

| | | | | | | |
|---|--|---------------|-----------------|--------------------|--------------------|-------------|
| 901001232005 Vaka Çalışması I | | | | | | |
| Ders Kodu | Ders Adı | Teorik | Uygulama | Laboratuvar | Yerel Kredi | AKTS |
| 901001232005 | Vaka Çalışması I | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 3,00 |
| Ders Detayı | | | | | | |
| Dersin Dili | : Türkçe | | | | | |
| Dersin Seviyesi | : Lisans | | | | | |
| Dersin Tipi | : Zorunlu | | | | | |
| Ön Koşullar | : Yok | | | | | |
| Dersin Amacı | : Öğrencinin, hastanın klinik hikayesinden yola çıkarak, fonksiyonla ilgili problemlerinin sebebinin araştırma yeteneği kazanması, fizyoterapi ve rehabilitasyon programını oluşturma aşamasında sonuca gidebilme becerisi kazanması. Grup çalışmalarının teşvik edilmesi. | | | | | |
| Dersin İçeriği | : Dönem boyunca öğrencilere farklı vaka tanıtımı yapılır (klinik hikaye, fotoğraflar, video ile). Öğrencilerden vakaları araştırıp klinik problem çözmeleri istenir. | | | | | |
| Dersin Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar | : Konuyla ilgili tüm kaynak kitap, dergi, ders notu, internet vs. | | | | | |
| Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri | : Vaka çalışmaları, tartışma | | | | | |
| Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar | : Yok | | | | | |
| Dersi Veren Öğretim Elemanları | : Öğr. Gör. Tuba Kaya Benli | | | | | |
| Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları | : Yok | | | | | |
| Dersin Verilişi | : Yüz yüze | | | | | |

| | |
|--|--|
| Ders Öğrenme Çıktıları | |
| Bu dersi tamamladığında öğrenci : | |
| 1 Fonksiyonel problemin nedenini araştırma becerisini kazanır | |
| 2 Fizyoterapi ve rehabilitasyon programı ile ilgili genel izlenim edinir | |
| 3 Fizyoterapi ve rehabilitasyon planını oluştururken araştırma yapma becerisini geliştirir | |
| 4 Grup çalışmalarında aktif rol alma becerisini edinir | |
| 5 Klinik bir vaka ile ilgili araştırma becerisini geliştirir | |

| Haftalık Konular ve Hazırlıklar | | | | | |
|---------------------------------|--|----------|-------------|--------------------|---|
| | Teorik | Uygulama | Laboratuvar | Hazırlık Bilgileri | Öğretim Metodları |
| 1.Hafta | Dersin amacı ve işleyişi ile ilgili bilgi verilmesi. Öğrencilerin gruplara ayrılması. | | | | Teorik anlatım, soru cevap, tartışma |
| 2.Hafta | Öğrencilere doğru bilgiye nereden ulaşılmasıyla ilgili sunum yapılması. Örnek vaka sunumu sunulması. | | | | Teorik anlatım, video izleme, soru cevap, tartışma |
| 3.Hafta | Vaka gruplarına vaka hikayelerinin açıklanması | | | | Teorik anlatım, grup çalışması, soru cevap, tartışma |
| 4.Hafta | 1. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması, video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 5.Hafta | 2. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması, video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 6.Hafta | 3. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması, video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 7.Hafta | 4. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması, video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 8.Hafta | 5. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması, video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 9.Hafta | 6. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması, video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |

| | | | | | |
|----------|---|--|--|--|--|
| 10.Hafta | 7.vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması,video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 11.Hafta | 8. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması,video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 12.Hafta | 9. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması,video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 13.Hafta | 10. vaka grubunun sunumu ve vakanın tartışılması (röportaj, video, ek materyaller...) | | | | Teorik anlatım, grup çalışması,video izleme, soru cevap, tartışma, ek destek (röportaj, uygulamalı anlatım, bilgi yarışması) |
| 14.Hafta | Genel tekrar ve tartışma | | | | Soru cevap, tartışma |

| |
|--------------------------------|
| Değerlendirme Sistemi % |
| 1 Derse Katılım : 10,000 |
| 2 Küçük Grup Çalışması : 5,000 |
| 3 Proje Sunma : 40,000 |
| 4 Seminer : 40,000 |
| 5 Final : 5,000 |

| | | | |
|------------------------------|-------------|---------------------|----------------------------------|
| AKTS İş Yüğü | | | |
| Aktiviteler | Sayı | Süresi(Saat) | Toplam İş Yüğü |
| Derse Katılım | 14 | 1,00 | 14,00 |
| Küçük Grup Çalışması | 10 | 1,00 | 10,00 |
| Proje Sunma | 10 | 1,00 | 10,00 |
| Örnek Vaka İncelemesi | 10 | 1,00 | 10,00 |
| Rehberli Problem Çözümü | 5 | 1,00 | 5,00 |
| Ders Öncesi Bireysel Çalışma | 10 | 1,00 | 10,00 |
| Tartışmalı Ders | 12 | 1,00 | 12,00 |
| Vaka Çalışması | 10 | 1,00 | 10,00 |
| Tartışma | 12 | 1,00 | 12,00 |
| | | | Toplam : 93,00 |
| | | | Toplam İş Yüğü / 30 (Saat) : 3 |
| | | | AKTS : 3,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Program Öğrenme Çıktısı İlişkisi | | | | | | | | | | | | | | |
| | P.Ç. 1 | P.Ç. 2 | P.Ç. 3 | P.Ç. 4 | P.Ç. 5 | P.Ç. 6 | P.Ç. 7 | P.Ç. 8 | P.Ç. 9 | P.Ç. 10 | P.Ç. 11 | P.Ç. 12 | P.Ç. 13 | P.Ç. 14 |
| Ö.Ç. 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 5 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | 5 | 5 | 5 | 2 |
| Ö.Ç. 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Ö.Ç. 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| Ö.Ç. 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 5 | 2 | 5 |
| Ö.Ç. 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 3 | 5 | 5 | 2 | 5 |