

## ÖZGEÇMİŞ

- Adı Soyadı** : Ahmet Nejat ERVERDİ
- Doğum Tarihi** :
- Unvanı** : Prof.Dr.
- Öğrenim Durumu** : Doktora
- Çalıştığı Kurum** : İstanbul Okan Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans		HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	1981
Doktora	KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	1985

### 5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi :  
Doçentlik Tarihi :  
Profesörlük Tarihi :

### 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

#### 6.1. Yüksek Lisans Tezleri

#### 6.2. Doktora Tezleri

CİHAN YÖNDEM, Sınıf II mandibular retrognati vakalarının mandibula anterior bölgenin alveolar distraksiyonu ile tedavisinin değerlendirilmesi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2013.

YASEMİN BAHAR ACAR, Hızlı üst çene tedavisi uygulanan vakalarda sutural ve kemiksel yoğunluk ile hastanın kortikotomi ihtiyacı arasındaki ilişkinin bilgisayarlı tomografi görüntüleri kullanılarak değerlendirilmesi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2013.

MELİS ALYAN YILMAZ, Diş çekimli ortodontik tedavi gören vakalarda, interdental septumun inceltilmesinin ortodontik diş hareketi üzerine etkisinin incelenmesi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2014.

HOSSAM AHMAD HAMOUD, Hızlı üst çene genişletme tedavisi uygulanan vakalarda kök rezorpsiyonunun bilgisayarlı tomografi ile değerlendirilmesi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2017.

BURCU ATA ERİNÇ, Alt-ramec protokolü ile yapılan üst çene genişletmesi sonrası uygulanan modifiye yüz maskesinin etkilerinin incelenmesi, İstanbul Okan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2022.

DİLARA KAHRAMAN, Trident apareyi ile üst molar mezializasyonununsefalometri ve model ölçümleri ile değerlendirilmesi, İstanbul Okan Üniversitesi,Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2022.

GÜLCAN DANACI KAYA, Sabit ortodontik tedavi sonrası farklı oral hijyen protokollerinin diş eti iyileşmesi üzerindeki etkisinin incelenmesi, İstanbul Okan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2022.

ÖZGE DENİZ, Çeşitli sabit pekiştirme aparey ve protokollerinin 3 boyutlu olarak karşılaştırılması, İstanbul Okan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2022.

BANU MERT, Sınıf III kamuflaj tedavisinde palatinal iskeletsel ankraj destekli dentoalveolar mesializasyonun klinik etkilerinin araştırılması, İstanbul Okan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2022.

AYŞEGÜL GÜRBÜZ SANCAR, Maksiller yav değerlendirilmesinde midpalatal raphe referansıya gülüş fotoğrafının değerlendirilmesinin karşılaştırılması, İstanbul Okan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2022.

UĞUR ÖNDER, Farklı bireylerde kullanılan pasif kapaklı braketlerin kapak açılmadirençlerindeki değişimlerin in vivo değerlendirilmesi, İstanbul Okan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2022.

EYLÜL GÜNÜŞEN, Yüz maskesi tedavisi sonrası 6 aylık bionator tedavisinin klinik etkilerinin sefalometrik olarak araştırılması, İstanbul Okan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2023.

## 7. Yayınlar

### 7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

ERVERDİ AHMET NEJAT,KELEŞ AHMET ÖZLEM,NANDA RAVINDRA, The use of skeletal anchorage in open bite treatment: a cephalometric evaluation., Angle Orthod, 2004.

ERVERDİ AHMET NEJAT,ACAR ZEYNEP AHÜ, Zygomatic anchorage for en masse retraction in the treatment of severe Class II division 1., Angle Orthod., 2005.

ARI DEMİRKAYA ARZU,MASRY MA,ERVERDİ AHMET NEJAT, Apical root resorption of maxillary first molars after intrusion with zygomatic skeletal anchorage, Angle Orthod., 2005.

ERVERDİ AHMET NEJAT,ÜŞÜMEZ SERDAR,SOLAK ALEV, New generation open-bite treatment with zygomatic anchorage., Angle Orthod., 2006.

GÜZEL ZEKİ,SARAÇ MUSTAFA,ARSLAN HAKAN,ERVERDİ AHMET NEJAT,KÜÇÜKKELEŞ NAZAN, A new face by combined surgery for patients with complex dentofacial deformity., Aesthetic Plast Surg., 2007.

ERVERDİ AHMET NEJAT,ÜŞÜMEZ SERDAR,SOLAK ALİ,KOLDAŞ TAMER,  
Noncompliance open-bite treatment with zygomatic anchorage., Angle Orthod.,  
2007.

ERVERDİ AHMET NEJAT,KÜÇÜKKELEŞ NAZAN,ŞENER CEM,SELAMET BURCU  
USTA, Interdental distraction osteogenesis for the management of alveolar  
clefts: archwise distraction., Int J Oral Maxillofac Surg., 2012.

ERVERDİ AHMET NEJAT,MOTRO MELİH,GÖZNELİ RIFAT,KÜÇÜKKELEŞ NAZAN, A  
novel vector control device in horizontal bone transport., J Oral Maxillofac Surg.,  
2013.

PANAOU ELENİ,MOTRO MELİH,ATEŞ MUSTAFA,ACAR ZEYNEP AHÜ,ERVERDİ  
AHMET NEJAT, Dimensional changes of maxillary sinuses and pharyngeal airway  
in Class III patients undergoing bimaxillary orthognathic surgery., Angle Orthod.,  
2013.

ERVERDİ AHMET NEJAT,YILMAZ BERZA,MOTRO MELİH,GÖZNELİ RIFAT,UĞURLU  
KEMAL, Simultaneous alveolar cleft closure and dental midline correction with  
curvilinear intraoral distraction, Cleft Palate Craniofac J., 2014.

ACAR YASEMİN BAHAR,MOTRO MELİH,ERVERDİ AHMET NEJAT, Hounsfield Units:  
a new indicator showing maxillary resistance in rapid maxillary expansion  
cases?, Angle Orthod, 2015.

yöndem cihan,ACAR YASEMİN BAHAR,şener cem,ERVERDİ AHMET NEJAT,  
Treatment outcomes of archwise distraction osteogenesis in mandibular  
dentoalveolar retrognathia cases, International Journal of Oral and Maxillofacial  
Surgery, 2017.

ACAR YASEMİN BAHAR, ERDEM NECİP FAZIL, ACAR AHMET HÜSEYİN, ERVERDİ  
AHMET NEJAT, UĞURLU KEMAL, Is Counterclockwise Rotation With Double Jaw  
Orthognathic Surgery Stable in the Long-Term in Hyperdivergent Class III  
Patients?, Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, 2018.

TİTİZ SERAP,ÇELİKKOL ONGUN,ATEŞ PINAR,ARAS AYNUR,ERVERDİ AHMET  
NEJAT, Multidisciplinary treatment of two patients with cleft lip and palate using  
archwise distraction: A case report, Journal of Stomatology, Oral and  
Maxillofacial Surgery, 2018.

SHAHAB NOR MOHAMMED,ŞAR ÇAĞLA,Saraç Mesut,ERVERDİ AHMET NEJAT,  
Reconstruction of Premaxilla With Alveolar Distraction Osteogenesis in a Patient  
With Complete Cleft Lip and Palate, The Cleft Palate-Craniofacial Journal, 2019.

**7.2.** Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

**7.3.** Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan  
bildiriler

OĞUZ FATMA ASLI,GÜLEÇ AYŞEGÜL,AKTOP PINAR,ERVERDİ AHMET NEJAT, Tek taraflı dudak damak yarığının uzun dönem takibi ve AWDA (Archwise distraction appliance) ile tedavi edilmesi- İki olgu sunumu, 4. Uluslararası Dudak Damak Yarıkları Kongresi,2017.

SHAHAB NOR MOHAMMED,ŞAR ÇAĞLA,ERVERDİ AHMET NEJAT,Saraç Mesut, Archwise Distraction Appliance (AWDA) in A Cleft Lip and Palate (CLP) Patient Treatment: A Preliminary Evaluation, American Association of Orthodontists Annual Session,2017.

**7.4.** Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

ÜSTÜN TUĞBA,ACAR YASEMİN BAHAR,ERVERDİ AHMET NEJAT, ÖN AÇIK KAPANIŞA SAHİP TEK YUMURTA İKİZLERİNDE UYGULANAN FARKLI GENİŞLETME PROSEDÜRLERİNİN RADYOGRAFİK VE STEREOFOTOGRAFİK OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ, 15. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 2017.

**7.5.** Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

ERVERDİ AHMET NEJAT,KARABİBER GÜLDEN, ÇAĞDAŞ ORTODONTİ, 2017.

ERVERDİ AHMET NEJAT,SHAHAB NOR MOHAMMED, TEMPORARY ANCHORAGE DEVICES IN ORTHODONTICS, 2020.

**7.6.** Yazılan ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler

ERVERDİ AHMET NEJAT,ACAR YASEMİN BAHAR, Çağdaş Ortodonti, 2017.

**7.7.** Diğer yayınlar

## **8. Projeler**

## **9. İdari Görevler**

1988 - 2006

Anabilim Dalı Başkanı, MARMARA ÜNİVERSİTESİ

## **10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

- Türk Ortodonti Derneği (2004)
- Greek Journal of Orthodontics (2005)
- World Journal of Orthodontics (2004)
- North Atlantic Component of the Angle Society (2002)
- American Journal of Orthodontics (2000)
- Serbia and Montenegro Journal of Orthodontics (2000)

- Journal of Orthodontics (2000)
- Avrupa Ortodonti Birliđi (2000)

**11. Ödüller**

**12. Son İki Yılda Verdiđi Lisans ve Lisansüstü Düzeydeki Dersler**