

| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Başkanlığı / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Başkanlığı / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon | | | | | | |
|---|--|--------|----------|-------------|-------------|------|
| Ders Kodu | Ders Adı | Teorik | Uygulama | Laboratuvar | Yerel Kredi | AKTS |
| 0901003202011 | Fizyoterapide Özel Konular | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 2,00 |
| Ders Detayı | | | | | | |
| Dersin Dili | : Türkçe | | | | | |
| Dersin Seviyesi | : Lisans | | | | | |
| Dersin Tipi | : Zorunlu | | | | | |
| Ön Koşullar | : Yok | | | | | |
| Dersin Amacı | : Yoğun bakım ve rehabilitasyonu, prenatal - postnatal fizyoterapi ve doğum eğitimi; ürojinekolojik problemler ve rehabilitasyonu; menopo ve rehabilitasyonu; Migren ve fizyoterapisi; gerilim tip baş ağrısı ve rehabilitasyonu; yanık ve rehabilitasyonu; kor stabilizasyon egzersizleri; theraband eğitimi ve swissball egzersizlerini kapsayan fizyoterapinin farklı alanlarındaki özel değerlendirme yöntemlerinin kavranmasını sağlamak ve en uygun fizyoterapi rehabilitasyon yaklaşımlarını seçme ve uygulama becerisini geliştirmektir. | | | | | |
| Dersin İçeriği | : Yanık, gerilim tip baş ağrısı ve migrende fizyoterapi rehabilitasyon, gebelikte egzersiz ve doğum eğitimi, postnatal fizyoterapi, ürojinekolojik problemler, yoğun bakım ve rehabilitasyonu, kor stabilizasyon egzersizleri, menopo ve rehabilitasyonu, theraband eğitimi, swissball egzersizleri | | | | | |
| Dersin Kitabı / Malzemesi / Rehabilitasyon, Önerilen Kaynaklar | : Otman AS, Köse N. Egzersiz Tedavisinde Temel Prensipler ve Yöntemler. Meteksan, Ankara, 2006. C. Algun (ed.), Uygulamalı Fizik Tedavi Ankara, H.Ü. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu Yayınları: 6, 1991. Derlenmiş Ders Notları | | | | | |
| Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri | : Sunuş Yöntemleri | | | | | |
| Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar | : Yok | | | | | |
| Dersi Veren Öğretim Elemanları | : Dr. Öğr. Üyesi Ömer Osman Pala | | | | | |
| Dersin Verilişi: | Yüz yüze | | | | | |

| Ders Öğrenme Çıktıları |
|---|
| Bu dersi tamamladığında öğrenci : |
| 1 Yanık, gerilim tip baş ağrısı ve migren patolojilerini tanımlayabilir, genel tedavi prensiplerini bilir ve fizyoterapi - rehabilitasyon gerektiren durumlarda ihtiyacı belirleyebilir |
| 2 Patolojiye veya probleme bağlı olarak, en uygun fizyoterapi ve rehabilitasyon programını planlayabilir ve uygulayabilir |
| 3 Gebeliğe bağlı vücuttaki fiziksel ve fizyolojik değişimleri bilir, gebelikte sık karşılaşılan problemleri açıklayabilir ve prenatal - postnatal fizyoterapi rehabilitasyon yaklaşımlarını uygulayabilir |
| 4 Ürojinekolojik rehabilitasyon sürecinde değerlendirme ve fizyoterapi yaklaşımlarını uygulayabilir |
| 5 Ağrılı hastaya biyopsikososyal olarak yaklaşabilir, rehabilitasyon uygulamalarını belirleyebilir ve uygulayabilir |
| 6 Theraband, swissball ve kor stabilizasyon egzersizlerini uygulayabilir |

| Haftalık Konular ve Hazırlıklar | | | | | |
|---------------------------------|--|----------|-------------|--------------------|-------------------|
| | Teorik | Uygulama | Laboratuvar | Hazırlık Bilgileri | Öğretim Metodları |
| 1.Hafta | Ders İçerik Tanıtım ve Giriş | | | | |
| 2.Hafta | Yanık Rehabilitasyonu | | | | |
| 3.Hafta | Erkek Sağlığında Fizyoterapi | | | | |
| 4.Hafta | Ağrıya Psikososyal Yaklaşım | | | | |
| 5.Hafta | Temporomandibular Eklem Disfonksiyonları | | | | |
| 6.Hafta | Baş Ağrısı ve Rehabilitasyonu | | | | |
| 7.Hafta | Duyu bütünleme Terapisi | | | | |
| 8.Hafta | *Vize | | | | |
| 9.Hafta | *Gebelik ve egzersiz Postnatal fizyoterapi Menopo ve rehabilitasyonu | | | | |
| 10.Hafta | Sanatçılarda görülen fiziksel sorunlar ŞA | | | | |
| 11.Hafta | Pediyatrik yutma bozuklukları ve rehabilitasyon | | | | |
| 12.Hafta | Spinal Stabilizasyon Egzersizleri | | | | |
| 13.Hafta | Hareketin Sensorimotor kontrolü | | | | |
| 14.Hafta | Matriks Ritm Tedavisi | | | | |

Değerlendirme:

Vize:%40

Final:%60

AKTS İş Yüğü

| Aktiviterler | Sayı | Süresi(Saat) | Toplam İş Yüğü |
|--------------|------|--------------|----------------|
| Final | 1 | 1,00 | 1,00 |

| Aktiviterler | Sayı | Süresi(Saat) | Toplam İş Yüğü |
|------------------------------------|------|--------------|----------------------------------|
| Derse Katılım | 14 | 2,00 | 28,00 |
| Ara Sınav Hazırlık | 1 | 6,00 | 6,00 |
| Final Sınavı Hazırlık | 1 | 6,00 | 6,00 |
| Ara Sınav (Bütünlemede Kullanılan) | 1 | 1,00 | 1,00 |
| Tartışma | 14 | 1,00 | 14,00 |
| Bireysel Çalışma | 4 | 1,00 | 4,00 |
| | | | Toplam : 60,00 |
| | | | Toplam İş Yüğü / 30 (Saat) : 2 |
| | | | AKTS : 2,00 |

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 | 1 | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ö.Ç. 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| Ö.Ç. 3 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ö.Ç. 4 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ö.Ç. 5 | 1 | 0 | 0 | 5 | 5 | 4 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Ö.Ç. 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |