**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | DIS414 – TEMPORAMANDİBULAR EKLEMİN ANATOMİSİ |
| Dersin Sorumlusu | PROF. DR. KAAN ORHAN |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Kredisi | 1 |
| Dersin Türü | Zorunlu |
| Dersin İçeriği | 1. Bilgi :   * TME ve çevre dokuların kısaca anatomisini öğretmek. * TME hastalıklarını lokalizasyonuna göre sınıflandırmak. * Transkronial radyoloji ile TME görüntülerini anlatmak ve patolojilerini öğretmek. * Tomografi yöntemi ile TME görüntülerini ve patolojilerini anlatmak (panoramik tomografi, lineer tomografi). * Atrografi ile TME içi düzensizlikleri göstermek. * Manyetik rezonans tekniği ile TME görüntülemek. * Elektromanyetik, ultrason, çiğneme basınç tekniklerinin teşhise olan katkısını anlatmak.   2. Beceri: TME eklem bölgesi patolojilerini birçok görüntüleme tekniği ile teşhis için karar verebilmeli.  3. Tutum: Klinik muayenesi yapılan TME rahatsızlığı olan hastanın hangi teknikle görüntülenebileceği ve teşhis edebileceğini öğrenmesi. |
| Dersin Amacı | TME rahatsızlıklarını birçok yeni görüntüleme yöntemiyle tanıyabilmek ve teşhis koyabilmek. |
| Dersin Süresi | 1 saat |
| Eğitim Dili | Türkçe |
| Ön Koşul |  |
| Önerilen Kaynaklar | Oral Radiology, Oral Diagnosis Oral Medicine and Treatment Planning, TMJ disorders and Orofacial Pain, Temporomandibular Rahatsızlıklarda Teşhis ve Tedavi, Atlas of Head and Neck Imaging the Extracranid Head and Neck |
| Dersin Kredisi |  |
| Laboratuvar |  |
| Diğer-1 |  |