

YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

Ders Adı	Ders Kodu	Bölüm	Dersin Derecesi
Neonatal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	FTR-SEC 309	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	Seçmeli
Dersin Önkoşulu	Yok
Dersin Amacı	Neonatal dönemde, riskli bebek grubunda yer alan bebeklerde nöromotor değerlendirme ve erken fizyoterapi, aile eğitimi, kardiyopulmoner değerlendirme ve fizyoterapisine genel bakış açısını vermektir.
Ders İçeriği	Neonatal dönem terminolojisi, riskli infant, nöromotor değerlendirme, erken fizyoterapi ve rehabilitasyon yaklaşımları, aile eğitimi, kardiyopulmoner değerlendirme, kardiyopulmoner fizyoterapi ve rehabilitasyon yaklaşımları
Öğrenme Kazanımları (Ö)	1- Riskli ve yüksek riskli bebek tanımlarını ve risk grubunu oluşturan bebekleri öğrenir. 2- Neonatal dönem riskli infandaki fizyoterapi ve rehabilitasyon gereksinimlerini fark eder. 3- Riskli bebek grubunda nöromotor değerlendirme ve pozisyonlama, özel tutus teknikler ve aile eğitimi ile ilgili erken fizyoterapi ve rehabilitasyon konusunda bilgi sahibi olur. 4- Neonatal riskli bebek grubunda kardio –respiratuar problemleri kavrar, bu tür problemlerde değerlendirme konusunda bilgi sahibi olur 5- Neonatal riskli bebek grunda erken kardiyopulmoner fizyoterapi ve rehabilitasyon konusunda bilgi sahibi olur.
Dersin Veriliş Biçimi	Yüz yüze
Önerilen okuma/kaynaklar	1. Livanelioğlu A, Günel MK, Serebral Palsi’de Fizyoterapi, 19-60, 2009 Ankara, Yeni Özbek Matbaası) 2. Piontelli A. Development of Normal Fetal Movements: The First 25 Weeks of Gestation, Springer, 2010.
Pratik uygulama	-

	Hafta	Konu
Öğretim Programı	1. Hafta	Neonatal dönemde yüksek riskli infantlarda görülen problemler
	2. Hafta	Neonatal dönemde yüksek riskli infantlarda görülen problemlerde fizyoterapi ve rehabilitasyon ihtiyaçları
	3. Hafta	Yüksek riskli infantlarda genel fizyoterapi ve rehabilitasyon değerlendirme yöntemlerinin incelenmesi
	4. Hafta	Yüksek riskli infantlarda nöromotor değerlendirme yöntemleri
	5. Hafta	Yüksek riskli infantlarda erken fizyoterapi ve rehabilitasyon yaklaşımları
	6. Hafta	Yüksek riskli infantlarda pozisyonlama, özel tutuş teknikleri, aile eğitimi
	7. Hafta	Ara Sınav
	8. Hafta	Neonatal dönemde riskli infantlarda kardiyopulmoner problemler
	9. Hafta	Neonatal dönemde görülebilen kardiyopulmoner problemler
	10. Hafta	Hafta Neonatal kardiyopulmoner değerlendirme yöntemleri
	11. Hafta	Neonatal kardiyopulmoner değerlendirme yöntemleri
	12. Hafta	Neonatal kardiyopulmoner rehabilitasyon ve rehabilitasyon uygulamaları
	13. Hafta	Neonatal kardiyopulmoner rehabilitasyon ve rehabilitasyon uygulamaları
	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