**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)** | | |
|  | | |