**ORTODONTİ ANABİLİM DALI UZMANLIK ÖĞRENCİSİ**

**Ek 16: GENEL DEĞERLENDİRME FORMU**

1. Uzmanlık öğrencisi, anabilim dalı tarafından oluşturulan “Genişletilmiş Eğitim Programı” içeriğindeki teorik derslerden başarılı olmalıdır.
2. Uzmanlık öğrencisi, T.C. Sağlık Bakanlığı “Tıpta Uzmanlık Kurulu Ortodonti Uzmanlık Eğitimi Çekirdek Eğitim Müfredatı v.2.3 (2017)”nda hedeflenen klinik ve girişimsel yetkinliklere sahip olmalıdır.
3. Uzmanlık öğrencisi, klinik uygulamalar için aşağıda belirtilen asgari işlem sayısını uzmanlık eğitimi süresince tamamlamış olmalıdır. Takipli hastaların eğitim süresinin sonuna kadar eğitim sorumlusuna sunulması ve onayının alınması gerekmektedir.

|  |  |
| --- | --- |
| **İŞLEM**  | **ASGARİ TOPLAM** |
| Koruyucu Ve Durdurucu Ortodontik Uygulamalar | 50 (takipli) |
| Düzeltici Ortodontik Uygulamalar (Hareketli Apareyler) | 50 (takipli) |
| Sınıf I Anomalilerin Ortopedik Tedavileri | 100 (takipli) |
| Sınıf II Anomalilerin Ortopedik Tedavileri | 100 (takipli) |
| Sınıf III Anomalilerin Ortopedik Tedavileri | 100 (takipli) |
| Vertikal Yöndeki Anomalilerin Ortopedik Tedavileri | 100 (takipli) |
| Transversal Yöndeki Anomalilerin Ortopedik Tedavileri | 100 (takipli) |
| Gömülü Dişlerde Ortodontik Tedavi Yaklaşımları | 20 (takipli) |
| Düzeltici Ortodontik Uygulamalar (Sabit Tedavi Teknikleri) | 300 (takipli) |
| Dudak-Damak Yarıklarında Tedavi Uygulamaları | 5 (takipli) |
| Yardımcı Ortodontik Uygulamalar | 20 (takipli) |
| Pekiştirme Tedavisi Uygulamaları | Tüm vakalar (takipli) |
| Ortognatik Cerrahi Ve Distraksiyon Osteogenezi Uygulamaları | 5 (takipli) |

1. Uzmanlık süresinin ilk yıl ve ikinci yılı en az 1’er adet olmak üzere toplamda en az 2 adet semineri anabilim dalı öğretim üyeleri ve uzmanlık öğrencilerine sunmalı ve eğitim sorumlusuna basılı olarak teslim etmelidir.
2. Anabilim dalında yapılan vaka/makale/derleme tartışması/sunumu saatlerine katılmaları zorunludur. Her ay en az 4 makale/derleme okumalı ve sunmalıdır. Her hafta, o hafta yeni başlangıç yaptıkları vakalarının hepsini fotoğraf ve röntgen analizlerini içeren sunum yapmalıdır.
3. Uzmanlık öğrencisi, belirlenmiş vakalarının (öğretim üyelerinin belirlediği) gelişim aşamalarını sunumuna koymalı ve uzmanlık eğitiminin her yılında vakanın gidişatı hakkında anabilim dalına sunmalıdır.
4. Uzmanlık süresinin sonunda, yönergeye uygun ve anabilim dalı kurulunca onaylanmış bir konuda tez bitirmelidir.
5. Uzmanlık eğitim süresi bitmeden uzmanlık tezinin makalesini Türkçe ve İngilizce olarak tamamlayıp eğitim sorumlusuna sunmak zorundadır. Makalenin eğitim süresi içinde yayınlanma şartı bulunmamaktadır.
6. Eğitim sorumlusunun onayı olmaksızın bilimsel çalışmalarda yer almamalıdır.
7. Anabilim dalının çalışmalarında görev almalıdır (Uzmanlık dersleri, komisyonlar, organizasyonlar, öğrencinin teorik ve pratik eğitimi vs.).
8. Uzmanlık öğrencilerinin uzmanlık eğitimi süresince kongre ve/veya sempozyumlara katılarak bu etkinliklerde en az 3 poster ve en az 2 sözlü bildiri sunumu yapmaları gerekmektedir.
9. “Tıpta Uzmanlık Kurulu Ortodonti Uzmanlık Eğitimi Çekirdek Eğitim Müfredatı v.2.3 (2017)”nda belirlenen “Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı” ve “Periodontoloji” rotasyonunu başarılı olarak tamamlamalıdır.

|  |  |
| --- | --- |
| **ROTASYON SÜRESİ (AY)**  | **ROTASYON DALI**  |
| 1AY 1 AY | Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Periodontoloji |