

Doç. Dr. CANSU ATALAY

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 2270](tel:+903123052270)

E-posta: cansugulcan@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/cansugulcan>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Dis Tedavisi, Türkiye 2011 - 2016

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Dis Hekimliği, Türkiye 2004 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Erişkin bireylerde diş aşınmalarının ve etkenlerinin değerlendirilmesi: Vaka-kontrol çalışması, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tedavi (Dr), 2016

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği, Klinik Bilimler, Diş Hastalıkları ve Tedavisi, Konservatif Diş Tedavisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effects of Various Remineralization Agents on Surface and Subsurface Enamel Microhardness Following Demineralization**
Kes G., ATALAY C., Baseren M.
FLUORIDE, sa.6, 2024 (SCI-Expanded)
- Effect of radiotherapy on the surface roughness and microhardness of contemporary bioactive restorative materials**
ATALAY C., YAZICI A. R.
Supportive Care in Cancer, cilt.32, sa.5, 2024 (SCI-Expanded)
- Surface Gloss, Radiopacity and Shear Bond Strength of Contemporary Universal Composite Resins**
ATALAY C., KOÇ VURAL U., Tugay B., Miletic I., ÇİFTÇİ S.
Applied Sciences (Switzerland), cilt.13, sa.3, 2023 (SCI-Expanded)

IV. Evaluation of tooth wear and associated risk factors: A matched case-Control study.

Atalay C., Ozgunaltay G.

Nigerian journal of clinical practice, cilt.21, sa.12, ss.1607-1614, 2018 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of Different Whitening Agents on the Color and Translucency of Different Resin Composites**
KOÇ VURAL U., ATALAY C., Miletic I., Gurgan S.
ACTA STOMATOLOGICA CROATICA, sa.4, ss.316-328, 2023 (ESCI)
- II. **Senior dental students' views about teledentistry and its importance in dental education during covid-19 outbreak.**
ATALAY C., ÖZŞİN ÖZLER C., KESKİN G., DALGARA CAM T., UZAMIŞ TEKÇİÇEK M., ERGİN E.
Clinical Dentistry and Research, cilt.46, sa.1, ss.35-44, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **The effect of endodontic treatment and thermocycling on cuspal deflection of teeth restored with different direct resin composites.**
ATALAY C., YAZICI A. R., HORUZTEPE S. A., NAGAŞ Z. E.
Conservative Dentistry and Endodontic Journal, cilt.6, sa.2, ss.38-44, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Farklı polisaj sistemlerinin posterior bölgede kullanılan kompozit rezinlerin yüzey pürüzlülüğü üzerine etkisi**
DURSUN M. N., ATALAY C.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.31, sa.3, ss.373-378, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **The effect of laser assisted in office bleaching on surface roughness of different types of restorative resins**
YAZICI A. R., ATALAY C., BEKTAŞ B.
Clinical Dentistry and Research, cilt.40, sa.1, ss.3-10, 2016 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Universal adhesives' application modes effect on laser-bleached enamel bond strength.**
ÖZ F. D., YAZICI A. R., ATALAY C.
CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Vienna, Austria, 21 - 23 Eylül 2017

Desteklenen Projeler

ATALAY C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bulk Fill, Akışkan Bulk Fill, Fiberle Güçlendirilmiş ve Geleneksel Kompozit Resinler ile Restore Edilmiş Kanal Tedavili Dişlerin Kırılma Direnci, 2017 - 2020

YAZICI A. R., ATALAY C., ÖZGÜNTAY H. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal adezivin farklı adeziv stratejilerinin 12 aylık klinik değerlendirilmesi, 2017 - 2018

YAZICI A. R., ÖZ F. D., ATALAY C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diyet lazerle beyazlatılmış mine yüzeylerine universal adezivlerin bağlanma dayanımının değerlendirilmesi, 2017 - 2018

YAZICI A. R., USLU A., DURSUN M. N., ATALAY C., ÖZGÜNTAY H. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal adezivin iki kat halinde uygulanmasının diş dokularına bağlanma dayanıklılığı üzerine etkisi, 2017 - 2017

ATALAY C., ÖZGÜNTAY H. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diş aşınmalarının ve etkenlerinin değerlendirilmesi: Vaka-kontrol çalışması, 2016 - 2016

YAZICI A. R., ERTAN A. A., ÖZGÜNTAY H. G., ATALAY C., NAGAŞ Z. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanal Tedavili Dişlere Uygulanan BulkFill, Fiberle Güçlendirilmiş ve Geleneksel Kompozit Resin Materyallerin Kasp Hareketlerine Etkisinin İn Vitro Değerlendirilmesi, 2015 - 2016

Metrikler

Yayın: 23

Atıf (WoS): 73

Atıf (Scopus): 82

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4