

Doç. Dr. HANİFE ALTINIŞIK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 203 4068](tel:+903122034068)

E-posta: hanifekamak@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/hanifekamak>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 8sFozB4AAAAJ

ORCID: 0000-0001-7430-4750

Publons / Web Of Science ResearcherID: CAF-3677-2022

ScopusID: 56080199300

Yoksis Araştırmacı ID: 157709

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2011 - 2015

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 2006 - 2009

Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 2004 - 2006

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Farklı içeriklerdeki diş macunlarının mine demineralizasyonunu önleme etkinliklerinin in vitro olarak değerlendirilmesi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2015

Araştırma Alanları

Konservatif Diş Tedavisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2023 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2022 - 2023

Araştırma Görevlisi Dr., Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2015 - 2022

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2011 - 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Dentinal tubular penetration ability of epoxy resin-based and bioceramic-based root canal sealers

- Sarıçam E., Altınışık H.
BMC ORAL HEALTH, cilt.24, sa.1506, ss.1-8, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of different polishing systems on surface roughness and gloss values of single-shade resin composites**
Altınışık H., Özyurt E.
BMC ORAL HEALTH, cilt.24, ss.1-9, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Prevention of secondary caries using fluoride-loaded chitosan nanoparticle-modified glass-ionomer cement**
ALTINIŞIK H., Erten Can H., MUTLU AĞARDAN N. B., BERKKAN A., Güney M.
Clinical Oral Investigations, cilt.28, sa.9, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Effect of fiber-reinforced direct restorative materials on the fracture resistance of endodontically treated mandibular molars restored with a conservative endodontic cavity design**
Nezir M., Dinçtürk B. A., Sarı C., Alp C. K., Altınışık H.
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, cilt.28, sa.6, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Instrumental and visual evaluation of the color adjustment potential of different single-shade resin composites to human teeth of various shades**
ALTINIŞIK H., ÖZYURT E.
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, cilt.27, sa.2, ss.889-896, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **The Effect of In-Office Bleaching with Different Concentrations of Hydrogen Peroxide on Enamel Color, Roughness, and Color Stability**
Altınışık H., Akgül S., Nezir M., Özcan S., Özyurt E.
Materials, cilt.16, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **EVALUATION OF ENAMEL SURFACES TREATED WITH A DESENSITIZING AGENT CONTAINING CPP-ACP BEFORE OR AFTER IN-OFFICE BLEACHING**
Altınışık H., Kedici Alp C.
International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry, cilt.43, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of microleakage in adhesive restorations under hyperbaric conditions: An in vitro study**
Özyurt E., ALTINIŞIK H.
International Journal of Adhesion and Adhesives, cilt.120, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **Efficacy of Palatal Applications on Fracture Resistance of Reattached Maxillary Central Incisors: An In Vitro Study**
Yikilgan I., Guven N., Kedici Alp C., Tokar E., Topuz Ö., Kamak H.
APPLIED BIONICS AND BIOMECHANICS, cilt.2017, 2017 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Direkt Kompozit Rezin Restorasyon Uygulama Aşamalarında Diş Hekimliği Öğrencilerinin Öğrenme Çıktılarının İyileştirilmesinde Adım Adım Öğrenme Yönteminin Etkisi**
ARSLANDAŞ DİNÇTÜRK B., ALTINIŞIK H.
ADO Klinik Bilimler Dergisi (online), cilt.13, sa.2, ss.368-373, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Farklı Remineralize Edici Maddeler İçeren Ağartma Ajanlarının Sığır Diş Mine Yüzey Özellikleri Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi**
Hashash H., Erten Can S. H., Polat Gönüllü M., Güral A., Altınışık H.
Van Diş Hekimliği Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.9-21, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Diş hekimi kontrolünde olmayan ağartma ürünlerinin nanohibrit kompozitin renk ve yüzey pürüzlülüğü üzerine etkileri**
ALTINIŞIK H., TÜZEL S., ERTEN CAN S. H.
ADO Klinik Bilimler Dergisi (online), cilt.12, sa.2, ss.273-278, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **The effect of food-simulating liquids on surface features of single-shade universal composites: An in**

vitro study

Kedici Alp C., Arslanđaş Dinçtürk B., Altınışık H.

Journal of International Society of Preventive and Community Dentistry, cilt.13, sa.2, ss.157-165, 2023 (ESCI)

- V. **Ev tipi beyazlatma ile birlikte veya yalnız olarak kullanılan beyazlatıcı ağız çalkalama solüsyonunun etkinliğinin değerlendirilmesi**
ALTINIşIK H.
7tepe Klinik, cilt.19, sa.2, ss.95-101, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Evaluation of Color Stability and Remineralization Capacity of Dual Effect Desensitizing Agents on Bleached Enamel with Hydrogen Peroxide**
ALTINIşIK H., KEDİCİ ALP C.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.26, sa.1, ss.46-52, 2023 (Scopus)
- VII. **Evaluation of the activities of toothpastes with different contents in the prevention of enamel demineralization: An İn vitro study**
Altınışık H., Erten Can S. H.
Current research in dental sciences (Online), cilt.33, sa.1, ss.27-34, 2023 (Scopus)
- VIII. **MTA Fillapex ile kontamine olmuş dentin yüzeylerine uygulanan çeşitli kanal patı çözücülerinin adeziv rezinlerin bağlanma dayanımına etkisi**
KEDİCİ ALP C., ALTINIşIK H., ÖZYURT E.
Selcuk Dental Journal, cilt.9, sa.3, ss.746-752, 2022 (Hakemli Dergi)
- IX. **Farklı Konsantrasyonlarda Hidrojen Peroksit İçeren Ofis Tipi Ağartma Ajanlarının Mine Minarel Değerışimine Etkisinin Değerlendirilmesi**
ALTINIşIK H.
Selcuk Dental Journal, cilt.9, sa.3, ss.839-844, 2022 (Hakemli Dergi)
- X. **THE ASSESSMENT OF CORONAL TOOTH DISCOLORATION WITH USE OF MICROMEGA MTA OR MTA+ AS THE PULP-CAPPING MATERIAL**
Kedici Alp C., Altınışık H., Bala O.
Atatürk Üniv Diş Hek Fak Derg, cilt.31, sa.3, ss.571-575, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **Ağartma Yapılmış Diş Yüzeylerine Uygulanan Farklı Yüzey Tedavilerinin Tekrar Renklenmeye ve ürük Yapıcı Mikroorganizmaların Tutunmasına Etkilerinin İn Vitro İncelenmesi**
Mangal T., Erten Can S. H., Altınışık H., Akca G., elik İ.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.450-461, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **Effects of three different bleaching agents on microhardness and roughness of composite sample surfaces finished with different polishing techniques**
Yıkılđan İ., Altınışık H., Akgül S., Özcan S., Bala O.
JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY, cilt.9, sa.3, ss.460-465, 2017 (Scopus)
- XIII. **Diş ürüğü ve Tükürük**
ERTEN CAN S. H., ALTINIşIK H.
Turkiye Klinikleri J Restor Dent-Special Topics, cilt.2, sa.1, ss.20-27, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Diş Hekimliğinde Mikrocerrahi**
KAMAK G., ALTINIşIK H.
Dicle Dişhekimliği Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.301-305, 2015 (Hakemli Dergi)
- XV. **Evaluation of caries dentin using light-induced fluorescence: a case report.**
EROL ř., ALTINIşIK H., ERTEN CAN S. H.
JOURNAL OF CLINICAL AND DIAGNOSTIC RESEARCH, cilt.8, sa.1, ss.297, 2014 (Hakemli Dergi)
- XVI. **eşitli içeceklere maruz bırakılan kompozit rezinlerin ağartıcı diş macunu ile fıralandıktan sonra mikropürüzlülüğünün değerlendirilmesi**
ALTINIşIK H., ALKAN F., OKAY T. C., ERTEN CAN S. H.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.331-336, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVII. **eşitli içeceklere maruz bırakılan kompozit rezinlerin renk değerışiminin değerlendirilmesi**
ALTINIşIK H., OKAY T. C., ALKAN F., ERTEN CAN S. H.
Dicle Dişhekimliği Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.97-103, 2013 (Hakemli Dergi)

XVIII. Konservatif Tedavi Yöntemiyle Anterior Diş Diastemalarının Kapatılması:Olgu Raporu

ALTINIŞIK H., ERTEN CAN S. H.

Dicle Dişhekimliği Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.233-236, 2013 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **Diş Hekimliği Eğitiminde İletişimin Önemi ve İletişim Becerilerinin Kazandırılma Yöntemleri**
ALTINIŞIK H.
Restoratif Diş Hekimliği Preklinik ve Klinik Eğitimine Genel Bakış, ERTEN CAN SEMİHA HÜLYA, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.5-9, 2024
- II. **Devital Ağartma Sonrası Restorasyon**
ALTINIŞIK H.
Endodontik Tedavili Dişlerin Ağartılması, HELVACIOĞLU KIVANÇ BAĞDAGÜL, Editör, Türkiye klinikleri, Ankara, ss.35-39, 2024
- III. **Anterior Diş Diastemalarının Kompozit Rezinlerle Estetik Rehabilitasyonu**
ALTINIŞIK H.
Diş Hekimliğinde Güncel Yaklaşımlar II, ÖZCAN SUAT, ATİLLA AYKAN ONUR, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.99-107, 2022
- IV. **Adezyonu Etkileyen Klinik Faktörler**
ALTINIŞIK H.
Türkiye Klinikleri Restoratif Diş Tedavisi- Özel Konular / Güncel Adeziv Yaklaşımlar ve Klinik Adeziv Uygulamalar, Prof. Dr. Mine Betül Üçtaşlı, Editör, Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş., Ankara, ss.52-58, 2022
- V. **Diş Hekimliğinde Dezenfeksiyon, Antisepsi ve Sterilizasyon Uygulamaları ve COVID-19 Pandemisinde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar**
AKCA G., ALTINIŞIK H.
Diş Hekimliğinde Enfeksiyonlar ve Akılcı Antibiyotik Kullanımı, ALTINDİŞ MUSTAFA, Editör, NOBEL, Ankara, ss.227-264, 2020

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Ev Tipi Ağartma Uygulamasının Renklendirilmiş Bulk-Fill Kompozit Rezinlerin Rengi Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi**
NEZİR M., ALTINIŞIK H.
4. Uluslararası Çankaya Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2024, ss.738-739
- II. **Do Universal Adhesives with Different Application Mode Affect the Remineralised Enamel Surface? A SEM Study**
KEDİCİ ALP C., ARSLANDAŞ DİNÇTÜRK B., ALTINIŞIK H., GÜNDOĞDU C.
Selçuk University 3rd International Congress of Innovative Dentistry, Konya, Türkiye, 25 Kasım 2022
- III. **Tek Renkli Universal Bir Kompozit Resinin Farklı Uygulamalar Sonrası Translusensi Özelliğinin Değerlendirilmesi/ Evaluation of The Translucence Property of a One-Shade Universal Composite Resin After Different Applications**
Nezir M., Altınışik H.
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Ankara, Türkiye, 13 Eylül 2022, ss.188-189
- IV. **Beyazlatıcı Ağız Çalkalama Solüsyonlarının Renklendirilmiş Nanohibrit Kompozit Resinin Renk Değişimine ve Yüzey Pürüzlülüğüne Etkisi**
ALTINIŞIK H.
8th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, Türkiye, 04 Mart 2022

- V. **Çürük Sebebiyle Yapısal Hasara Uğramış Üst Kanin Dişin Tedavisi**
ARSLANOĞLU N., ALTINIŞIK H.
Uluslararası Tıp, Yaşam Bilimleri ve Sağlık Hizmetleri Kongresi, Türkiye, 21 Şubat 2022
- VI. **Farklı Detoks Sularının Değişik Kompozit Rezinlerin Yüzey Pürüzlülüğüne Etkisi**
KEDİCİ ALP C., AKSOY M., ALTINIŞIK H., ÜÇTAŞLI M. B.
Necmettin Erbakan Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Konya, Türkiye, 02 Ekim 2021
- VII. **Bleaching Discoloured Nonvital Teeth Using Walking Bleaching Technique: Case Report**
ALTINIŞIK H.
4. Health Sciences and Innovation Congress, Baku, Azerbaycan, 05 Temmuz 2021
- VIII. **Diş Hekimi Kontrolünde Olmayan Beyazlatma Ürünlerinin (OTC) Nanohibrit Kompozitin Renk ve Yüzey Pürüzlülüğü Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi**
ALTINIŞIK H., TÜZEL S., ERTEN CAN S. H.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 1. Genç Akademisyenler Kongresi, Ankara, Türkiye, 20 Şubat 2020
- IX. **Farklı Remineralize Edici Maddeler İçeren Ağartma Ajanlarının Mine Yüzey Özelliklerine Etkilerinin İn Vitro Değerlendirilmesi**
HASHASH H., ERTEN CAN S. H., ALTINIŞIK H., POLAT GÖNÜLLÜ M., GÜRAL A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 1. Genç Akademisyenler Kongresi, Ankara, Türkiye, 20 - 22 Şubat 2020
- X. **The bond strength of adhesive resins to MTA-Fillaplex contaminated dentin treated by various gutta-percha solvents**
ALTINIŞIK H., KEDİCİ ALP C., ÖZYURT E.
23rd Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), 10 - 12 Mayıs 2018
- XI. **Kırık Santral Dişlerin Restorasyonunda Kullanılacak Farklı Palatinal Uygulamaların Kırılma Dayanımı Üzerine Etkisi: İn Vitro Bir Çalışma**
YIKILGAN İ., Güven N., KEDİCİ ALP C., TOKAR E., TOPUZ Ö., ALTINIŞIK H.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 01 Aralık 2017
- XII. **Farklı içeriklerdeki diş macunlarının mine demineralizasyonunu önleme etkinliklerinin in vitro değerlendirilmesi**
ALTINIŞIK H., ERTEN CAN S. H.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 01 Aralık 2017
- XIII. **MTA (Cerkamed)'in diş renklenmesi üzerine etkisinin değerlendirilmesi: in vitro çalışma**
KEDİCİ ALP C., ALTINIŞIK H., YIKILGAN İ., BALA O.
RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ DERNEĞİ KONGRESİ, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017
- XIV. **An Alternative Option to Mouthwashes Chitosan and Grape Seed Extract**
KAMAK H., AKCA G., ERTEN CAN S. H., OBA Ş.
47th Meeting of the Continental European Division of the International Association for Dental Research (CED-IADR), Antalya, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015
- XV. **Fırçalamanın ve Farklı İçeriklerdeki Beyazlatıcı Diş Macunlarının Nano Dolduruculu Kompozit Resinin Yüzey Özelliklerine Etkilerinin İn Vitro İncelenmesi**
ALTINIŞIK H., ÖZYURT E., ERTEN CAN S. H., TÜRKÖZ G. M. E.
47th Meeting of The Continental European Division of the International Association for Dental Research CED-IADR, 15 - 17 Ekim 2015
- XVI. **Farklı polisaj yöntemleri uygulanan kompozit rezinlerin bleaching sonrası yüzey sertliğinin incelenmesi**
YIKILGAN İ., AKGÜL S., KAMAK H., ÖZCAN S., BALA O.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014
- XVII. **Restoratif Diş Tedavisi Kliniğine Başvuran Hastalar Tarafından Hekimlerin Kişisel ve Mesleki Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
HASHASH H., ALTINIŞIK H., ERTEN CAN S. H., SARI H.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 Ekim 2014
- XVIII. **Mine Hipoplazisi: Üç Olgu Sunumu**
ALTINIŞIK H., ERTEN CAN S. H.

- Restoratif Dişhekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 Ekim 2014
- XIX. **Kırılmış Bir Anterior Dişin Kendi Kırık Parçası ile Tekrar Restore Edilmesi 11 Yıllık Olgu Raporu**
KAMAK H., TÜZÜNER T., ERTEN CAN S. H., ÖZCAN S.
Restoratif Diş Hekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 27 - 28 Ekim 2014
- XX. **Farklı polisaj yöntemleri uygulanan kompozit rezinlerin bleaching sonrası yüzey pürüzlülüğünün incelenmesi**
KAMAK H., YIKILGAN İ., AKGÜL S., ÖZCAN S., BALA O.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014
- XXI. **Ağartma Tedavisi Yapılmış Mine Yüzeyine Uygulanan Yüzey Tedavilerinin Yeniden Renklenmeyi Önlemedeki Etkinliklerinin İn Vitro Karşılaştırılması**
MANGAL T., ERTEN CAN S. H., EROL Ş., ALTINIŞIK H.
YDÜ. XVII Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim dalları Toplantısı, Girne, Kıbrıs (Kkct), 27 Eylül 2012
- XXII. **Etkilenmiş Dentinin Işık İndüklenmiş Floresan İle Değerlendirilmesi: Vaka Raporu**
EROL Ş., ERTEN CAN S. H., ALTINIŞIK H.
YDÜ. XVII Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim dalları Toplantısı, Girne, Kıbrıs (Kkct), 27 Eylül 2012
- XXIII. **Çeşitli İçeceklere Maruz Bırakılan Kompozit Rezinlerin Renk Değişiminin Değerlendirilmesi**
OKAY T. C., ALKAN AYGÖR F., ALTINIŞIK H., ERTEN CAN S. H.
YDÜ. XVII Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim dalları Toplantısı, Girne, Kıbrıs (Kkct), 27 Eylül 2012
- XXIV. **Konservatif Tedavi Yöntemiyle Anterior Diş Diastemalarının Kapılması: Olgu Raporu**
ALTINIŞIK H., ERTEN CAN S. H.
YDÜ. XVII Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim dalları Toplantısı, Girne, Kıbrıs (Kkct), 27 Ekim 2012
- XXV. **Çeşitli İçeceklere Maruz Bırakılan Kompozit Rezinlerin Ağartıcı Diş Macunları ile Fırçalandıktan Sonra Mikropürüzlülüğünün Değerlendirilmesi**
ALKAN AYGÖR F., OKAY T. C., ALTINIŞIK H., ERTEN CAN S. H.
YDÜ. XVII Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim dalları Toplantısı, Girne, Kıbrıs (Kkct), 27 Eylül 2012
- XXVI. **Etkilenmiş Dentinin Işık İndüklenmiş Floresan İle Değerlendirilmesi**
Erol Ş., Erten Can S. H., Altınışik H.
Y.D.Ü.XVII. Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalları Toplantısı, Girne, Kıbrıs (Kkct), 27 - 30 Eylül 2012

Metrikler

Yayın: 58

Atıf (WoS): 22

Atıf (Scopus): 56

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 3