**FIRAT ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DERS PROGRAMI**

**BÖLÜM ADI : Ortodonti**

**SINIF : 3. Sınıf**

**DÖNEMİ : 2024-2025 GÜZ/ BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hafta** | Koordinatör/Sorumlu Öğretim Üyesi |  |
| **1.Dönem** | Konu | Dersi veren öğretim üyesi |
| 1.Hafta  23-27.09.2024 | Ortodontinin tanımı ve büyüme - gelişim ile ilişkisi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 2.Hafta  30.09-04.10.2024 | Ortodontinin tanımı ve büyüme - gelişim ile ilişkisi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 3.Hafta  07-11.10.2024 | Çene yüz embriyolojisinin ortodontik açıdan önemi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 4.Hafta  14-18.10.2024 | Çene yüz embriyolojisinin ortodontik açıdan önemi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 5.Hafta  21-25.10.2024 | Büyüme ve gelişim terminolojisi, Fonksiyonel Matriks Teorisi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 6.Hafta  28.10-01.11.2024 | Büyüme ve gelişim terminolojisi, Fonksiyonel Matriks Teorisi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 7.Hafta  04-08.11.2024 | Kafa kaidesi ve kubbesi prenatal-postnatal gelişiminin değerlendirilmesi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 8.Hafta  11-15.11.2024 | Maksilla, prenatal-postnatal gelişiminin değerlendirilmesi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 9.Hafta  18-22.11.2024 | Mandibula, prenatal-postnatal gelişiminin değerlendirilmesi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 10.Hafta  25-29.11.2024 | Dental arkların büyüme- gelişimi ve daimi dişlenmeye geçiş | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 11.Hafta  02-06.12.2024 | Kraniofasialkompleksin bir bütün olarak değerlendirilmesi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 12.Hafta  09-13.12.2024 | **VİZE HAFTASI** | |
| 13.Hafta  16-20.12.2024 | **VİZE HAFTASI** | |
| 14.Hafta  23-27.12.2024 | Çene ve Dişlerin Evrimi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 15.Hafta  31.12.2024-03.01.2025 | Ortodontide normal kavramı | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 16.Hafta  06-10.01.2025 | Ortodontik açıdan fonksiyonel anatomi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 17.Hafta  13-17.01.2025 | Malokluzyon etiyolojisinde rol oynayan faktörler | Doç. Dr. Osman Ataş |
| **17.01.2025** | **DÖNEM SONU** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.Dönem** | **Konu** | **Dersi veren öğretim üyesi** |
| 1.Hafta  03-07.02.2025 | Genetik, Hormonlar ve alışkanlıkların malokluzyonlar üzerine etkisi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 2.Hafta  10-14.02.2025 | Solunum disfonksiyonlarının değerlendirilmesi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 3.Hafta  17-21.02.2025 | Ortodontik tanı, model tanısı ve anamnez | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 4. Hafta  24-28.02.2025 | Ortodontide el-bilek filmleri, periapikal-okluzal filmler ve fotoğraf değerlendirilmesi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 5. Hafta  03-07.03.2025 | Sefalometri ve sefalometrik analizler | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 6. Hafta  10-14.03.2025 | Sefalometri ve sefalometrik analizler | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 7. Hafta  17-21.03.2025 | Sagital yön iskeletsel anomaliler | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 8. Hafta  24-28.03.2025 | Vertikal yön iskeletsel anomaliler | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 9. Hafta  31.03-04.04.2025 | Transversal yön iskeletsel anomaliler | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 10. Hafta  07-11.04.2025 | Konjenital anomaliler, Dudak – damak yarıkları ve kraniofasial anomaliler | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 11. Hafta  14-18.04.2025 | **VİZE HAFTASI** | |
| 12. Hafta  21-25.04.2025 | **VİZE HAFTASI** | |
| 13. Hafta  28.04-02.05.2025 | Ortodontide stomatognatik sistemin önemi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 14. Hafta  05-09.05.2025 | Ortodontide stomatognatik sistemin bütün olarak değerlendirilmesi | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 15. Hafta  12-16.05.2025 | Ortodontik tedavilerde zamanlama ve ortodontik tedavi yaklaşımları- interaktif | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 16. Hafta  19-23.05.2025 | Ortodontik tedavilerde zamanlama ve ortodontik tedavi yaklaşımları- interaktif | Doç. Dr. Osman Ataş |
| 17. Hafta  26-30.05.2025 | Ortodontide etiyoloji- interaktif | Doç. Dr. Osman Ataş |
| **30.05.2025** | **DÖNEM SONU** | |