

Prof. Dr. AYŞE RÜYA YAZICI

Kişisel Bilgiler

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

Fax Telefonu: [+90 312 311 3438](tel:+903123113438)

E-posta: ruyay@hacettepe.edu.tr

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

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi AD

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7065-1421

Yoksis Araştırmacı ID: 56854

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi, Türkiye 1992 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Kompozit rezin restorasyonlarda iki farklı yüzey pürüzlendirme yöntemi olan asit ve lazerin kenar sızıntısına etkisinin in vitro olarak incelenmesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Diş Hastalıkları Ve Tedavisi (Dr), 1999

Araştırma Alanları

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

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 1992 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Dekan, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, 2018 - 2020

Farabi Koordinatörü, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, 2013 - 2018

Erasmus Koordinatörü, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2012 - 2015

Yönetilen Tezler

Yazıcı A. R., FARKLI IŞIK KAYNAKLARI İLE AKTİVE EDİLEN BEYAZLATMA AJANININ KLİNİK ETKİNLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, A.USLU(Öğrenci), 2019

Yazıcı A. R., İkinci sınıf restorasyonlarda uygulanan farklı bulk fill restoratif rezinlerin 18 aylık klinik performanslarının değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, T.GÜNEY(Öğrenci), 2015

YAZICI A. R., Klorheksidinin farklı adezivlerin dentine olan mikrogerilim bağlanma dayanıklılığına etkisinin in vitro ve in vivo olarak değerlendirilmesi, Doktora, Z.GÜNAYDIN(Öğrenci), 2012

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Operatif Diş Hekimliğinde İşlemler

YAZICI A. R., KÜTÜK Z. B.

DIŞ HEKİMLİĞİNDE KLİNİK İŞLEMLER EL KİTABI, Yazıcı Ayşe Rüya, Editör, ÇUKUROVA NOBEL TIP KİTABEVİ, ss.229-251, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. ER,CR:YSGG lazerin farklı parametrelerinin ve florürün daimi diş minesinin çürüğe karşı direncini arttırmadaki etkilerinin incelenmesi

ÖZDEMİR N., YAZICI A. R., TURGUT M. D.

Türk Pedodonti Derneği 24. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2017

II. Effects of Laser and Remineralization Agents in Increasing the Caries Resistance of Primary Enamel

SERDAR EYMİRLİ P., YAZICI A. R., TURGUT M. D.

CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Viyana, Avusturya, 21 - 23 Eylül 2017

Desteklenen Projeler

YAZICI A. R., Aydemir Ateş G., GÖRÜCÜ J., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal Adezivi Farklı Mod ve Pürüzlendirme Yöntemleri Uygulayarak Yerleştirilen Servikal Kompozit Restorasyonların İki Yıllık Klinik Takibi, 2019 - 2022

YAZICI A. R., GÜNCÜ G. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KLİNİK ÖNCESİ DIŞ HEKİMLİĞİ EĞİTİMİNDE SİMÜLASYON SİSTEMLERİNİN KULLANIMININ KLİNİK UYGULAMALARDAKİ BAŞARIYA ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2018 - 2021

YAZICI A. R., USLU A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Işık Kaynakları ile Aktive Edilen Beyazlatma Ajanının Klinik Etkinliğinin Değerlendirilmesi, 2018 - 2021

GÖRÜCÜ J., YAZICI A. R., AYDEMİR ATEŞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sigara Kullanan ve Kullanmayan Bireylerde Universal Adezivin Üç Farklı Modu Kullanılarak Yerleştirilen Servikal Kompozit Restorasyonların Bir Yıllık Klinik Takibi, 2018 - 2020

YAZICI A. R., ATALAY C., ÖZGÜNAL TAY 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., ÖZGÜNAL TAY H. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal adezivin iki kat halinde uygulanmasının diş dokularına bağlanma dayanıklılığı üzerine etkisi, 2017 - 2017

YAZICI A. R., ERGİN E., GÖRÜCÜ J., ERTAN A. A., KALENDER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ErYAG lazer ile yapılan beyazlatmanın diğer ışıklarla aktive edilen beyazlatma sistemleriyle in vitro olarak karşılaştırılması, 2017 - 2017

GÖRÜCÜ J., YAZICI A. R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siloran sistem adezivlerin mine ve dentine bağlanma

dayanıklılığı üzerine lazerle pürüzlendirmenin etkisi, 2017 - 2017

ÖZTÜRK BAYAZIT E., BERBER A., KÜTÜK Z. B., ÖZGÜNTAY H. G., YAZICI A. R., ERGİN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Adeziv Protokoller ile Uygulanan Fissür Sealantların Klinik Olarak Değerlendirilmesi, 2016 - 2016

YAZICI A. R., KÜTÜK Z. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bulkfill ve Nanofill Kompozit Restorasyonların 24 Aylık Klinik Karşılaştırılması, 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 Rezın Materyallerin Kasp Hareketlerine Etkisinin İn Vitro Değerlendirilmesi, 2015 - 2016

YAZICI A. R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, II Sınıf restorasyonlarda Bulkfill ve Nanofill Kompozitlerin Değerlendirilmesi:18 aylık sonuçlar, 2015 - 2015

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Clinical Dentistry and Research, Yayın Kurul Üyesi, 2016 - Devam Ediyor

Operative Dentistry, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2011 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

OPERATIVE DENTISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Sabbatical Araştırma İzni, Misafir Araştırmacı, State University of New York at Buffalo, Amerika Birleşik Devletleri, 2010 - 2011

Doktora Sonrası Araştırma, Doktora Sonrası Araştırma, Tufts University, Amerika Birleşik Devletleri, 2003 - 2003

Metrikler

Yayın: 90

Atıf (WoS): 796

Atıf (Scopus): 1034

H-İndeks (WoS): 18

H-İndeks (Scopus): 19

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

9 th CONSEURO, Çalışma Grubu, Berlin, Almanya, 2019

Akademi Dışı Deneyim

Hacettepe Üniversitesi Dis hekimliği Fakültesi