



**ÖZGEÇMİŞ**

Adı ve Soyadı: Merve Yelken Kendirci  
Akademik Unvanı: Dr. Öğr. Üyesi  
İş Adresi: Biruni Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi  
E-postası: myelken@biruni.edu.tr  
Uzmanlık Alanı: Oral Diağnoz ve Radyoloji

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Tıpta Uzmanlık	KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ	İstanbul Üniversitesi	2022
Lisans	DIŞ HEKİMLİĞİ PR.	İstanbul Üniversitesi	2014

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:

Skolyoz hastalarında temporomandibular eklem patolojile-rinin usg ve klinik muayene ile prospektif olarak değerlendirilmesi

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Dr. Öğr. Üyesi	Biruni Üniversitesi	2022-Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi	İstanbul Üniversitesi	2018-2022

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Skolyoz Hastalarında TME Temporomandibular Eklem Patolojilerinin USG ve Klinik Muayene ile Prospektif Olarak Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Özcan İ. (Yürütücü), Yelken Kendirci M., 2020-2022.

İdari Görevler:

- Ölçme Değerlendirme Kurulu Üyesi - Biruni Üniversitesi (2024 - Devam Ediyor)
- Anabilim/Bilim Dalı Başkanı - Biruni Üniversitesi (2024 - Devam Ediyor)
- Erasmus Programı Bölüm Koordinatörü - Biruni Üniversitesi (2023 - Devam Ediyor)
- Program Akreditasyonu-Özdeğerlendirme Komisyonu Üyesi - Biruni Üniversitesi (2022 - Devam Ediyor)
- Birim Akreditasyon Kurulu Üyesi - Biruni Üniversitesi (2022 - Devam Ediyor)

**ESERLER**

**A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

- A1. Ertürk A. F., Goksel S., Yelken Kendirci M., Özcan İ., "Sphenoid Sinus Volumes of Patients with Unilateral Cleft Lip and Palate", *Cleft Palate Craniofacial Journal*, vol. 61, no. 12, pp. 2017-2021, 2024.
- A2. Yelken Kendirci M., Ertürk A. F., Özcan İ., Kendirci A., Akgül T., "The role of scoliosis on temporomandibular joint disease: a cross-sectional study based on ultrasonography", *Clinical Radiology*, vol. 79, no. 3, 2024.
- A3. Yelken Kendirci M., Gökse S., Özcan İ., "Multiheaded mandibular condyles Mehrköpfige Mandibularkondylen", *Journal of Orofacial Orthopedics*, vol. 84, pp. 165-171, 2023.

A4. Ertürk A. F., Yelken Kendirci M., Özcan İ., Gokcen Rohlig B., "Use of ultrasonography in the diagnosis of temporomandibular disorders: a prospective clinical study", *Oral Radiology*, vol. 39, no. 2, pp. 282-291, 2023.

## **B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:**

B1. Ertürk A. F., Yelken Kendirci M., Özcan İ., Gökçen Röhlig B., Klinik Muayene Bulgularıyla Temporomandibular Eklem Hastalıklarında Ağrı Bozukluklarının Ultrasonografi ile Değerlendirilmesi, In: *11. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi (UTSAK)*, Ankara, Türkiye, 2022, pp. 1-1.

B2. Ertürk A. F., Çakır Karabaş H., Yelken Kendirci M., Özcan İ., Soluk Tekkeşin M., Non-Sendromik Hastalarda Nadir Görülen Multiple Dentigeröz Kist: Klinik Derleme, In: *6. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi (UTSAK)*, Ankara, Türkiye, 2021, pp. 1-1.

B3. Yelken Kendirci M., Özcan İ., Çakır Karabaş H., Taşyapan S. A., Göksel S., Ünsal G., Ertürk A. F., Soluk Tekkeşin M., Vaka Serisi: Radyografik ve Klinik Özellikleriyle Oral Skuamöz Hücreli Karsinoma, In: *TDB(Türk Diş Hekimleri Birliği) 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi*, İstanbul, Türkiye, 2019, pp. 1-1.

## **C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:**

### **C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:**

C1.1. Özcan İ., Ertürk A. F., Yelken Kendirci M., *Multidisipliner Prensiplerle Oral Diagnoz*, İstanbul Tıp Kitabevleri, İstanbul, 2022.

### **C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

C2.1. Yelken Kendirci M., "Kas İskelet Sistemi Hastalıklarında Diş Hekimliği Yaklaşımı", *Multidisipliner Prensiplerle Oral Diagnoz*, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, 2022.

C2.2. Yelken Kendirci M., "Yanak mukozası, Orofarinks ve Tonsiller", *Multidisipliner Prensiplerle Oral Diagnoz*, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, 2022.

C2.3. Ertürk A. F., Yelken Kendirci M., Özcan İ., "Temporomandibular Eklem Hastalıkları", *Multidisipliner Prensiplerle Oral Diagnoz*, İstanbul Tıp Kitabevleri, İstanbul, 2022.

C2.4. Yelken Kendirci M., "Çenelerde Görülen Malign Lezyonlar", *Oral Radyoloji Akıl Notları*, Güneş Tıp Kitabevi, İstanbul, 2020.

## **D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

D1. Çakır Karabaş H., Ertürk A. F., Yelken Kendirci M., Özcan İ., Soluk Tekkeşin M., "Nonsendromik Hastalarda Tüm Üçüncü Molarlarda Görülen Dentigeröz Kistler: Literatürdeki İkinci Vaka", *Türkiye Klinikleri Journal of Dental Sciences*, vol. 28, no. 2, pp. 469-473, 2022.

D2. Yelken Kendirci M., Ertürk A. F., Özcan İ., "Mandibulada Görülen Brown Tümörün D-Vitamini Kullanımı ile Takibi: Nadir Bir Olgu Sunumu", *Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi*, vol. 28, no. 3, pp. 705-708, 2022.

D3. Ertürk A. F., Yelken Kendirci M., Özcan İ., "On the Trade-off Between Imaging Data and the Indications of CBCT: A Retrospective Study", *Sağlık Bilimlerinde İleri Araştırmalar Dergisi*, vol. 5, no. 2, pp. 89-92, 2022.