

## Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Ortodonti Doktora Programı

2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı

## TME DİSFONKSİYONLARI VE TEDAVİLERİ

## Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TME DİSFONKSİYONLARI VE TEDAVİLERİ	ORTD1246760	Bahar Dönemi	1+0	1	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Elvan DOLANMAZ				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Elvan DOLANMAZ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	TME disfonksiyonları ve tedavileri hakkında bilgi verilmesi				
Dersin İçeriği	Bu ders; 1- TME anatomisi,2- TME ligamentleri ve çığneme kasları,3- TME muayenesi,4- TME fonksiyonları,5- Mandibulanın temel hareketleri,6- TME disfonksiyonları,7- TME düzensizlikleri (internal),8- TME düzensizlikleri (çevresel faktörlere bağlı oluşan),9- Görüntüleme yöntemleri (MRI, CT),10- Görüntüleme yöntemleri (Ultrasonografi, konvesiyonel radyografiler),11- Çocuklarda TME düzensizlikleri ile ortodontik anomaliler arasındaki ilişkiler,12- Erişkinlerde TME düzensizlikleri ile ortodontik anomaliler arasındaki ilişkiler,13- Tedavide ortodontistin Rolü,14- Tedavi yaklaşımları (anterior repositioning splintler),15- Tedavi yaklaşımları (stabilizasyon splintleri); konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1-	TME anatomisini ayrıntısıyla bilir.				
2-	Eklem muayenesini ayrıntısıyla yapar.				
3-	TME rahatsızlıklarının ayırıcı teşhisini yapar.				
4-	TME normal fonksiyonları ve disfonksiyonlarını bilir.				
5-	TME Problemlerinin Tedavileri için gerekli temel bilgiye sahip olur.				
6-	TME Problemlerinin Tedavilerini uygular ve yönetir.				
Öğretim Yöntemleri					
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1- TME anatomisi				
2	2- TME ligamentleri ve çığneme kasları				
3	3- TME muayenesi				
4	4- TME fonksiyonları				
5	5- Mandibulanın temel hareketleri				
6	6- TME disfonksiyonları				
7	7- TME düzensizlikleri (internal)				
8	8- TME düzensizlikleri (çevresel faktörlere bağlı oluşan)				
9	9- Görüntüleme yöntemleri (MRI, CT)				
10	10- Görüntüleme yöntemleri (Ultrasonografi, konvesiyonel radyografiler)				
11	11- Çocuklarda TME düzensizlikleri ile ortodontik anomaliler arasındaki ilişkiler				
12	12- Erişkinlerde TME düzensizlikleri ile ortodontik anomaliler arasındaki ilişkiler				
13	13- Tedavide ortodontistin Rolü				
14	14- Tedavi yaklaşımları (anterior repositioning splintler)				
15	15- Tedavi yaklaşımları (stabilizasyon splintleri)				
Değerlendirme Yöntemleri				Sınava Katkısı	
Ara Sınav				50	
Genel Sınav				50	

## Kaynaklar

- Okeson JP. Management of temporomandibular disorders and occlusion. St Louis: Mosby, 2003.
- Proffit WR, Sarver DM. Contemporary orthodontics. St. Louis: Mosby Inc., 2006.