**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON FAKÜLTESİ**

**2023-2024 Güz Dönemi FZR 4043 KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)**

**FİNAL SINAVI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesi Adı Soyadı: TARİH:

Öğretim Üyesi İmzası:

**SINAV SORUSU:**

**Öğrencinin Adı-Soyadı:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PUAN** |
| 1. **Hastalığın Tanımı (5 puan)**
 |
| 1. **DEĞERLENDİRME GENEL BİLGİ (10 Puan) PUAN**
 |
| Demografik değerlendirme (1 puan) |  |
| Hikaye-Ana Semptomlar (4 puan) |
| Primer şikayet (2 puan) |
| Özgeçmiş (2 puan) |
| Soygeçmiş (1 puan) |
| 1. **HASTALIĞA ÖZGÜ DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİNİ SEÇEBİLME VE PROBLEM LİSTESİ OLUŞTURABİLME (SÖZLÜ ANLATIM) (10 PUAN)**
 |
|  |
| 1. **DEĞERLENDİRME – UYGULAMA SORUSU (Kas testi, gonyometrik ölçüm, esneklik vb uygulamalardan birisinin sorulması yeterlidir)(25 puan)**
 |
| **KAS TESTİ** **Sorulan Kas:** | Kasın Fonksiyonu (5 puan) |  |
| Kasın Siniri (2 puan) |  |
| Kasın origo-insersiosu (3 puan) |  |
| Kas testi pozisyonu (5 puan) |  |
| Kas testi uygulama (10 puan) |  |
| Not: |
| **GONYOMETRİK ÖLÇÜM** **Sorulan Ölçüm:** | Kas ismi(3 puan) |  |
| Açı (5puan) |  |
| Pivot Nokta- Hareketli-sabit kol (2 puan) |  |
| Ölçüm pozisyonu (5 puan) |  |
| Ölçümün yapılışı (10 puan) |  |
| **Not:** |
| **ESNEKLİK DEĞERLENDİRMESİ** **Sorulan Test:**  | Kasın Fonksiyonu (5 puan) |  |
| Kasın Siniri (2 puan) |
| Kasın origo-insersiosu (3 puan) |
| Pozisyon (5 puan) |
| Uygulama (10 puan) |
| **Not:**  |
| 1. **TEDAVİ (50 Puan)**
 |
| **Amaç, kısa ve/veya uzun dönem hedefleri (5 puan)** |
|  |
| **Hastalığa Özgü Fizyoterapi Uygulamalarını seçebilme ve tedavi programı oluşturma** **(15 puan)(sözlü anlatım)** |
|  |
| **Fizyoterapi programı ile ilgili uygulama sorusu(25 puan)** |
|  |
| **Hasta eğitimi-Ev Egzersiz Programı (5 puan)** |
|  |