

Doç. Dr. TUĞBA MİSİLLİ

Kişisel Bilgiler

E-posta: tugbamisilli@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/tugbamisilli>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0019-4872

Yoksis Araştırmacı ID: 292524

Eğitim Bilgileri

Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, Türkiye 2013 - 2016

Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 2006 - 2011

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2018 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Lisans

DHF - 4003 Restoratif Diş Tedavisi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

DHF - 2003 Restoratif Diş Tedavisi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

DHF - 5003 Restoratif Diş Tedavisi Klinik Uygulama, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

DHF - 3003 Restoratif Diş Tedavisi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

DHF - 4023 Restoratif Diş Tedavisi Klinik Uygulama, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Home-use agents in the treatment of dentin hypersensitivity: clinical effectiveness evaluation with different measurement methods.**

Ayan G., Misilli T., Buldur M.

Clinical oral investigations, cilt.29, sa.1, ss.63, 2025 (SCI-Expanded)

- II. **Cross-cultural adaptation of the Turkish version of the dentin hypersensitivity experience questionnaire short form (DHEQ-15)**
AYAN G., MİSİLLİ T., BULDUR M.
BMC Oral Health, cilt.24, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **In-vivo evaluation of the effects of short-term dehydration and rehydration on the color differences of immature permanent incisor teeth**
Buldur M., Misilli T., Sezer B.
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, cilt.36, sa.7, ss.1010-1019, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of staining and bleaching procedures on the optical and surface properties of CAD-CAM materials**
Yenidünya Ö. G., GÖNÜLOL N., MİSİLLİ T., Bal L., İnan İ.
American journal of dentistry, cilt.36, sa.6, ss.310-316, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **The impact of remineralization agents on dental bleaching efficacy and mineral loss in bleached enamel**
Misilli T., Çarıkçioğlu B., Deniz Y., Aktaş Ç.
EUROPEAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES, cilt.130, sa.6, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of high temperature on dental restorative materials for forensic purposes**
Çarıkçioğlu B., Misilli T., Deniz Y., Aktaş Ç.
FORENSIC SCIENCE MEDICINE AND PATHOLOGY, cilt.17, sa.1, ss.78-86, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of radiotherapeutic X-ray irradiation on cervical enamel.**
Deniz Y., Aktaş Ç., Misilli T., Çarıkçioğlu B.
International journal of radiation biology, cilt.97, sa.12, ss.1667-1674, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **The effect of curing lights and modes on dentin bond strength of bulk-fill composites applied in different thickness**
MİSİLLİ T., GÖNÜLOL N., Cabadag O. G., Almasifar L., Misilli U.
JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.33, sa.20, ss.2281-2291, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Clinical evaluation of a low-shrinkage resin composite in endodontically treated premolars: 3-year follow-up**
GÖNÜLOL N., KALYONCUOĞLU E., ERTAŞ E., MİSİLLİ T.
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, cilt.23, sa.5, ss.2323-2330, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Water sorption and solubility of bulk-fill composites polymerized with a third generation LED LCU.**
Misilli T., Gönülool N.
Brazilian oral research, cilt.31, 2017 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Micro-computed tomographic assessment of the influence of light-curing modes on internal void formation in bulk-fill composites**
YENİDÜNYA Ö. G., MİSİLLİ T., OCAK M.
JOURNAL OF STOMATOLOGY, cilt.77, sa.2, ss.110-117, 2024 (Scopus)
- II. **Analyzing Content and Information Quality of Instagram® Posts About #teethwhitening**
Buldur M., Misilli T., Ayan G.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.26, sa.3, ss.268-275, 2023 (Scopus)
- III. **Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Ağız-Diş Sağlığına İlişkin Bilgi, Tutum ve Davranışlarının Değerlendirilmesi**
Ayan G., Misilli T., Buldur M., Örcünlü O. A., Taner H.
Necmettin Erbakan Üniversitesi Diş Hekimliği dergisi (Online), cilt.5, sa.2, ss.83-91, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Investigation of the effect of indirect pulp capping materials on dentin mineral density**
MİSİLLİ T., USLU G., ORHAN K., BAYRAKDAR İ. Ş., ERDÖNMEZ D., ÖZYÜREK T.
BRAZILIAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES, cilt.22, 2023 (Scopus)

- V. **Göğüs Hastalıkları Branşındaki Hekimlerin Astım ve KOAH İlaçlarının Ağız Sağlığına Etkilerine Yönelik Farkındalıkları**
MİSİLLİ T., CABADAĞ Ö. G., ÇETİN N.
Balıkesir Sağlık Bilimleri Dergisi (BSBD), cilt.12, sa.1, ss.111-117, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **YouTube as an information source for practitioners on direct diastema closure procedures.**
BULDUR M., MİSİLLİ T.
Journal of Dental Research and Review, cilt.9, sa.2, ss.136-142, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Color Stability of Preheated Novel Composite Resins Immersed in Different Beverages: In Vitro Study**
CABADAĞ Ö. G., MİSİLLİ T.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.2, ss.434-441, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **THE EFFECT OF PH-CYCLING AND TOOTHBRUSHING SIMULATIONS ON SURFACE ROUGHNESS OF BULK-FILL COMPOSITES**
MİSİLLİ T., GÖNÜLOL N., CABADAĞ Ö. G., ALMASIFAR L., DİNÇ D.
Clinical and Experimental Health Sciences, cilt.11, sa.3, ss.487-494, 2021 (ESCI)
- IX. **Bulk-fill kompozit rezinlere güncel bakış**
CABADAĞ Ö. G., MİSİLLİ T., GÖNÜLOL N.
Selcuk Dental Journal, cilt.8, sa.1, ss.209-217, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Gıdaları taklit eden solüsyonların bulk-fill kompozitlerin renklenmesine etkisi**
Cabadağ Ö. G., Gönülo N., Almasifar L., Misilli T.
7tepe Klinik, cilt.16, sa.3, ss.198-204, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **Shear Bond Strength of Aged Composite Restorations Repaired with a Universal Injectable Composite**
GÖNÜLOL N., Almasifar L., Cabadağ O. G., MİSİLLİ T., KALYONCUOĞLU E.
EUROPEAN JOURNAL OF THERAPEUTICS, cilt.25, sa.4, ss.273-278, 2019 (ESCI)
- XII. **Farklı polimerizasyon protokolleri ve yüzey uygulama metodlarının iki farklı fissür örtücünün makaslama bağlanma dayanım kuvveti üzerine etkisi**
ÖZER S., GÖNÜLOL N., ŞEN TUNÇ E., MİSİLLİ T.
Acta Odontologica Turcica, cilt.33, sa.1, ss.18-23, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Sınav kaygısının diş hekimliği fakültesi öğrencilerinin pratik sınav başarısına etkisi.**
Karaman E., Misilli T., Özböler S., Karahan S.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.3, ss.23-27, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Gingival kenar lokasyonunun bulk-fill kompozit restorasyonlarda mikrosızıntı üzerine etkisi.**
Gönülo N., Bulucu N. B., Özböler S., Misilli T.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.13-19, 2015 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **Beyazlatmanın diş ve çevre dokularda yaratabileceği yan etkiler, önlemleri ve çözümleri**
Misilli T., Cabadağ Ö. G.
SAĞLIK & BİLİM 2023: Ağız ve Diş Sağlığı, Kadriye Ayça DERE, Editör, EFE AKADEMİ YAYINLARI, İstanbul, ss.97-112, 2023
- II. **Bulk-fill Kompozitlerde Polimerizasyon Büzülmesinin Mikro-bilgisayarlı Tomografi ile Değerlendirilmesi: Literatür Derlemesi**
Cabadağ Ö. G., Misilli T.
GÜNCEL ENDODONTİ VE RESTORATİF ÇALIŞMALAR II, Oğuz YOLDAŞ, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.125-135, 2022
- III. **Rezin-esaslı dental materyallerde ön-ısıtma uygulamalarına güncel bir bakış.**
CABADAĞ Ö. G., MİSİLLİ T.
Diş Hekimliği: Kavramlar, Araştırmalar ve Uygulama., Sipahi Çalış Aylin, Editör, Lıvre De Lyon, Lyon, ss.113-121,

2022

IV. Diş hekimliğinde sürekli mesleki gelişim: e-öğrenme.

Misilli T., Buldur M.

Diş Hekimliği Eğitiminde Yenilikçi Teknolojiler, İlgi TOSUN, Editör, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, ss.78-82, 2021

V. Ağır Renkleşmelerde Beyazlatma Teknikleri (Mikroabrazyon Tekniği)

GÖNÜLOL N., MİSİLLİ T.

Diş Beyazlatma, Can Dörter, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.43-48, 2020

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. Farklı adeziv ve kompozitlerin sınıf-i restorasyonların tamir arayüzeylerindeki mikrosızıntı üzerine etkileri**
YENİDÜNYA Ö. G., MİSİLLİ T., ŞAHİN M. A.
Türk Dişhekimleri Birliği 27. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 Ekim 2023
- II. Ağartmanın Monokromatik Kompozitlerin Renk Uyumuna Etkisi**
Misilli T., Buldur M.
Estetik Diş Hekimliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2023, ss.1-2
- III. Effect of preheating on the repair bond strength of aged composites**
MİSİLLİ T., CABADAĞ Ö. G., YILMAZ N. A.
7th IAD2023 International Congress on Adhesive Dentistry, Konya, Türkiye, 01 Haziran 2023, ss.61
- IV. Ağız Çalkalama Sularının Tek-Renk Kompozit Rezinlerin Renk Stabilitesi Üzerine Etkileri: In Vitro Çalışma**
Buldur M., Misilli T.
IV. PREVENT FROM CARIES SYMPOSIUM, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Mayıs 2023, ss.71-72
- V. Awareness of pulmonologists regarding the asthma and COPD medications' impacts on oral health.**
CABADAĞ Ö. G., MİSİLLİ T., ÇETİN BEYAZ N.
11. CONSEURO, Antalya, Türkiye, 21 Nisan 2022
- VI. Effects of Smoking on Discoloration of Glass Ionomer-based Materials with/without Coating**
MİSİLLİ T., CABADAĞ Ö. G.
25. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 Eylül 2021, ss.62-63
- VII. Ağartma prosedürlerinin ön ısıtma işlemi uygulanan güncel kompozitlerin beyazlığına etkisi**
MİSİLLİ T., CABADAĞ Ö. G.
1. International Dental Research and Health Sciences Congress, İstanbul, Türkiye, 20 Mayıs 2021, ss.318-319
- VIII. YouTube'daki Operasyonel Diastema Kapama Videolarının İçerik Analizi (Uzaktan Eğitim)**
BULDUR M., MİSİLLİ T.
1. International Dental Research and Health Sciences Congress, Konya, Türkiye, 20 Mayıs 2021
- IX. Whiteness Index of Discolored CAD/CAM Materials After Dental Bleaching**
GÖNÜLOL N., ALMASIFAR L., CABADAĞ Ö. G., MİSİLLİ T., İNANÇ İ.
10th CONSEURO, Türkiye, 22 Nisan 2021, ss.128
- X. Effect of Citric Acid on Microhardness and Mineral Content of Giomer-based Composite**
CABADAĞ Ö. G., MİSİLLİ T.
III. PREVENT FROM CARIES SYMPOSIUM, 13 - 14 Kasım 2020
- XI. Clinical evaluation of posterior bulk-fill composites: 2-year follow-up.**
Gönülo N., Misilli T., Kalyoncuoğlu E., Cabadağ Ö. G.
9th ConsEuro Conference, Berlin, Almanya, 14 - 15 Haziran 2019, cilt.23, ss.2528
- XII. Effect of coffee staining on the translucency and color stability of different CAD/CAM materials.**
Gönülo N., Cabadağ Ö. G., Almasifar L., Misilli T.
9th ConsEuro Conference, Berlin, Almanya, 14 - 15 Haziran 2019, cilt.23, ss.2533
- XIII. Travma Sonucu Oluşan Kron Kırıklarının Multidisipliner Tedavisi: İki Olgu Sunumu.**

USLU G., MİSİLLİ T., GÖNÜLOL N., İNAN U.

Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2017, cilt.23, ss.189

- XIV. **pH döngüsü ve fırçalama simülasyonunun güncel bulk-fill rezin kompozitlerin yüzey pürüzlülüğü üzerindeki etkisi.**

YENİDÜNYA Ö. G., GÖNÜLOL N., ALMASIFAR L., MİSİLLİ T., DİNÇ D.

Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2017, cilt.23, ss.36

- XV. **Endodontik tedavili premolar dişlerin restorasyonunda düşük polimerizasyon büzülmesi gösteren rezin kompozit kullanımının klinik değerlendirmesi: Üç yıllık takip.**

GÖNÜLOL N., KALYONCUOĞLU E., ERTAŞ E., MİSİLLİ T.

Türk Endodonti Derneği 7. Uluslararası Endodonti Sempozyumu, Girne, Kıbrıs (Kkct), 11 - 14 Mayıs 2017

- XVI. **Shear bond strength of composite restorations repaired with an universal injectable composite.**

ALMASIFAR L., GÖNÜLOL N., MİSİLLİ T., YENİDÜNYA Ö. G.

AIC 19th International Congress and CONSEURO, Bologna, İtalya, 11 - 13 Mayıs 2017, cilt.21, ss.1359-1433

- XVII. **Water sorption and solubility of bulk-fill composites polymerized with a third generation LED LCU.**

MİSİLLİ T., GÖNÜLOL N.

FDI Annual World Dental Congress, Poznan, Polonya, 7 - 10 Eylül 2016, cilt.66, ss.57-110

- XVIII. **Sınav kaygısının diş hekimliği öğrencilerinin pratik sınav başarısına etkisi.**

KARAMAN E., MİSİLLİ T., ÖZBÖLER S., KARAHAN S.

Restoratif Dişhekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014

- XIX. **Farklı polimerizasyon protokolleri ve yüzey uygulama metodlarının, iki farklı fissür örtücünün bağlanma dayanım kuvveti üzerine etkisi.**

ÖZER S., GÖNÜLOL N., ŞEN TUNÇ E., MİSİLLİ T.

Restoratif Dişhekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014

- XX. **Amelogenesis İmperfekta: Bir Olgu sunumu.**

GÖNÜLOL N., BULUCU N. B., MİSİLLİ T., MİSİLLİ U.

18. Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalları Toplantısı ve Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2013

- XXI. **Ağartma Tedavisinin Florozisli Dişlerdeki Klinik Etkinliği.**

ERMİŞ R. B., MİSİLLİ T.

17. Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalları Toplantısı, Girne, Kıbrıs (Kkct), 27 - 30 Eylül 2012

Desteklenen Projeler

Cabadag Ö. G., Misilli T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni nesil LED ışık cihazının farklı modlarıyla polimerize edilen güncel posterior kompozitlerde oluşan gap formasyonunun Mikro-CT ile değerlendirilmesi, 2021 - 2022

MİSİLLİ T., USLU G., ÖZYÜREK T., ERDÖNMEZ D., BAYRAKDAR İ. Ş., ORHAN K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İndirekt pulpa kuafaj materyallerinin dentin mineral yoğunluğuna etkisinin incelenmesi, 2019 - 2021

Misilli T., Aktaş Ç., Deniz Y., Çarıkçioğlu B., TÜBİTAK Projesi, Remineralizasyon Ajanlarının, Dental Ağartma Etkinliğine Ve İşlem Sonrası Mine Dokusundaki Mineral Kaybına Etkisi, 2019 - 2020

AKTAŞ Ç., DENİZ Y., ÇARIKÇIOĞLU B., MİSİLLİ T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Dozlardaki İyonize Radyasyonun Monolitik Zirkonyanın Yapısal Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi, 2019 - 2020

DENİZ Y., ÇARIKÇIOĞLU B., AKTAŞ Ç., MİSİLLİ T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Radyoterapinin diş minesini üzerindeki etkisinin araştırılması, 2019 - 2020

ÇARIKÇIOĞLU B., AKTAŞ Ç., MİSİLLİ T., DENİZ Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek Sıcaklığa Maruz Kalan Dental Restoratif Materyallerin Tespiti İçin Yöntemler: Adli Teşhis İçin Yardım, 2019 - 2020

Metrikler

Yayın: 51

Atf (WoS): 37

Atif (Scopus): 47

H-índeks (WoS): 2

H-índeks (Scopus): 3