanlığı / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon						
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
0901002402011	Norm.Geliş.Sağl.Yaşam	2,00	0,00	0,00	2,00	2,00
Ders Detayı						
Dersin Dili	: Türkçe					
Dersin Seviyesi	: Lisans					
Dersin Tipi	: Zorunlu					
Ön Koşullar	: Yok					
Dersin Amacı	: Fetüs, yenidoğan ve normal çocuğun gelişimi, çocukluk çağında sık görülen ortopedik ve nörolojik hastalıklar hakkında öğrencilere bilgi vermek.					
Dersin İçeriği	: Fetüs ve yenidoğan bakımı, beslenmesi, genetik bozukluklar, kalıtsal metabolizma hastalıkları, çocuklarda görülen romatolojik, ortopedik ve nörolojik hastalıklar hakkında teorik bilgi.					
Dersin Kitabı/ Malzemesi / Önerilen Kaynaklar	: Jan P. Piek, Infant Motor Development, Human Kinetics Publishers, Mar 2006 Cech DJ, Martin ST. Functional Movement Development Across the Life Span, Elseiver, Saunders, 2012 Alexander R Normal Development of Functional Motor Skills, . 2007 Mintaze Kerem Günel. Çocuklarda Tipik Motor ve Fonksiyonel Gelişim.2022.Hipokrat yayıncılık.					
Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretim Yöntemleri	: Sunuş yöntemi, buluş yöntemi, soru-cevap, tartışma					
Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar	: Yok					
Dersi Veren Öğretim Elemanları	: Dr. Öğr. Üyesi Seda Ayaz Taş					
Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları	: Yok					
Dersin Verilişi	: Yüz yüze					

Ders Öğrenme Çıktıları	
Budersi tamamladığında öğrenci :	
1 Fetüs, yenidoğan ve çocuğun tipik hareket ve fonksiyon gelişimini bilme	
2 Çocukluk çağı hastalıkları hakkında temel bilgiye sahip olma	
3 Çocuklarda beslenme ve büyüme hakkında bilgi sahibi olma	
4 Çocuklarda görülen nörolojik hastalıklar hakkında temel düzeyde bilgiye sahip olma	
5 Çocuklarda görülen ortopedik hastalıklar hakkında bilgiye sahip olma	

Haftalık Konular ve Hazırlıklar					
	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Hazırlık Bilgileri	Öğretim Metodları
1. Hafta	Ders hakkında bilgilendirme				
2. Hafta	Normal gelişim giriş				
3. Hafta	Refleks ve reaksiyonlar				
4. Hafta	Fetal gelişim				
5. Hafta	Çocuk ve adolesan diyeti				
6. Hafta	Tipik hareket ve fonksiyon gelişimi				
7. Hafta	Çocuk ve adolesan diyeti vitaminler				
8. Hafta	VİZE				
9. Hafta	Sosyal ve emosyonel gelişim				
10. Hafta	Çocukluk çağı hastalıkları				
11. Hafta	Bebek ve çocuk beslenmesi				
12. Hafta	Kalıtsal metabolizma hastalıkları				
13. Hafta	Genetik bozukluklar romatizmal hastalıklar				
14. Hafta	Ortopedik hastalıklar				

Değerlendirme Sistemi %	
2 Final : 60,000	
3 Vize : 40,000	

AKTS İş Yüğü			
Aktiviteler	Sayı	Süresi(Saat)	Toplam İş Yüğü
Final / Final	1	1,00	1,00
Derse Katılım / Attending lectures	13	3,00	39,00
Ara Sınav Hazırlık / Preparation for midterm	1	8,00	8,00
Final Sınavı Hazırlık / Preparation for final	1	16,00	16,00
Ara Sınav (Bütünlemede Kullanılan)	1	1,00	1,00
		Toplam :	65,00
		Toplam İş Yüğü / 30 (Saat) :	2

