



**NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
NEZAHAT KELEŞOĞLU SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
FİZYOTERAPİ ve REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ
STAJ/ UYGULAMALI EĞİTİM DOSYASI**

ÖĞRENCİ BİLGİLERİ

Adı-Soyadı	
Okul Numarası	
Telefon Numarası	
Staj/ Mesleki Uygulama Tarihi	

Ad Soyad:	Yaş:	
Dosya No:	Meslek:	
Cinsiyet:	Medeni durum:	
Kilo:	Boy:	BMI:
Teşhis:		
FM:		
Şikayetler:		
Diğer sistemlere ait bulgular:		
Medikal Özgeçmiş:		
Medikal Soygeçmiş:		
Risk Faktörlerinin Değerlendirilmesi (LDL, Sigara, Glukoz düzeyi vb.):		
Ev/çalışma ortamı:		

Vital bulgular			
Kalp hızı		Vücut ısı	
Kan basıncı		Solunum frekansı	
Satürasyon		Dispne Borg Skalası	
Gözlemsel Postür Analizi			
Anterior			
Lateral			
Posterior			
Postürografi sonuçları (varsa)			

Lokal gözlem				
Deri durumu:		Atrofi:		
Şekil değişikliği:		Ödem:		
Palpasyon				
Ödem	Gode bırakıyor		Gode bırakmıyor	
Hassasiyet	0 _____ 10			
Isı artışı	Var		Yok	
Krepitus	Var		Yok	
Skar	İyileşmiş Boyut:		İyileşmekte	
Ağrı				
Tipi				
Yayılm				
Nereye yayılıyor				
Arttıran durumlar				
Azaltan durumlar				
İstirahat Ağrı Şiddeti	0 _____ 10			
Aktivite Ağrı Şiddeti	0-----10			
Duyu				
Dokunma duyusu	Anestezik	Hiposensitif		Hipersensitif
Isı duyusu	Artmış	Azalmış		Normal
Derin Duyu	Kinestezi	Artmış	Azalmış	Normal
	Pozisyon hissi	Artmış	Azalmış	Normal
Kortikal duyular	Stereognosis:			
	2 nokta diskriminasyonu:			
	Taktil lokalizasyon:			
	Grafestezi :			
Derin tendon refleksleri		Artmış	Azalmış	Normal
	Biceps			
	Brakioradialis			
	Triseps			
	Pektoral			
	Parmak fleksiyonu			
	Quadriseps			
	Hamstring			
	Tibialis anterior			
Tibialis posterior				
Patolojik refleksler				

Kas kısalık testleri				
Kas Grubu	Tedavi Öncesi Tarih:		Tedavi Sonrası Tarih:	
	Sağ	Sol	Sağ	Sol

Çevre ölçümü				
Kol:				Uyluk:
Ön kol:				Baldır:
Ayak bileği:				El bileği:
Diğer:				
Ekstremitte uzunluğu:				
Statik Denge (0: Yapamıyor, 1: Yardımlı, 2: Süpervize, 3: Bağımsız)				
	Süre		Yukardaki seçeneklerden biri	
	Gözler açık	Gözler kapalı	Gözler açık	Gözler kapalı
Oturma				
Ayakta durma				
Tandem duruşta				
Dinamik Denge				
Fonksiyonel uzanma	Yapıyor	Yapamıyor	Mesafe:	
Pertürbasyon	Yapıyor	Yapamıyor		
Dengeye ait özel test sonuç ve yorumları:				
Yürüme analizi				
Yürüme şekli (işaretleyin)	Antaljik	Orak vari	Sıçrayarak	Trendelenburg
	Ataksik	El dizde	Lordotik	Ördekvari
	Topukta	Büyük adımla	Makaslayarak	Diğer:
		Artmış	Azalmış	Normal
Yürüme fazları ve ölçülebilir parametreleri	Sallanma fazı:			
	Duruş fazı:			
	Destek yüzeyi:			

	Kadans :			
	Adım uzunluğu:			
Bilgisayarlı yürüme analiz sonucu (varsa)				

Üst ekstremitte fonksiyonel değerlendirme

- 1: Çok yardımcı Hasta <%25-Yardımcı >%75
- 2: Maks yardımcı Hasta =%25-Yardımcı=%75
- 3: Maks yardımcı Hasta =%50-Yardımcı=%50
- 4: Min yardımcı Hasta =%75-Yardımcı=%25
- 5:Süpervize (fiziksel yardım olmadan sözel uyarı)
- 6: Modifiye bağımsız (yardımcı cihazla)
- 7: Tam bağımsız

Aktivite	Tedavi öncesi	Tedavi sonrası
Yeme		
Giyinme		
Saç tarama		
Banyo		
Tuvalet		
Diğer		

Alt ekstremitte fonksiyonel değerlendirme

- 1: Çok yardımcı Hasta <%25-Yardımcı >%75
- 2: Maks yardımcı Hasta =%25-Yardımcı=%75
- 3: Maks yardımcı Hasta =%50-Yardımcı=%50
- 4: Min yardımcı Hasta =%75-Yardımcı=%25
- 5:Süpervize (fiziksel yardım olmadan sözel uyarı)
- 6: Modifiye bağımsız (yardımcı cihazla)
- 7: tam bağımsız

Aktivite	Tedavi öncesi	Tedavi sonrası
Yürüme		
Merdiven inip çıkma		
Diğer		

Fonksiyonel Değerlemede Kullanılan Özel testler

Testin Adı	Tedavi öncesi	Tedavi sonrası

Modifiye Ashworth Skalası (Spastisite Deęerlendirmesi)				
Kas Grubu	Tedavi öncesi		Tedavi sonrası	
	Sağ	Sol	Sağ	Sol

Laboratuvar ve radyolojik deęerlendirmeler

Hemogram:

Kan gazları:

EKG:

Göęüs X-Ray:

Ekokardiyografi:

Kardiyak enzimler:

Solunum Fonksiyon Testleri

Statik Akcięer Volümler

Dinamik Akcięer Volümleri

Kardiyopulmoner Egzersiz Test Sonuçları

Önemli Not:

**Günlük yaşam aktivite
ölçeđi
Depresyon ölçeđi
Yaşam kalitesi
ölçeđi
Kinezyofobi
ölçeđi**

Vb ölçekleri kullanabilir, kullandığınız ölçeği ve sonucunu forma ekleyebilirsiniz.

ÖNERİLERİNİZ

**Staj/ Uygulamalı Eğitim
Yürütücüsü :**

Tarih :

Ad Soyad :

İmza :

**Staj/ Uygulamalı Eğitim
Yapan Öğrenci :**

Tarih :

Ad Soyad :

İmza :

ÖNEMLİ NOT

Öğrenci stajın/ mesleki uygulama eğitiminin **ilk günü** “İşletme Değerlendirme Formu”nu eğitici personele teslim etmelidir. Staj/ Mesleki Uygulama eğitim süresince öğrencinin hazırladığı “Uygulamalı Eğitim Dosyası” **eğitici personel tarafından onaylanır**. “İşletme Değerlendirme Formu” staj tamamlandıktan sonra **eğitici personel tarafından doldurulup kapalı zarf ile sorumlu öğretim elemanına teslim edilmek üzere öğrenciye verilir**. Öğrencinin “Uygulamalı Eğitim Dosyası” ve “İşletme Değerlendirme Formu”nu stajın tamamlanmasından itibaren en geç 10 gün içinde sorumlu öğretim elemanına teslim etmesi gerekmektedir. 10 gün içerisinde teslim edilmeyen belgeler değerlendirmeye alınmaz.

Necmettin Erbakan Üniversitesi, Nezahat Keleşoğlu Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü olarak siz kıymetli ***Fizyoterapist meslektaşımıza***, öğrencimize staj/işletmede mesleki eğitim desteği, deneyim aktarımı ve kıymetli vaktinizi paylaştığınız için teşekkürü bir borç biliriz.