

## **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 Dis Hekimliği Fakültesi, Restoratif Dis Tedavisi AD

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ORCID: 0000-0001-7065-1421

Yoksis Araştırmacı ID: 56854

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Dis 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 İŞIK 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

## **SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Clinical comparison of diode laser- and LED-activated tooth bleaching: 9-month follow-up**  
USLU TEKCE A., YAZICI A. R.  
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, cilt.37, sa.8, ss.3237-3247, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Comparative evaluation of different adhesive strategies of a universal adhesive in class II bulk-fill restorations: A 48-month randomized controlled trial**  
YAZICI A. R., Tekce A. U., KÜTÜK Z. B.  
JOURNAL OF DENTISTRY, cilt.117, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Six-year clinical evaluation of bulk-fill and nanofill resin composite restorations**  
Yazici A. R., Kutuk Z. B., Ergin E., Karahan S., Antonson S. A.  
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, cilt.26, sa.1, ss.417-426, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **24-Month Clinical Evaluation of Different Bulk-Fill Restorative Resins in Class II Restorations**  
Guney T., Yazici A. R.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.45, sa.2, ss.123-133, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Fracture Resistance of Endodontically Treated Teeth Restored With Bulk Fill, Bulk Fill Flowable, Fiber-reinforced, and Conventional Resin Composite**  
ATALAY C., YAZICI A. R., HORUZTEPE A., Nagas E., ERTAN A. A., Ozgunaltay G.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.41, sa.5, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **In Vivo and In Vitro Effects of Chlorhexidine Pretreatment on Immediate and Aged Dentin Bond Strengths**  
Günaydin Z., YAZICI A. R., Cehreli Z. C.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.41, sa.3, ss.258-267, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **Effect of an Er,Cr:YSGG laser preparation on dentin bond strength of a universal adhesive**  
YAZICI A. R., KARAMAN E., TUNCER D., BERK G., ERTAN A. A.  
JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.30, sa.22, ss.2477-2484, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Influence of laser etching on enamel and dentin bond strength of Silorane System Adhesive**  
USTUNKOL I., YAZICI A. R., GÖRÜCÜ J., DAYANGAC B.  
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, cilt.30, sa.2, ss.695-700, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **Three-year Clinical Evaluation of Different Restorative Resins in Class I Restorations**  
YAZICI A. R., Ustunkol I., Ozgunaltay G., Dayangac B.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.39, sa.3, ss.248-255, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **Antimicrobial Effect of Ozone on Cariogenic Microorganisms In Vitro**  
Tuncer D., YAZICI A. R., Ayturan S., Ozgunaltay G., Dayangac B.  
OZONE-SCIENCE & ENGINEERING, cilt.35, sa.6, ss.456-464, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. **A 48-month Clinical Evaluation of Fissure Sealants Placed With Different Adhesive Systems**  
Karaman E., YAZICI A. R., Tuncer D., FIRAT E., Unluer S., Baseren M.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.38, sa.4, ss.369-375, 2013 (SCI-Expanded)
- XII. **Effect of two anti-erosion pastes on surface roughness of different restorative materials.**  
Tirali R., Çehreli S., Yazici R., Yalçinkaya Z.  
European journal of paediatric dentistry, cilt.14, ss.135-9, 2013 (SCI-Expanded)

- XIII. **Clinical evaluation of different adhesives used in the restoration of non-carious cervical lesions: 24-month results**  
Tuncer D., YAZICI A. R., Özgünaltay G., Dayangac B.  
Australian Dental Journal, cilt.58, sa.1, ss.94-100, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. **Comparison of Acid Versus Laser Etching on the Clinical Performance of a Fissure Sealant: 24-Month Results**  
Karaman E., YAZICI A. R., Baseren M., Gorucu J.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.38, sa.2, ss.151-158, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Effect of laser preparation on bond strength of a self-adhesive flowable resin**  
YAZICI A. R., Agarwal I., Campillo-Funollet M., Munoz-Viveros C., Antonson S. A., Antonson D. E., Mang T.  
Lasers in Medical Science, cilt.28, sa.1, ss.343-347, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **Comparison of the effects of Er,Cr:YSGG laser and different cavity disinfection agents on microleakage of current adhesives**  
ARSLAN S., YAZICI A. R., GÖRÜCÜ J., Pala K., Antonson D. E., Antonson S. A., SİLİÇİ S.  
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, cilt.27, sa.4, ss.805-811, 2012 (SCI-Expanded)
- XVII. **Twenty-four month clinical evaluation of fissure sealants on partially erupted permanent first molars Glass ionomer versus resin-based sealant**  
Antonson S. A., Antonson D. E., Brener S., Crutchfield J., Larumbe J., Michaud C., YAZICI A. R., Hardigan P. C., Alempour S., Evans D., et al.  
JOURNAL OF THE AMERICAN DENTAL ASSOCIATION, cilt.143, sa.2, ss.115-122, 2012 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Clinical evaluation of a nanohybrid and a flowable resin composite in non-carious cervical lesions: 24-month results**  
Karaman E., Rüya Yazici A. R., Ozgunaltay G., Dayangac B.  
Journal of Adhesive Dentistry, cilt.14, sa.5, ss.485-492, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. **Comparison of the Er,Cr:YSGG laser with a chemical vapour deposition bur and conventional techniques for cavity preparation: a microleakage study**  
YAZICI A. R., Yildirim Z., Antonson S. A., Kilinc E., Koch D., Antonson D. E., Dayangac B., Ozgunaltay G.  
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, cilt.27, sa.1, ss.23-29, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. **Comparison of different finishing/polishing systems on surface roughness and gloss of resin composites**  
Antonson S. A., YAZICI A. R., Kilinc E., Antonson D. E., Hardigan P. C.  
JOURNAL OF DENTISTRY, cilt.39, 2011 (SCI-Expanded)
- XXI. **Clinical Comparison of Bur- and Laser-prepared Minimally Invasive Occlusal Resin Composite Restorations: Two-year Follow-up**  
YAZICI A. R., Baseren M., Gorucu J.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.35, sa.5, ss.500-507, 2010 (SCI-Expanded)
- XXII. **Effect of Prerestorative Home-bleaching on Microleakage of Self-etch Adhesives**  
YAZICI A. R., Keles A., Tuncer D., Baseren M.  
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, cilt.22, sa.3, ss.186-192, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The Effects of Different Light-curing Units on the Clinical Performance of Nanofilled Composite Resin Restorations in Non-carious Cervical Lesions: 3-year Follow-up**  
YAZICI A. R., Celik C., Ozgunaltay G., Dayangac B.  
JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY, cilt.12, sa.3, ss.231-236, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effect of Bleaching on Staining Susceptibility of Resin Composite Restorative Materials**  
Celik C., Yuzugullu B., Erkut S., YAZICI A. R.  
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, cilt.21, sa.6, ss.407-414, 2009 (SCI-Expanded)
- XXV. **Clinical Evaluation of a Nanofilled Fissure Sealant Placed with Different Adhesive Systems: 24-month Results**  
YAZICI A. R., Karaman E., Baseren M., Tuncer D., Yazici E., Unluer S.  
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.34, sa.6, ss.642-647, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Surface roughness and bond strengths of glass-infiltrated alumina-ceramics prepared using various**

**surface treatments**

ERSU B., Yuzugullu B., YAZICI A. R., Canay S.

JOURNAL OF DENTISTRY, cilt.37, sa.11, ss.848-856, 2009 (SCI-Expanded)

**XXVII. The effect of curing units and staining solutions on the color stability of resin composites**

Yazici A. R., Celik C., Dayangac B., Ozguenaltay G.

OPERATIVE DENTISTRY, cilt.32, sa.6, ss.616-622, 2007 (SCI-Expanded)

**XXVIII. The effect of desensitizing treatments on the bond strength of resin composite to dentin mediated by a self-etching primer**

Akca T., Yazici A. R., Celik C., Oeguenaltay G., Dayangac B.

OPERATIVE DENTISTRY, cilt.32, sa.5, ss.451-456, 2007 (SCI-Expanded)

**XXIX. Bond strength of different adhesive systems to dental hard tissues**

Yazici A. R., Celik C., Oezguenaltay G., Dayangac B.

OPERATIVE DENTISTRY, cilt.32, sa.2, ss.166-172, 2007 (SCI-Expanded)

**XXX. A two-year clinical evaluation of pit and fissure sealants placed with and without air abrasion pretreatment in teenagers**

Yazici A. R., Kiremitci A., Celik C., Ozgunaltay G., Dayangac B.

JOURNAL OF THE AMERICAN DENTAL ASSOCIATION, cilt.137, sa.10, ss.1401-1405, 2006 (SCI-Expanded)

**XXXI. Comparison of temperature changes in the pulp chamber induced by various light curing units, in vitro**

Yazici A. R., Muftu A., Kugel G., Perry R.

OPERATIVE DENTISTRY, cilt.31, sa.2, ss.261-265, 2006 (SCI-Expanded)

**XXXII. The in vitro performance of laser fluorescence and caries-detector dye for detecting residual carious dentin during tooth preparation.**

Yazici A. R., Baseren M., Gokalp S.

Quintessence international (Berlin, Germany : 1985), cilt.36, ss.417-22, 2005 (SCI-Expanded)

**XXXIII. Antibacterial activity of different generation dentin-bonding systems.**

Başeren M., Yazici A. R., Ozalp M., Dayangaç B.

Quintessence international (Berlin, Germany : 1985), cilt.36, ss.339-44, 2005 (SCI-Expanded)

**XXXIV. Microleakage of different resin composite types.**

Yazici A. R., Celik C., Ozgünaltay G.

Quintessence international (Berlin, Germany : 1985), cilt.35, ss.790-4, 2004 (SCI-Expanded)

**XXXV. In vitro comparison of the efficacy of Carisolv (TM) and conventional rotary instrument in caries removal**

YAZICI A. R., ATILLA P., OZGUNALTAY G., Muftuoglu S. F.

JOURNAL OF ORAL REHABILITATION, cilt.30, sa.12, ss.1177-1182, 2003 (SCI-Expanded)

**XXXVI. Effect of home-use bleaching gels on fluoride releasing restorative materials.**

Cehreli Z., Yazici R., García-Godoy F.

Operative dentistry, cilt.28, ss.605-9, 2003 (SCI-Expanded)

**XXXVII. A morphological and micro-tensile bond strength evaluation of a single-bottle adhesive to caries-affected human dentine after four different caries removal techniques**

ÇEHRELİ Z. C., YAZICI A. R., Akca T., Özgünaltay G.

Journal of Dentistry, cilt.31, sa.6, ss.429-435, 2003 (SCI-Expanded)

**XXXVIII. The effect of current-generation bonding systems on microlleakage of resin composite restorations.**

Yazici A. R., Başeren M., Dayangaç B.

Quintessence international (Berlin, Germany : 1985), cilt.33, ss.763-9, 2002 (SCI-Expanded)

**XXXIX. A scanning electron microscopic study of different caries removal techniques on human dentin.**

Yazici A. R., Ozgünaltay G., Dayangaç B.

Operative dentistry, cilt.27, ss.360-6, 2002 (SCI-Expanded)

**XL. In vitro analysis of the effects of acid or laser etching on microlleakage around composite resin restorations**

Rüya Yazici A. R., Frentzen M., Dayangac B.

- Journal of Dentistry, cilt.29, sa.5, ss.355-361, 2001 (SCI-Expanded)
- XLI. **Effect of 1.23 percent APF gel on fluoride-releasing restorative materials.**  
Cehreli Z., Yazici R., García-Godoy F.  
ASDC journal of dentistry for children, cilt.67, 2000 (SCI-Expanded)
- ### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**
- I. **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)
- II. **Tükürük kontaminasyonu ve devamında farklı işlemlerin universal adezivlerin dentine bağlanma dayanımına etkisi.**  
ATALAY C., USLU A., MERAL E., YAZICI A. R., ERTAN A. A.  
Selcuk Dental Journal, cilt.8, sa.3, ss.611-616, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **REPAIR BOND STRENGTH OF AN AGED/NON-AGED GLASS HYBRID RESTORATIVE WITH DIFFERENT MATERIALS**  
MERAL E., USLU A., YAZICI A. R.  
Clinical Dentistry and Research, cilt.45, sa.2, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Does Double-layer Application of a Universal Adhesive Affect Its Bonding to Different Tooth Substrates?**  
USLU A., ATALAY C., DURSUN M. N., ERTAN A. A., YAZICI A. R.  
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, cilt.11, sa.4, ss.794-800, 2020 (ESCI)
- 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)
- VI. **THE ORAL HYGIENE AND DENTURE STATUS OF PEOPLE LIVING IN A RESIDENTIAL HOME**  
KOÇ VURAL U., TAŞ N., YILDIZ E., ŞENER M., UZAMIŞ TEKÇİÇEK M., YAZICI A. R., ATTAR N., YALÇIN ÇAKIR F.  
CLINICAL DENTISTRY AND RESEARCH, cilt.40, sa.1, ss.19-25, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Farklı adeziv sistemlerin dentine makaslama bağlanması dayanımı in vitro çalışma**  
KARAMAN E., TUNCER D., YAZICI A. R., KARAHAN S., ERTAN A. A.  
Acta Odontologica Turcica, cilt.32, 2015 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Effect of chewing gums with xylitol sorbitol and xylitol sorbitol on the remineralization and hardness of initial enamel lesions in situ**  
Tuncer D., Onen A., YAZICI A. R.  
Dent Res J, cilt.11, ss.537-543, 2014 (Hakemli Dergi)
- IX. **Effect of resealing on microleakage of resin composite restorations in relationship to margin design and composite type.**  
Antonson S., Yazici A. R., Okte Z., Villalta P., Antonson D., Hardigan P.  
European journal of dentistry, cilt.6, ss.389-95, 2012 (Scopus)
- X. **Bond strength of one-step self-etch adhesives and their predecessors to ground versus unground enamel**  
Yazici A. R., Yildirim Z., Ertan A. A., Ozgunaltay G., Dayangac B., Antonson S., Antonson D.  
European Journal of Dentistry, cilt.6, sa.3, ss.280-286, 2012 (Scopus)
- XI. **Effects of different cavity disinfectants on shear bond strength of a silorane-based resin composite.**  
Arslan S., Yazici A. R., Gorucu J., Ertan A., Pala K., Ustun Y., Antonson S., Antonson D.  
The journal of contemporary dental practice, cilt.12, ss.279-86, 2011 (Scopus)
- XII. **Effects of delayed finishing/polishing on surface roughness, hardness and gloss of tooth-coloured restorative materials.**

- Yazici A. R., Tuncer D., Antonson S., Onen A., Kilinc E.  
European journal of dentistry, cilt.4, ss.50-6, 2010 (Scopus)
- XIII. **Effect of different pretreatment methods on dentin bond strength of a one-step self-etch adhesive.**  
Yazici A. R., Karaman E., Ertan A., Ozgunaltay G., Dayangac B.  
The journal of contemporary dental practice, cilt.10, ss.41-8, 2009 (Scopus)
- XIV. **Effects of different light curing units/modes on the microleakage of flowable composite resins.**  
Yazici A. R., Celik C., Dayangac B., Ozgunaltay G.  
European journal of dentistry, cilt.2, ss.240-6, 2008 (Scopus)
- XV. **Temperature rise produced by different light-curing units through dentin.**  
Yazici A. R., Müftü A., Kugel G.  
The journal of contemporary dental practice, cilt.8, ss.21-8, 2007 (Scopus)
- XVI. **Three-dimensional surface profile analysis of different types of flowable restorative resins following different finishing protocols.**  
Yazici A. R., Müftü A., Kugel G.  
The journal of contemporary dental practice, cilt.8, ss.9-17, 2007 (Scopus)
- XVII. **Effects of an in-office bleaching system (ZOOM) on pulp chamber temperature in vitro.**  
Yazici A. R., Khanbodaghi A., Kugel G.  
The journal of contemporary dental practice, cilt.8, ss.19-26, 2007 (Scopus)
- XVIII. **The Knoop hardness of a composite resin polymerized with different curing lights and different modes.**  
Yazici A. R., Kugel G., Gül G.  
The journal of contemporary dental practice, cilt.8, ss.52-9, 2007 (Scopus)

## Kitap & Kitap Bölümleri

### I. Operatif Diş Hekimliğinde İşlemler

YAZICI A. R., KÜTÜK Z. B.  
DİŞ HEKİMLİĞİNDE KLINİK 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 çürüge karşı direncini artırmadaki 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 DİŞ 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., ÖZGÜNALTAY H. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal adezivin farklı adeziv stratejilerinin 12 aylık klinik değerlendirmesi, 2017 - 2018

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

YAZICI A. R., USLU A., DURSUN M. N., ATALAY C., ÖZGÜNALTAY H. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal adezivin iki kat halinde uygulanmasının dış 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 adhesiylerin mine ve dentine bağlanma dayanıklılığı üzerine lazerle pürüzlendirmenin etkisi, 2017 - 2017

ÖZTÜRK BAYAZIT E., BERBER A., KÜTÜK Z. B., ÖZGÜNALTAY H. G., YAZICI A. R., ERGİN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Adeziv Protokoller ile Uygulanan Fissür Sealantlarının 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., ÖZGÜNALTAY H. G., ATALAY C., NAGAŞ Z. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanal Tedavili Dişlere Uygulanan BulkFill, Fiberle Güçlendirilmiş ve Geleneksel Kompozit Rezin Materyallerin Kasp Hareketlerine Etkisinin İn Vitro Değerlendirilmesi, 2015 - 2016

YAZICI A. R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, II Sinif 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: 89  
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