



Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Sağlık Bilimleri Fakültesi
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

FTR 307 Pediatrik Rehabilitasyon					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
5	FTR 307	Pediatrik Rehabilitasyon	4	0	4

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

Dersin Türü:

Zorunlu

Dersin Amacı:

Pediatrik fizyoterapi ve rehabilitasyon kapsamında yer alan çeşitli çocukluk çağı hastalıklarına yönelik uygun ölçme ve değerlendirme yöntemlerinin seçilmesi/kullanılabilmesi, değerlendirmeler ışığında problem çözme, etkin fizyoterapi ve rehabilitasyon yaklaşımlarının kapsamlı olarak incelenmesi ve öğrenilmesidir.

Öğretim Yöntem ve Teknikleri:

Pediatrik fizyoterapi ve rehabilitasyon değerlendirmelerini ve hastalığa uygun tedavi yaklaşımlarını planlanması ve uygulanması.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dersi Veren:

Dr. Öğr. Üyesi Meltem YAZICI

Dersin Yardımcıları:

Dersin Kaynakları

Ders Notları	:	1. Jan S Tecklin, Pediatric Physical Therapy, 2. B Elbasan, Pediatrik Rehabilitasyon, 3. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İ Alemdaroğlu
Kaynakları	:	Nöromusküler hastalıklarda Fizyoterapi ve rehabilitasyon
Dökümanlar	:	1. Jan S Tecklin, Pediatric Physical Therapy, 2. B Elbasan, Pediatrik Rehabilitasyon, 3. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İ Alemdaroğlu
Ödevler	:	Nöromusküler hastalıklarda Fizyoterapi ve rehabilitasyon
Sınavlar	:	

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	:

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Pediatrik Rehabilitasyona Giriş ve Normal Motor Gelişim		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
2	Riskli Bebeklerde Değerlendirme ve Erken Dönem Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yaklaşımları		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
3	Serebral Palsiyeye giriş, SP'nin nedenleri, sınıflandırması		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
4	Serebral Palsinin Değerlendirilmesi		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
5	Serebral Palside Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yaklaşımları		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
6	Serebral Palside Bobath Nörogelişimsel Tedavi Yaklaşımı		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
7	Arasınava		
8	Spina Bifida ve Rehabilitasyonu		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
9	Brachial Plexus Lezyonu ve Rehabilitasyonu		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
10	Tortikollis, Mental Reterdasyon, Kromozom Anomalileri, Genetik ve Metabolik hastalıklar ve Rehabilitasyonu		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
11	Nöromusküler Hastalıkların Tanımlanması ve Sınıflandırması 1		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
12	Nöromusküler Hastalıkların Tanımlanması ve Sınıflandırması 2		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
13	Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yaklaşımları		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
14	Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yaklaşımları 2		1. Jan S.Tecklin; Pediatric Physical Therapy, 2. A Livanelioğlu, M Kerem Günel; Serebral Palside Fizyoterapi,3. B Elbasan; Pediatrik Fizyoterapi Rehabilitasyon4. A Karaduman, Ö Tunca Yılmaz, İpek Alemdaroğlu; Pediatrik Nöromusküler Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Normal gelişim ve atipik gelişimi ayırt edebilme
Ö02	Pediatrik nörogelişimsel problemleri değerlendirebilme
Ö03	Pediatrik nörogelişimsel problemlerde uygun rehabilitasyon yaklaşımlarını seçebilme

Ö04	Pediyatrik nörogelişimsel problemlerde rehabilitasyon uygulamalarını yapabilme
Ö05	Pediyatrik nöromüsküler hastalıkları değerlendirebilme
Ö06	Pediyatrik nöromüsküler hastalıklarda tedavi planı oluşturabilme

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P01	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanı ile ilgili kuramsal ve uygulamalı kavram ve prensipleri kullanarak fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları için gerekli değerlendirme, tanımlama ve planlamayı yapar.
P02	Edindiği ileri düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak fizyoterapi ve rehabilitasyon programını sistematik ve güvenli olarak etik ilkeler çerçevesinde uygular; gerektiği durumda sonlandırır veya değiştirir.
P03	Toplum sağlığını koruma davranışına yönelik girişimlerde bulunur; toplumun fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında değişen ve çeşitlenen ihtiyaçlarına uygun sağlık politikalarının üretilmesine katkıda bulunur.
P04	Fizyoterapi ve rehabilitasyon hizmetlerini etkin ve yeterli biçimde organize eder, kalite ve organizasyon fonksiyonunun devamlılığı ve gelişimi için gerekli iş süreçlerini yönetir; sorunlara karşı bilgi ve kanıtlar doğrultusunda çözüm üretir.
P05	Sahip olduğu bilgi birikimini kullanarak mesleki ve akademik çalışmalarını bağımsız olarak yürütür ve bu alanda çalışan diğer meslek grupları ile etkin iletişim ve işbirliği içinde ekip üyesi olarak çalışır ve sorumluluk üstlenir.
P06	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında kaliteli hizmet ve araştırma için kayıt tutar ve rapor hazırlar; araştırma ve proje uygulamalarının tüm aşamalarına katılır.
P07	Kişisel gelişim, bilgi okur yazarlığı ve yaşam boyu öğrenmeyi benimser; kalite geliştirme, alanla ilgili eğitim ve tanıtım programlarına katkı verir, profesyonel davranışını uluslararası düzeyde de sergiler.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	0	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%60
Toplam		100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	3	40	120
Sınıf Dışı Ç. Süresi	0	0	0
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	0	0
Toplam İş Yükü			120
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları							
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek							

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07
Ö1	3	3	4	3	3	3	3
Ö2	4	4	4	3	3	3	3
Ö3	3	3	4	3	3	3	3
Ö4	3	3	4	3	3	3	3
Ö5	3	3	4	3	3	3	3
Ö6	3	3	4	3	3	3	3