

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı
2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı
ERGOTERAPİ
Ders Tasarımı (Syllabus)

| Dersin Tanımı | | | | | |
|---|--|---|-----------------|--------------|-------------|
| Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| ERGOTERAPİ | FTRD1112790 | Güz Dönemi | 2+0 | 2 | 12 |
| Ön Koşul Dersleri | | | | | |
| Önerilen Seçmeli Dersler | | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Seviyesi | Doktora | | | | |
| Dersin Türü | Programa Bağlı Seçmeli | | | | |
| Dersin Koordinatörü | Doç.Dr. Devrim TARAKCI | | | | |
| Dersi Verenler | Doç.Dr. Devrim TARAKCI | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Fiziksel disfonksiyonlarda kullanılan ergoterapi yaklaşımlarını değerlendirmektir. | | | | |
| Dersin İçeriği | Bu ders; Ergoterapi felsefesi ve işleyişi,Occupational performans alanları ve komponentleri,Değerlendirme yöntemleri,Nörolojik hastalıklarda ergoterapi,Ortopedik hastalıklarda ergoterapi,Romatizmal hastalıklarda ergoterapi,El yaralanmalarında ergoterapi,Duyusal-motor bozukluklarda ergoterapi,Pediatride ergoterapi,Kardiyak hastalar için ergoterapi,Görme bozukluklarında ergoterapi,Kendine yardım aletlerinin adaptasyonları,Teknolojik yardımcı cihazlar,Çevre düzenlemeleri; konularını içermektedir. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Öğretim Yöntemleri | Ölçme Yöntemleri | | | |
| Ergoterapi felsefesini, ergoterapide kullanılan değerlendirme yöntemlerini ve ergoterapi yaklaşımlarını tartışabilmesi | 1, 21 | B, C | | | |
| Spesifik bozukluklarda uygulanabilecek ergoterapi programlarını ve nörolojik, ortopedik, romatizmal ve pediatrik alanlardaki ergoterapi uygulamaları arasındaki farkı özetleyebilmesi | 1, 21 | B, C | | | |
| Occupational performans alanlarını ve komponentlerini tartışabilmesi | 1, 21 | B, C | | | |
| Occupational performans komponentlerinin günlük yaşam aktiviteleri, roller ve toplumsal katılım üzerindeki etkilerini tartışabilmesi | 1, 21 | B, C | | | |
| Kişilerin günlük yaşam aktivitelerini, rollerini yerine getirebilmesi ve toplumsal katılımın sağlanması için gereken düzenlemeleri örnekleyebilmesi | 1, 21 | B, C | | | |
| Kişilerin günlük yaşam aktivitelerini ve rollerini yerine getirebilmesi için gerekli yardımcı cihaz adaptasyonlarını gerçekleştirebilmesi | 1, 21 | B, C | | | |
| Öğretim Yöntemleri | 1: Anlatım, 21: Video | | | | |
| Ölçme Yöntemleri | B: Sözlü Sınav, C: Ödev | | | | |
| Ders Akışı | | | | | |
| Sıra | Konular | Ön Hazırlık | | | |
| 1 | Ergoterapi felsefesi ve işleyişi | 4. kaynak sayfa, 1-13 | | | |
| 2 | Occupational performans alanları ve komponentleri | 4. kaynak sayfa, 13-15 | | | |
| 3 | Değerlendirme yöntemleri | 4. kaynak sayfa, 15-17 | | | |
| 4 | Nörolojik hastalıklarda ergoterapi | 4. kaynak sayfa, 75-96 | | | |
| 5 | Ortopedik hastalıklarda ergoterapi | 4. kaynak sayfa, 154-170 | | | |
| 6 | Romatizmal hastalıklarda ergoterapi | 4. kaynak sayfa, 101-122 | | | |
| 7 | El yaralanmalarında ergoterapi | 5. kaynak sayfa, 78-122 | | | |
| 8 | Duyusal-motor bozukluklarda ergoterapi | 5. kaynak sayfa, 295-355 | | | |
| 9 | Pediatride ergoterapi | 4. kaynak sayfa, 24-45 | | | |
| 10 | Kardiyak hastalar için ergoterapi | 5. kaynak sayfa, 134-144 | | | |
| 11 | Görme bozukluklarında ergoterapi | 5. kaynak sayfa, 295-355 | | | |
| 12 | Kendine yardım aletlerinin adaptasyonları | 5. kaynak sayfa, 421-432 | | | |
| 13 | Teknolojik yardımcı cihazlar | http://docplayer.biz.tr/28554132-Rehabilitasyonda-yardimci-teknoloji-kullanimi | | | |
| 14 | Çevre düzenlemeleri | 5. kaynak sayfa, 449-470 | | | |
| Kaynaklar | | | | | |
| Ders notu verilecektir-1- Heidi McHugh Pendleton, Winifred Schultz-Krohn, 'PEDRETTI'S OCCUPATIONAL THERAPY PRACTICE SKILLS FOR PHYSICAL DYSFUNCTION' Mosby, 2006 | | | | | |
| 2- Catherine A. Trombly, 'OCCUPATIONAL THERAPY FOR PHYSICAL DYSFUNCTION' Williams &Wilkins, 1995 | | | | | |
| 3-Elizabeth Blesedell Crepeau, Ellen S. Cohn, Barbara A. Boyth Schell, 'WILLARD&SPACKMAN'S OCCUPATIONAL THERAPY' Lippincott Williams &Wilkins, 2003 | | | | | |
| 4- Addy LM. Occupational Therapy Evidence in Practice for Physical Rehabilitation, Blackwell, 2006 | | | | | |
| 5- Deusen JV, Brunt D. Assessment in Occupational Therapy and Physical Therapy, 1997 | | | | | |