

**KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ**

|   |   |
|---|---|
| <b>Ders Adı:</b>  | FTR2016 FİZYOTERAPİDE PALPASYON   |
| <b>Öğretim Elemanı:</b>   | Dr. Öğr. Üyesi Muhammet Ayhan ORAL  |
| <b>Ders Saati Teorik ve Uygulama (AKTS):</b>  | 2T (2)  |
| <b>Ders Devamsızlık Saati:</b>  | 8 Teorik (%30)  |
| <b>Ders Amacı:</b>  | Özellikle manuel (elle) teknikler başta olmak üzere fizyoterapi tekniklerinin uygulanması ile ilgili yöntemlerin uygulanmasında gerekli olan genel ve bölgesel yüzeysel anatomi bilgilerinin kazandırılması ve bilgiler ışığında doğru palpasyon tekniklerinin öğrenciye kazandırılmasını amaçlamaktadır. |
| <b>Ders Kaynakları:</b>   | Palpation Techniques Surface Anatomy for Physical Therapists<br>Bernhard Reichert<br>Güncel Literatür   |
| <b>Dönem sonunda elde edeceğiniz kazanımlar</b>   |   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• ÖÇ1 Anatomi oluşumların yüzeysel lokalizasyonlarını ve sınırlarını bilir</li><li>• ÖÇ2 Mümkün olan anatomik oluşumları vücut dışında palpe edebilir</li><li>• ÖÇ3 Kas iskelet sistemine ait oluşumlara ait doğru palpasyon tekniklerini bilir</li><li>• ÖÇ4 Kas iskelet sistemine ait oluşumların normal ve patolojik durumlardaki palpasyon sonuçlarını değerlendirebilir.</li></ul> |   |
| <b>Haftalık Ders Planı</b>  |   |
| <b>1. Hafta</b>   | Terminoloji   |
| <b>2. Hafta</b>   | Omuz  |
| <b>3. Hafta</b>   | Dirsek  |
| <b>4. Hafta</b>   | El  |
| <b>5. Hafta</b>   | Kalça   |
| <b>6. Hafta</b>   | Diz   |
| <b>7. Hafta</b>   | Ayak  |
| <b>8. Hafta</b>   | Vize haftası  |
| <b>9. Hafta</b>   | Pelvis  |
| <b>10. Hafta</b>  | Lumbal  |
| <b>11. Hafta</b>  | Torakal   |
| <b>12. Hafta</b>  | Servikal  |
| <b>13. Hafta</b>  | Tekrar  |
| <b>14. Hafta</b>  | Tekrar  |