

Dr. Öğr. Üyesi SEDA NUR KARAKAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: skarakas@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr/skarakas>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4843-939X

Yoksis Araştırmacı ID: 243032

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Dentistry Oral Sciences Source" veritabanı ve "Literatür Tarama Teknikleri ve Pratik Araştırma İpuçları, İnönü Üniversitesi, 2019

Sağlık ve Tıp, Temel Yaşam Desteği, İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi Acil Anabilim Dalı, 2018

Yaptığı Tezler

Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Daimi restoratif materyal olarak kullanılan güçlendirilmiş cam iyonomer simanların mekanik özelliklerinin incelenmesi, İnönü Üniversitesi, 2019

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2020 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Enhancing Bond Strength of 3D-Printed Resin Posts Using Various Surface Pretreatments: An In Vitro Study**
KÜDEN C., BATMAZ S. G., KARAKAŞ S. N.
International Journal of Prosthodontics, cilt.37, 2024 (SCI-Expanded)
- Effect of three different photosensitizers in photodynamic therapy on bond strength of a calcium silicate-based sealer to radicular dentin**
Küden C., Karakaş S. N.
AUSTRALIAN ENDODONTIC JOURNAL, cilt.49, sa.1, ss.265-272, 2023 (SCI-Expanded)

- III. **Comparative chemical properties, bioactivity, and cytotoxicity of resin-modified calcium silicate-based pulp capping materials on human dental pulp stem cells**
KÜDEN C., KARAKAŞ S. N., BATMAZ S. G.
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, cilt.26, sa.11, ss.6839-6853, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **AFM and SEM/EDS characterization of surfaces of fluorine-releasing bulk-fill restorative materials aged in common liquids**
KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.
JOURNAL OF ORAL SCIENCE, cilt.64, sa.3, ss.202-207, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Comparative Evaluation of Cavities Disinfected with Ozone Gas and Photodynamic Therapy and Restored with Two Different Reinforced Glass Ionomer Cements on Microleakage and Color Change**
KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.
OZONE-SCIENCE & ENGINEERING, cilt.44, sa.2, ss.217-226, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Photodynamic therapy and gaseous ozone versus conventional post space treatment methods on the push-out bond strength of fiber posts luting with different resin cements**
Küden C., Karakaş S. N.
PHOTODIAGNOSIS AND PHOTODYNAMIC THERAPY, cilt.36, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Farklı Anterior Kompozit Rezinlerde Renklenme ve Beyazlatmanın Değerlendirilmesi: İn Vitro Bir Çalışma**
YILDIRIM Z. S., BATMAZ S. G., KARAKAŞ S. N.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.132-139, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Farklı Anterior Kompozit Rezinlerde Renklenme ve Beyazlatmanın Değerlendirilmesi: İn Vitro Bir Çalışma**
SÜSGÜN YILDIRIM Z., BATMAZ S. G., KARAKAŞ S. N.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.132-139, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Farklı Kalınlıktaki Biyoaktif Resin Materyalin Optik Özelliklerinin Araştırılması: İn Vitro Çalışma**
KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.29, sa.3, ss.481-490, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Time-Dependent Change of Color and Translucency of Recent Restorative Materials in Various Beverages**
KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.
Clinical and Experimental Health Sciences, cilt.13, sa.1, ss.150-158, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **Hekimlerin Ağız ve Diş Sağlığı Hakkında Tutumu, Dental Kaygı Düzeyinin ve Diş Hekimliği Uzmanlık Alanları Üzerine Bilgisinin Değerlendirilmesi: Kesitsel Anket Çalışması**
KARAKAŞ S. N., KÜDEN C., Karakaş H.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.29, sa.1, ss.176-186, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Endodontik Tedavi Görmüş Anterior Dişlerin Periapikal Radyolüseni Prevalansının, Kök Kanal Tedavi Kalitesinin ve Restorasyonlarının Değerlendirilmesi: Kesitsel Klinik Araştırma**
KÜDEN C., KARAKAŞ S. N., BATMAZ S. G.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.4, ss.862-869, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Farklı Polisaj Sistemlerinin Yeni Alkasit Restoratif Materyalin Renk Değişimine Etkisinin Değerlendirilmesi**
KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.
Sağlık bilimlerinde değer (Online), cilt.12, sa.3, ss.411-416, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Güçlendirilmiş cam iyonomer siman çeşitleri**
KARAKAŞ S. N.
Current research in dental sciences (Online), cilt.32, sa.4, ss.297-304, 2022 (Hakemli Dergi)
- IX. **Güncel Dezenfektan Yöntemlerinin Kök Kanal Dentin Mikrosertliği Üzerine Etkisi**

KÜDEN C., KARAKAŞ S. N.

Balıkesir Health Sciences Journal, cilt.10, sa.3, ss.405-409, 2021 (Hakemli Dergi)

X. **Comparison of Surface Roughness and Microhardness of Reinforced Glass Ionomer Cements and Microhybrid Composite**

Karakaş S. N., Turgut H., Küden C.

Journal of Dentistry Indonesia, cilt.28, sa.3, ss.131-138, 2021 (ESCI)

XI. **EVALUATION OF THE SHEAR BOND STRENGTH, MICROLEAKAGE AND COMPRESSIVE STRENGTH OF REINFORCED GLASS IONOMER CEMENTS USED AS PERMANENT RESTORATIVE MATERIALS**

KARAKAŞ S. N., TURGUT H.

İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Dergisi, cilt.9, ss.41-54, 2021 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **RESTORATİF DIŞ HEKİMLİĞİNDE İNLEY VE ONLEY RESTORASYONLAR**

KARAKAŞ S. N.

Güncel Endodonti ve Restoratif Çalışmaları II, Yoldaş Oğuz, Editör, Akademisyen Yayınevi, ss.275-282, 2022

II. **GÜNCEL KAVİTE DEZENFEKSİYON MADDELERİ VE YÖNTEMLERİ**

KARAKAŞ S. N.

Güncel Endodonti ve Restoratif Çalışmaları II, Yoldaş Oğuz, Editör, Akademisyen Yayınevi, ss.217-228, 2022

III. **GÜNCEL DİREKT VE İNDİREKT PULPA KUAFAJ MATERYALLERİ**

Karakaş S. N.

SAĞLIK BİLİMLERİNDE ARAŞTIRMA VE DEĞERLENDİRMELER, Prof. Dr. Cem Evereklioğlu, Editör, Gece Kitaplığı, İzmir, ss.233-250, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Posterior Restorasyonlarda Kullanılan Rezin Bazlı Farklı Materyallerin Monomer Salınımının Değerlendirilmesi**

SÜSGÜN YILDIRIM Z., BATMAZ S. G., KARAKAŞ S. N.

Restoratif Diş Hekimliği Derneği 24.Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 8 - 09 Aralık 2023, ss.21-22

II. **Fracture Resistance of 3D Additive Manufacturing-Based Endocrowns Luted with Various Resin Cements**

BATMAZ S. G., ÇELİK Z. C., KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.

The 7th International Congress on Adhesive Dentistry, Konya, Türkiye, 01 Haziran 2023

III. **Çürük Mikrobiyomunun Biyoinformatik Analizinde Açık Kaynak Yazılımın Etkinliğinin Pilot Kütüphane Üzerinden Değerlendirilmesi**

ÇELİK Z. C., BATMAZ S. G., KARAKAŞ S. N.

IV. Çürümeden Koru Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 08 Mayıs 2023

IV. **Tek Renk Kompozitlerin Kür Derinliği ve Mikrosertliğinin Değerlendirilmesi**

KARAKAŞ S. N.

Necmettin Erbakan Üniversitesi 2. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, 01 Ekim 2022

V. **Farklı Tür Kompozit Rezinlerin Optik Özelliklerinin Karşılaştırılması**

KARAKAŞ S. N.

Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, 13 Eylül 2022

VI. **Effect of Different Repolishing Procedures on The Color Change of Alkasite**

KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Sivas, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2021, cilt.25, ss.37-41

VII. **FARKLI TEKRAR CİLALAMA PROSEDÜRLERİNİN ALKASİTİN RENK DEĞİŞİMİ ÜZERİNE ETKİSİ**

KARAKAŞ S. N., KÜDEN C.

SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 1. ULUSLARARASI DİŞ HEKİMLİĞİ KONGRESİ, 23 Kasım 2021

- VIII. **Contemporary Disinfections Methods On the Microhardness of Root Canal Dentin**
KÜDEN C., KARAKAŞ S. N.
1st INTERNATIONAL TURKISH JAPANESE DENTAL CONGRESS 2nd ANKARA-OSAKA UNIVERSITY DENTAL WORKSHOP, Ankara, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2021
- IX. **Anterior Bölge Düzensizliklerin Direkt Kompozit Veneer Tekniğiyle Estetik Rehabilitasyonu: Vaka Serisi**
KARAKAŞ S. N.
4. Uluslararası Akademik Araştırmalar Kongresi, 7 - 09 Aralık 2020
- X. **Restoratif Diş Hekimliği ve Ozon Uygulamaları**
KARAKAŞ S. N.
5. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, 12 Aralık 2020
- XI. **The Aesthetic Treatment Of Anterior Diastemas Using The Direct Composite Technic:Case Report**
KAPLAN S. N., TURGUT H., ŞİMŞEK E.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Kongresi, 1 - 03 Aralık 2017
- XII. **WHİTENİNG OF ANTERİOR DEVİTAL TOOTH WİTH WALKİNG BLEACH TENHNİCCASE REPORT**
KAPLAN S. N., TURGUT H., ŞİMŞEK E.
RESTORATİF DİŞHEKİMLİĞİ DERNEĞİ 21. ULUSLARARASI KONGRESİ, 1 - 03 Aralık 2017
- XIII. **Endodontik Tedavi Görmüş Aşırı Madde Kaybı Bulunan İki Vakanın CAD-CAM Sistemi ile Restorasyonu: Olgu Sunumu 130**
KÜÇÜKYILDIZ E. N., DAYI B., KARAKAŞ S. N.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 1 - 03 Aralık 2017
- XIV. **Polidiastema Vakalarında Direkt Kompozit Rezın Uygulaması:Olgu Sunumu 134**
ŞİMŞEK E., TURGUT H., KARAKAŞ S. N.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Aralık 2017, 1 - 03 Aralık 2017
- XV. **Kama Lateral Anomalisinin Direkt Kompozit Veneer Restorasyon İle Tedavisi: Olgu Sunumu 119**
KARAKAŞ S. N., TURGUT H., KÜÇÜKYILDIZ E. N.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, 1 - 03 Aralık 2017
- XVI. **Ön Bölge Tek Diş Eksikliğinin Fiberle Güçlendirilmiş Adeziv Köprü İle Restore Edilmesi: Olgu Sunumu 116**
KARAKAŞ S. N., TURGUT H., ŞİMŞEK E.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Aralık 2017, 1 - 03 Aralık 2017
- XVII. **Direk Kompozit Tekniği Kullanılarak Anterior Diastemaların Estetik Tedavisi: Olgu Sunumu 117**
KARAKAŞ S. N., TURGUT H., ŞİMŞEK E.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Aralık 2017, 1 - 03 Aralık 2017
- XVIII. **Direkt Kompozit Rezınlerle Travmaya Bağlı Maksiller Anterior Diş Kırık Tedavisi: Olgu Sunumu 136,**
ŞİMŞEK E., TURGUT H., KARAKAŞ S. N.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Aralık 2017, 1 - 03 Aralık 2017
- XIX. **An Aesthetic Approach to a Patient with Cleft lip/palate**
KAPLAN S. N., TURGUT H.
WORLD DENTAL CONGRESS FDI 2017, 29 Ağustos - 01 Eylül 2017
- XX. **Aşırı Harabiyet Gösteren Ön Dişlerde Fiber Post Destekli Direkt Kompozit Uygulaması ve Takibi: İki Olgu Raporu Olgu Sunumu P-031**
TURGUT H., KARAKAŞ S. N.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 20. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 7 - 09 Ekim 2016

Desteklenen Projeler

KARAKAŞ S. N., KÜDEN C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dental çürük insidansını azaltmaya yönelik son geliştirilen diş dolgu materyallerinin farklı pHtaki sıvılarda yaşlandırıldıktan sonra ortaya çıkan yüzey pürüzlülük sertlik renk ve elemental analizinin karşılaştırılmalı değerlendirilmesi, 2020 - 2021

KÜDEN C., KARAKAŞ S. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Selfadeziv ve selfetch rezin simanların farklı kavite dezenfeksiyon yöntemleri ile kullanılarak fiber postların kök kanalına retansiyonunun pushout test yöntemi ile incelenmesi, 2020 - 2021

Metrikler

Yayın: 41

Atıf (WoS): 1

Atıf (Scopus): 1

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1