**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | **DIS411 – Ortodonti 4. Sınıf Güz ve Bahar Dönemi** |
| Dersin Sorumlusu | Prof. Dr. Zahir ALTUĞ |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Kredisi |  |
| Dersin Türü | Teorik |
| Dersin İçeriği | Koruyucu - önleyici ortodontinin temeli, felsefesi ve tedavi yaklaşımları, ortodontik kuvvet ve kuvvet kaynakları, ankraj ve ankraj kaynakları, sabit ortodontik tedavi teknikleri, fonksiyonel analiz, myofonksiyonel tedavi ve fonksiyonel çene ortopedisi, Sınıf II,1, Sınıf II,2, Sınıf III, Açık kapanış ve Yatay yön anomalilerin etiyolojileri ve gelişim dönemlerine göre tedavi prensipleri, gömülü dişler, DDY, OSAS, travma vakalarında ortodontik tedavi yaklaşımları, ortognatik cerrahi tedavi yaklaşımları, pekiştirme tedavisi |
| Dersin Amacı | * Koruyucu ve önleyici ortodontinin temeli ve felsefesini ve ortodontik tedavi türlerini, kavratmak * Koruyucu ve bazı önleyici müdaheleleri yapabilmek * Olası veya mevcut ortodontik problemlerle karşılaştığında tanımak * Ortodontik malokluzyonlarda tedavi seçeneklerini bilmek, temel apereyleri ve uygulamalarını yapabilecek beceriyi kazanmak * Multidisipliner çalışmalarda gerektiğinde rol alabilmek |
| Dersin Süresi | 2 ders saati (teorik) - 28 Hafta (Güz ve Bahar Dönemi) |
| Eğitim Dili | Türkçe |
| Ön Koşul | Yok |
| Önerilen Kaynaklar | 1. Ülgen M., (2006). Ortodonti (Anomoliler, Sefalometri, Etiyoloji, Büyüme ve Gelişim, Tanı). Ankara Üniversitesi Basımevi. 2. Baskı. Ankara  2. Proffit. W.R., Fields, W.H. Jr., Sarver, M.D. (2007). Contemporary Orthodontics. Fourth Ed. Mosby Elsevier.  3. Rakosi T., Graber T.M. (2010) orthodontic and dentofacial orthopedic treatment. Theime Publishing Group, Stuttgrat-New York.  4. Ülgen M., (2005). Ortodontik tedavi prensipleri. Ankara Üniversitesi Basımevi. 7. Baskı. Ankara  5. Hotz R. (1970). Guidance of eruption versus serial extraction. Am J Orthod. 58:1-20  6. McNamara JA Jr. (1973) Neuromuscular and skeletal adaptations to altered function in the orofacial region. Am J Orthod. Dec;64(6):578-606  7. Bishara SE, Ziaja RR. (1989). Functional appliances: a review. Am J Orthod Dentofacial Orthod 95:250-258  8. Graber TM. (1972). Orthodontics Principles and Practice. Third Edition. W.B Saunders Co., Philadelphia London Toronto.  9. Grayson BH, Cutting CB. (2001). Presurgical nasoalveolar orthopedic molding in primary correction of the nose, lip, and alveolus of infants born with unilateral and bilateral clefts. Cleft Palate Craniofac J. May;38(3):193-8.  10. Altug Z, Arslan AD. (2006) Skeletal and dental effects of a mini maxillary protraction appliance. Angle Orthod. May;76(3):360-8. |
| Dersin Kredisi |  |
| Laboratuvar | Yok |
| Diğer-1 |  |