

## **MOSCHOS PAPADOPOULOS**



### **İNERDİSİPLİNER ORTODONTİDE TANISAL BAŞARISIZLIKLAR VE RİSK YÖNETİMİ**

İstenilen ortodontik tedavi sonucunu elde etmek için doğru teşhis çok önemlidir. Ortodontide teşhis prosedürleri genellikle ayrıntılı bir tıbbi ve dental hikaye, klinik ve fonksiyonel muayene, radyolojik muayene, sefalometrik ve alçı model analizini içerir. Ortodontik sorunların teşhis bulgularına bağlı olarak, yapılması veya kaçınılması gereken müdahaleler vardır.

Teşhis verilerinin alınmaması ve/veya analiz edilememesi birçok kez başarısızlığa ve hatta iatrojenik etkiler açısından daha kötü sonuçlara yol açabilir. Ayrıca ortodontide teşhisin aslında sürekli bir süreç olarak düşünülmesi ve her hasta randevusunda tekrarlanması gerektiği gerçeğini de göz önünde bulundurmak çok önemlidir. Tabii ki, her seferinde teşhis bilgileri alınmamalıdır, ancak ortodonti uzmanı her randevuda hastanın klinik durumunu değerlendirmeli ve tüm hareketlerin var olan tedavi planına uygun olup olmadığını veya yan etkiler ortaya çıkmaya başladıysa ilgili tedavi önlemlerinin veya tedavi alternatiflerinin uygulanması gerekliliğini değerlendirmelidir.

Bu sunum, birkaç klinik vaka üzerinden başlangıç ve ara tanının önemini sunacak ve tartışacaktır. Sunumdan sonra, katılımcı (a) teşhis başarısızlıklarını önlemek için ortodontik teşhisin doğru kullanımı ve yorumlanmasına aşına olacaktır ve (b) ikilem durumunda, başarılı tedavi sonuçları elde etmek için mevcut seçenekler arasından en uygun olanı seçebilecektir.

#### **Özgeçmiş**

Dr. Moschos A. Papadopoulos, Yunanistan Selanik Aristoteles Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Ortodonti Bölümünde Profesör, Anabilim Dalı başkanı ve Bölüm Koordinatörü olarak görev yapmaktadır. Ayrıca Avusturya'nın Viyana Üniversitesi'nde ve İtalya'nın Messina

ve Napoli Üniversitelerinde misafir öğretim üyesidir. Balkan Ortodonti Derneği'nin kurucusu ve ilk Başkanı ve Kuzey Yunanistan Ortodonti Derneği Başkanı olarak görev yapmıştır.

Dr. Papadopoulos, "Hellenic Orthodontic Review" dergisinin Onursal Editörü, "World Journal of Orthodontics" dergisinin yardımcı editörü ve 20 hakemli derginin Yayın Kurulu Üyesi ve 47 ortodonti, diş hekimliği ve tıp dergisinin hakemidir. Ayrıca 23'ten fazla ulusal ve uluslararası dernek, federasyon ve sendikanın aktif üyesidir.

Dr. M. A. Papadopoulos, Amerikan Ortodontistler Derneği'nden "Joseph E. Johnson Klinik Ödülü" ve "Kanıt Dayalı Araştırma için Turpin Ödülü" ve Dünya Federasyonu'ndan "Bölgesel Liyakat Ödülü" gibi çeşitli ödüller almıştır. Balkan Ortodonti Uzmanları Derneği'nden "Özel Başarı Ödülü" ve Avrupa Ortodonti Federasyonu'ndan "Francesca Miotti Ödülü" almıştır.

Şu anda Dr. Papadopoulos'un temel klinik ve araştırma ilgi alanları arasında "sınırlı ortodontik tedavi", "ortodontide geçici ankraj aygıtları" ve "kanıta dayalı ortodonti" konuları yer almaktadır. Dr. Papadopoulos, " Uyumlu olmayan Sınıf II hasta için ortodontik tedavi", "Sınıf II maloklüzyonun ortodontik tedavisinde iskelet ankraj" ve "Dudak ve damak yarıkları: Teşhis ve tedavi yönetimi" kitaplarının yazmasının yanı sıra 235'ten fazla bilimsel yayın ve dünya çapında 420'den fazla ders, kurs ve makale sunmuştur