

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı Melisa Öçbe
E-mail: melisabozkurt@windowslive.com
melisa.ocbe@bau.edu.tr
Medeni hali: Evli

2. Doğum tarihi: 01.01.1995
3. Unvanı: Öğretim Görevlisi
4. Öğrenim Durumu: Yüksek Lisans

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Diş Hekimliği	Kocaeli Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi	2013-2018
Doktora	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2020-Devam

Yabancı Dil	Seviye	Aldığı Eğitim	Yıl
İngilizce	Upper Intermediate	Özel Atafen Koleji	2006-2012
	YDS: 80		2022
	YÖKDİL: 86,25		2022

5. Akademik Unvanlar

Doktora öğrencisi – Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Öğretim Görevlisi – Bahçeşehir Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (ESCI, ULAKBİM)

7.2.1. Buyukdere AK, Sarkis S, **Bozkurt M**, Oral Health Care Behavior Differences Between Dental and Biomedical Engineering Students Comparing Oral Care of Dental and Engineering Students, International Journal of Innovative Science and Research Technology, 2020 9(5):906-912.

7.2.2. **Ocbe M**, Borahan MO, Cimsit NC. Evaluation of the Inferior Alveolar Nerve with 3 Tesla Turbo Spin Echo Magnetic Resonance Imaging. European Journal of Research in Dentistry, 2022; 6 (2) : 58-64. DOI: <http://dx.doi.org/10.29228/erd.xxx>

7.2.3. **Bozkurt M**, Aksakalli FN, Bayramov N, Ornag B, Borahan MO, Bayram F, Yalcinkaya SE. Evaluation of a Central Giant Cell Granuloma and a Sialolithiasis Cone Beam Computed Tomography and Ultrasonography. European Journal of Research in Dentistry, 2022; 6 (2) : 58-62. DOI: <http://dx.doi.org/10.29228/erd.xx>

7.2.4. **Öcbe M**, Altun BD, Borahan MO, Dumlu A. Evaluation of root dilaceration and taurodontism in children with and without cleft lip and palate. BSJ Health Sci, 2023; 6 (2): 309-315. DOI: 10.19127/bshealthscience.1254559

7.2.5. **Öcbe M**, Borahan MO. Evaluation of Mental Foramen and Accessory Mental Foramen in Retrospective Magnetic Resonance Images. Aydın Dental Journal. 2023; 9(1): 15-27.

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler

7.3.1. **Ocbe M**, Borahan MO, Cimsit NC. Mandibular Kanal ve Anatomik Varyasyonlarının Manyetik Rezonans Görüntüleme Yöntemi ile Retrospektif Değerlendirilmesi - Evaluation of Mandibular Canal and Anatomical Variations with Magnetic Resonance Imaging Method Retrospectively, 26th Congress of Turkish Dental Assoc., Oral Presentation, September 2022, Istanbul, Turkey

7.3.2. **Ocbe M**, Tekkesin MS, Borahan MO, Erdem NF. Oral Lezyonların Optik Koherens Tomografi ile Değerlendirilmesi ve Histopatolojik Bulgular ile Kıyaslanması: 3 Olgu Sunumu – Evaluation of Oral Lesions with Optical Coherence Tomography and Comparison with Histopathological Findings: 3 Case Reports, 4th International Oral Diagnosis and Maxillofacial Radiology Assoc. Congress, Poster Presentation, October 2022, Izmir, Turkey

7.3.3. **Ocbe M**, Borahan MO. Magnetic Resonance Imaging Of Mental Foramen And Accessory Mental Foramina, International Interdisciplinary Congress of Women in Science, Oral Presentation, 13-14 Jan 2023, Sivas, Turkey

7.3.4. **Ocbe M**, Altun BD, Borahan MO. Evaluation Of Dental Anomaly Incidence In Patients With Genetic Disorders. International Interdisciplinary Congress of Women in Science, Oral Presentation, 13-14 Jan 2023, Sivas, Turkey

7.3.5. **Ocbe M**, Borahan MO. Evaluation of Maxillary Sinus Pathologies with Cone Beam Computed Tomography Retrospectively, 7th International New York Academic Research Congress On Health Sciences, Oral Presentation, 18-20 Feb 2023

7.3.6. **Ocbe M**, Borahan MO. Evaluation of Temporomandibular Joint Pathologies with Cone Beam Computed Tomography Retrospectively, 7th International New York Academic Research Congress On Health Sciences, Oral Presentation, 18-20 Feb 2023

7.3.7. Altun BD, **Ocbe M**, Sumen SG, Dumlu A. Dental Barotrauma During Hyperbaric Oxygen Therapy: Two Cases, 7th International New York Academic Research Congress On Health Sciences, Oral Presentation, 18-20 Feb 2023

7.3.8. Kollayan BY, **Ocbe M**, Dumlu A. Medication-Related Osteonecrosis Of The Jaw: A Case Report, 7th International New York Academic Research Congress On Health Sciences, Oral Presentation, 18-20 Feb 2023

7.3.9. **Öcbe M**, Tekkeşin MS, Borahan MO, Erdem NF. Optical Coherence Tomography Imaging of Oral Benign Lesions and Comparison of Histopathological Examination. 26th Balkan Stomatological Congress, Oral Presentation Award Winner, 11-14 May, Skopje, North Macedonia

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.6.1. **Öcbe M**, Tekkeşin MS, Erçalık Yalçinkaya Ş. Cone-beam Computed Tomography and Magnetic Resonance Imaging of an Odontogenic Keratocyst 2. Aydın Öğrenci Kongresi, 26 Mayıs, Poster Sunum, İstanbul, Türkiye

7.6.2. **Öcbe M**, Borahan MO. Retrospective Evaluation of Pathologies Seen in the Maxillary Sinuses and The Relationship Between Maxillary Teeth with Magnetic Resonance Imaging. 2. Aydın Öğrenci Kongresi, 26 Mayıs, Sözlü Sunum, İstanbul, Türkiye

7.7. Diğer yayınlar

7.8. Uluslararası atıflar

8. Ulusal & Uluslararası Projeler

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

American Academy of Oral and Maxillofacial Radiology

Oral Diağnoz ve Maksillofasiyal Radyoloji Derneği

Balkan Stomatological Society

11. Ödüller

11.1 **Öcbe M**, Tekkeşin MS, Borahan MO, Erdem NF. Optical Coherence Tomography Imaging of Oral Benign Lesions and Comparison of Histopathological Examination. 26th Balkan Stomatological Congress, Best Oral Presentation Award Competition, 11-14 May, Skopje, North Macedonia, 2nd Best Oral Presentation Award

11.2. **Öcbe M**, Tekkeşin MS, Erçalık Yalçınkaya Ş. Cone-beam Computed Tomography and Magnetic Resonance Imaging of an Odontogenic Keratocyst 2. Aydın Öğrenci Kongresi, 26 Mayıs, Poster Sunum, İstanbul, Türkiye, En İyi 3. Poster Sunum Ödülü

11.3. **Öcbe M**, Borahan MO. Retrospective Evaluation of Pathologies Seen in the Maxillary Sinuses and The Relationship Between Maxillary Teeth with Magnetic Resonance Imaging. 2. Aydın Öğrenci Kongresi, 26 Mayıs, Sözlü Sunum, İstanbul, Türkiye, En İyi 2. Sözlü Sunum Ödülü

12. Son iki yılda verdiğiniz dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Toplam Saat	Öğrenci Sayısı
2021	Güz	Oral Radiology II	2	68
	İlkbahar			
2023	İlkbahar	Oral Radyoloji Uygulamaları ve Radyasyon Güvenliği	7	30