

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TERAPATİK ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	PTR2156520	Güz Dönemi	1+4	3	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Farzin HAJEBRAHIMI				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Gizem ERGEZEN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Fizyoterapide uygulanan temel ölçme ve değerlendirme yöntemlerini tartışmaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Temel ölçme ve değerlendirme,Hareketin temel prensipleri,Üst ekstremitte goniometrik ölçümler,Alt ekstremitte goniometrik ölçümler,Postür analizi,Anterior, posterior ve lateral postür analizi,Vaka çalışması,Kas testi genel prensipleri,Üst ekstremitte kasları testleri,Alt ekstremitte kasları testleri,Gövde kasları testleri,Antropometrik ölçümler,Kas kısalık testleri,Esneklik testleri; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
Ekstremiteler ile baş-boyun ve gövdenin hareket prensiplerini tanımlayabilmesi	1, 4	A, B			
Alt ve üst ekstremitte ile gövdenin goniometrik ölçümlerini uygulayabilmesi	1, 4	A, B			
Anterior, posterior ve lateral postür analizini karşılaştırabilmesi	1, 4	A, B			
Kısalık ve esneklik ölçümlerini uygulayabilmesi	1, 4	A, B			
Alt ve üst ekstremitte ile gövde kaslarına kas testi yöntemlerini uygulayabilmesi	1, 4	A, B			
Antropometrik ölçümleri değerlendirebilmesi	1, 4	A, B			
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 4: Alıştırma ve Uygulama				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, B: Sözlü Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Temel ölçme ve değerlendirme	1. kaynak sayfa, 1-4			
2	Hareketin temel prensipleri	1. kaynak sayfa, 5-10			
3	Üst ekstremitte goniometrik ölçümler	1. kaynak sayfa, 62-74			
4	Alt ekstremitte goniometrik ölçümler	1. kaynak sayfa, 74-119			
5	Postür analizi	1. kaynak sayfa, 11-19			
6	Anterior, posterior ve lateral postür analizi	1. kaynak sayfa, 19-28			
7	Vaka çalışması	https://www.youtube.com/watch?v=bF3FCrGAasI			
8	Kas testi genel prensipleri	1. kaynak sayfa, 120-126			
9	Üst ekstremitte kasları testleri	1. kaynak sayfa,154-191			
10	Alt ekstremitte kasları testleri	1. kaynak sayfa, 136-154			
11	Gövde kasları testleri	1. kaynak sayfa, 126-136			
12	Antropometrik ölçümler	1. kaynak sayfa, 50-61			
13	Kas kısalık testleri	1. kaynak sayfa, 36-49			
14	Esneklik testleri	1. kaynak sayfa,36-49			
Kaynaklar					
Öğrencilere ders notu verilecektir.1-Otman S., Köse Nezire. Tedavi Hareketlerinde Temel Değerlendirme Prensipleri,2016, Hipokrat 2-Z. Candan Algun (ed.) Fizyoterapi rehabilitasyon, DEÜ yayınları 2012 3-SA Sisto, E. Druin, MM Silwinski Mosby Elsevier 2009					