

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
NORMAL MOTOR GELİŞİM	PTR1215192	Bahar Dönemi	2+0	2	2
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Merve YILMAZ MENEK				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Merve YILMAZ MENEK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Normal motor gelişim, refleksler ve yürüme dönemine kadar çocuğu değerlendirmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Genel giriş ve dersin içeriği.,Normal motor gelişim.,Normal motor gelişimle ilgili temel konseptler.,Motor gelişimle ilgili primitif refleksler.,Spinal refleksler.,Beyin sapı refleksleri.,Orta beyin düzeyi refleksleri.,Düzeltilme reaksiyonları.,Otomatik hareket reaksiyonları.,Denge reaksiyonları.,Yürüme dönemine kadar çocuk.,Yürüme döneminde çocuk.,Yürüme dönemi sonrası çocuk. Yürüme dönemi sonrası çocuk,Güncel literatür taraması; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Normal motor gelişimin temel konseptlerini ve evrelerini tartışır				9	A, E
Primitif, spinal ve orta beyin düzeyi refleksleri tanımlar				9	A, E
Düzeltilme, otomatik hareket ve denge reaksiyonlarını açıklar				9	A, E
Çocuğun yürümeye yönelik hareketlerini tartışır				9	A, E
Çocuğun yürüme evrelerini açıklar				9	A, E
Yürüme sonrası çocuğu tanımlar				9	A, E
Öğretim Yöntemleri	9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, E: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Genel giriş ve dersin içeriği.	MEBİS NOTLARI			
2	Normal motor gelişim.	MEBİS NOTLARI			
3	Normal motor gelişimle ilgili temel konseptler.	MEBİS NOTLARI			
4	Motor gelişimle ilgili primitif refleksler.	MEBİS NOTLARI			
5	Spinal refleksler.	MEBİS NOTLARI			
6	Beyin sapı refleksleri.	MEBİS NOTLARI			
7	Orta beyin düzeyi refleksleri.	MEBİS NOTLARI			
8	Düzeltilme reaksiyonları.	MEBİS NOTLARI			
9	Otomatik hareket reaksiyonları.	MEBİS NOTLARI			
10	Denge reaksiyonları.	MEBİS NOTLARI			
11	Yürüme dönemine kadar çocuk.	MEBİS NOTLARI			
12	Yürüme döneminde çocuk.	MEBİS NOTLARI			
13	Yürüme dönemi sonrası çocuk. Yürüme dönemi sonrası çocuk	MEBİS NOTLARI			
14	Güncel literatür taraması	MEBİS NOTLARI			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Öğrencilere Mebis notu verilecektir-Jan P. Piek -Infant Motor Development,2005 --C.Garel ve ark.-MRI of the Fetal Brain:Normal Development and Cerebral Pathologies.2004 --C.O'Brien-Normal and Impaired Motor Development,1994