

YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

Ders Adı	Ders Kodu	Bölüm	Dersin Derecesi
Normal Motor Gelişim	FTR 105	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Lisans

Dönem	Öğretim / Gösterim Yöntemleri ve Krediler							
	Teorik	Pratik	Lab.	Proje /Ödev/ Saha çalışması	Seminer/ Çalıştay	Diğer	Yerel Kredi	AKTS Kredi
Bahar	2	-	-	-	-	-	2	2

Ders Sorumlusu	Dr. Öğr. Üyesi Kamile UZUN AKKAYA
Ders Dili	Türkçe
Ders Türü	Zorunlu
Dersin Önkoşulu	-
Dersin Amacı	Fetüs döneminden çocukluk dönemine kadar hareket ve fonksiyon gelişiminin kavranmasını ve pediatrik fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamalarına hareket ve fonksiyon gelişim özelliklerini kullanmak üzere aktarmayı sağlamaktır.
Ders İçeriği	Normal hareket ve fonksiyon gelişimi ilgili terminoloji ve kavramlar, gelişim Teorileri, normal ve anormal hareket ve fonksiyonun gelişim, refleks ve duyu gelişimi, motor gelişim basamakları.
Öğrenme Kazanımları (Ö)	1. Normal motor gelişimin biyomekanisi ve kinezyolojisini öğrenme 2. Hareket ve fonksiyonel gelişimi etkileyen faktörleri öğrenme 3. Motor Gelişim Teorilerini öğrenme 4. Hareketin komponentlerini öğrenme 5. Refleks ve duyu gelişimini öğrenme
Dersin Veriliş Biçimi	Yüz yüze
Önerilen okuma/kaynaklar	1. Pediatric Physical Therapy, Jan s. Tecklin, Lippincot Williams&Wilkins, 2008 Özer, D.S. ve Özer, K. (2007). Normal Motor Gelişim. Ankara: Nobel Yay. 2. Serebral Palside Fizyoterapi, Livanelioğlu A., Günel M. , Pelikan Kitabevi
Pratik uygulama	-

Öğretim Programı	Hafta	Konu
	1. Hafta	Hareket ve fonksiyon gelişimi ile ilgili terminoloji
	2. Hafta	Normal hareket ve fonksiyon gelişimi
	3. Hafta	Gelişim teorileri
	4. Hafta	Hareket gelişiminin kinezyolojik yönden incelenmesi
	5. Hafta	Motor kontrol ve öğrenme teorileri
	6. Hafta	Refleksler
	7. Hafta	Ara Sınav
	8. Hafta	0-40 hafta fetal gelişim
	9. Hafta	0-12 aylık bebeklerde normal motor hareket gelişimi
	10. Hafta	Motor gelişimi etkileyen kardiyopulmoner faktörler
	11. Hafta	Motor gelişimi etkileyen muskuloskeletal faktörler
	12. Hafta	Düzeltilme, koruma ve denge reaksiyonları
	13. Hafta	Motor gelişimin değerlendirilmesi
	14. Hafta	Genel Tekrar
	15. Hafta	Yarıyıl Sonu Sınavı

	Yüzdesi (%)
Ara sınav	40
Testler	-
Ev Ödevi/dönem ödevi	-
Pratik Uygulama	-
Laboratuvar	-
Projeler/Saha çalışması	-
Seminerler/ Çalıştaylar	-
Yarıyıl Sonu Sınavı	60
Diğerleri	-
Toplam (%)	100

Program yeterlilikleri (P) / Öğrenme Kazanımları (Ö) Matrisi					
	Ö1	Ö2	Ö3	Ö4	Ö5
P1	X	X	X	X	X
P2	X	X	X	X	X
P3	X	X	X	X	X
P4	X	X	X	X	X
P5	X	X	X	X	X
P6	X	X	X	X	X
P7	X	X	X	X	X