

Prof. Dr. OSMAN GÖKAY

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/ogokay>

Posta Adresi: Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7689-0527

Publons / Web Of Science ResearcherID: JLC-3356-2023

ScopusID: 6603129866

Yoksis Araştırmacı ID: 6456

Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, Türkiye 1983 - 1987

Lisans, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 1977 - 1982

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik İdari Deneyim

Ankara Üniversitesi, 2000 - 2001

Verdiği Dersler

Restoratif Dolgu materyallerinden beklenen özellikler, kaide ve geçici dolgu materyalleri, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Diş Çürüğü Etiyolojisi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Diş Hekimliğinde beyazlatma tedavileri, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Diş Çürüğü Kimyası, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

Yönetilen Tezler

GÖKAY O., Sigara içmenin kompozit rezinlerin renk stabilitesi üzerine etkisi, Yüksek Lisans, A.MOKHTARI(Öğrenci), 2018

GÖKAY O., Bulk Fill Kompozit Resinlerin Polimerizasyonları Esnasında Pulpa Odasındaki Isı Değişimlerinin İn Vitro Değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, E.YAMALI(Öğrenci), 2017

GÖKAY O., Siloran bazlı bir kompozitin mikrosızıntı, yüzey sertliği ve düzgünlüğü üzerinde farklı ışık cihazlarının etkileri, Doktora, G.PİRKOCA(Öğrenci), 2013

GÖKAY O., Bitki çaylarının diş rengindeki restoratif materyallerin mikrosertlik ve renk stabiliteleri üzerine etkilerinin değerlendirilmesi, Doktora, O.UGUZ(Öğrenci), 2011

GÖKAY O., Kompozit rezinlerin mine ve dentine makaslama dayanımları üzerine air-abrazyonun etkisi, Doktora, A.YEŞİLYURT(Öğrenci), 2005

GÖKAY O., Farklı restoratif materyallerin mine ve dentine makaslama dayanımları üzerine air-abraziv tekniği etkisi, Doktora, A.MÜJDECİ(Öğrenci), 2002

GÖKAY O., Cam iyonomer rezin içerikli hibrid materyallerin yapay çürük formasyonu ve mikrosızıntı üzerine etkisi, Doktora, Ç.YOLDAŞ(Öğrenci), 2000

GÖKAY O., Amalgam bonding uygulamasının in vitro mikrosızıntı ve yapay çürük formasyonu üzerine etkisinin değerlendirilmesi, Doktora, S.AKIN(Öğrenci), 1999

GÖKAY O., Farklı ağartma yöntemleri uygulanmış iki kompozit rezinin; mikrosertlik, renk değişimi, mikrosızıntı ve bağlanma kuvvetleri yönünden değerlendirilmesi, Doktora, F.ERSÖZ(Öğrenci), 1998

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Aralık, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of various teas on color stability of resin composites**
DİNÇ ATA G., Gokay O., Mujdecı A., Kivrak T. C., Tavana A. M.
AMERICAN JOURNAL OF DENTISTRY, cilt.30, sa.6, ss.323-328, 2017 (SCI-Expanded)
- II. **The effect of herbal teas on the shear bond strength of orthodontic brackets**
ULUSOY M. Ç., MÜJDECİ A., GÖKAY O.
EUROPEAN JOURNAL OF ORTHODONTICS, cilt.31, sa.4, ss.385-389, 2009 (SCI-Expanded)
- III. **Effect of bleaching agents on the microhardness of tooth-colored restorative materials**
Mujdecı A., Gokay O.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, cilt.95, sa.4, ss.286-289, 2006 (SCI-Expanded)
- IV. **Dental effects of home bleaching gels and whitening strips on the surface hardness of resin composites**
Mujdecı A., Gokay O.
AMERICAN JOURNAL OF DENTISTRY, cilt.18, sa.5, ss.323-326, 2005 (SCI-Expanded)
- V. **In vitro peroxide penetration into the pulp chamber from newer bleaching products**
Gokay O., Mujdecı A., Algin E.
INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL, cilt.38, sa.8, ss.516-520, 2005 (SCI-Expanded)
- VI. **Peroxide penetration into the pulp from whitening strips**
Gokay O., Mujdecı A., Algin E.
JOURNAL OF ENDODONTICS, cilt.30, sa.12, ss.887-889, 2004 (SCI-Expanded)
- VII. **The effect of airborne-particle abrasion on the shear bond strength of four restorative materials to enamel and dentin**
Mujdecı A., Gokay O.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, cilt.92, sa.3, ss.245-249, 2004 (SCI-Expanded)
- VIII. **Penetration of the pulp chamber by carbamide peroxide bleaching agents on teeth restored with a composite resin**
Gokay O., Tuncbilek M., Ertan R.
JOURNAL OF ORAL REHABILITATION, cilt.27, sa.5, ss.428-431, 2000 (SCI-Expanded)
- IX. **Penetration of the pulp chamber by bleaching agents in teeth restored with various restorative materials**
Gokay O., Yilmaz F., Akin S., Tuncbilek M., Ertan R.

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Kompozit Resinlerin Renk Stabilitesine etki eden faktörler (The factors affecting the color stability of composite resins)**
GÖKAY O., CONGARA KIVRAK T.
A.Ü. Diş Hek. Fak. Derg, cilt.45, sa.2, ss.105-114, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **Bulk Fill Kompozit Resinlerin Polimerizasyonları Esnasında Pulpa Odasında Meydana Gelen Isı Değişimleri (In vitro pulp chamber temperature rise during polymerization of bulk fill composite resins)**
GÖKAY O., yamalı e.
A.Ü. Diş Hek. Fak. Derg, cilt.45, sa.2, ss.67-74, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Tütün Ürünlerinin Oral Sağlık ve Restoratif Materyaller Üzerine Etkileri.**
mokthari tavana a., GÖKAY O.
Ankara Üniv. Diş Hek. Fak. Dergisi, cilt.45, ss.71-78, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Kompozit Resinlerin Polimerizasyonları Esnasında Pulpa Odasında Meydana Gelen Isı Değişimleri.**
yamalı e., GÖKAY O.
Ankara Üniv. Diş Hek. Fak. Dergisi, cilt.45, sa.2, ss.67-74, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Kök yüzeyi kavitelere air abrazyon uygulamasının kompozit resinlerin mikrosızıntıları üzerine etkisi**
GÖKAY O., MÜJDECİ A.
ankara ünivesitesi diş hekimliği fakültesi dergisi, cilt.44, sa.1, ss.65-71, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **Bitirme ve cila işleminin bir bulk-fill kompozit resinin renk stabilitesine etkisi**
mustafayeva i., GÖKAY O.
ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.2, ss.61-64, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Beyazlatma tedavisi: bir vaka sunumu**
GÖKAY O.
ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.1, ss.35-38, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Kron içi beyazlatma tedavisinin Siloran esaslı kompozit resinin mikrosızıntısı üzerine etkisi**
GÖKAY O.
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.42, sa.2, ss.62-73, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Farklı bitirme tekniklerinin bir hibrid kompozit resinin renk stabilitesi üzerine etkilerinin değerlendirilmesi**
GÖKAY O., yılmaz b., sevgi a., MÜJDECİ A.
Ankara Üniv.Diş Hek.Fak.Dergisi, cilt.25, sa.3, ss.211-220, 1998 (Hakemli Dergi)
- X. **Kobayların cilt altına yerleştirilen sertleşme özelliği farklı iki kalsiyum hidroksit liner'a karşı oluşan doku reaksiyonlarının histopatolojik degerlendirilmesi**
Kalaycı A., Gökay O., Ilgaz C.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.118-120, 1996 (Hakemli Dergi)
- XI. **In vivo comparision of antimicrobial effectiveness of conventional and ultrasound activated irrigation techniques in root canal theraphy**
ALAÇAM T., nur d., MISIRLIGİL A. A., nilgün a., GÖKAY O.
Bull Tokyo Dent Coll. 1987 Feb;28(1):19-22, cilt.28, sa.1, ss.19-22, 1987 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 24

Atf (WoS): 284

Atif (Scopus): 351

H-índeks (WoS): 8

H-índeks (Scopus): 9