

Prof. Dr. ZELİHA YILMAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 2261](tel:+903123052261)

İş Telefonu: [+90 312 305 2260](tel:+903123052260)

E-posta: zeliha@hacettepe.edu.tr

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

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi, Dişhekimliği Fakültesi, Endodonti Anabilim Dalı

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Dişhekimliği Fakültesi/Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Endodonti, Türkiye 1999 - 2005

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2000 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

DHF 340 Endodonti Pratik, Lisans, 2016 - 2017

DHF 441 Endodonti Teorik, Lisans, 2016 - 2017

ADS 105 Endodonti Klinik yardımcı Dersi, Ön Lisans, 2016 - 2017

DHF 341 Endodonti Teorik, Lisans, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Interaction of backfilling techniques and MTA plugs with additives: Fracture strength and adaptation analyses

YILMAZ Z., Eren S. K., Uzunoglu E., GÖRDUYSUS M., Gorduysus M. Ö.

DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.36, sa.6, ss.809-815, 2017 (SCI-Expanded)

II. Effect of Post Space Preparation on Apical Obturation Quality of Teeth Obturated with Different Techniques: A Micro-computed Tomographic Study

Eren S., Ors S. A., Yilmaz Z.

JOURNAL OF ENDODONTICS, cilt.43, sa.7, ss.1152-1156, 2017 (SCI-Expanded)

- III. Influence of different final irrigation regimens and various endodontic filling materials on vertical root fracture resistance**
 Sungur D., ALTUNDAŞAR E., Uzunoglu E., YILMAZ Z.
 NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.19, sa.2, ss.267-271, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. Final Irrigation Regimens Affect Fracture Resistance Values of Root-filled Teeth**
 Uzunoglu E., YILMAZ Z., ERDOĞAN Ö., GÖRDUYSUS M.
 JOURNAL OF ENDODONTICS, cilt.42, sa.3, ss.493-495, 2016 (SCI-Expanded)
- V. Evaluation of the cytotoxicity of different root canal sealers on L929 cell line by MIT assay**
 YILMAZ Z., DOĞAN A., OZDEMIR H. O., SERPER A.
 DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.31, sa.6, ss.1028-1032, 2012 (SCI-Expanded)
- VI. Effects of different luting cements and light curing units on the sealing ability and bond strength of fiber posts**
 Beriat N. C., ERTAN A. A., YILMAZ Z., GULAY G., ŞAHİN C.
 DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.31, sa.4, ss.575-582, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. Efficacy of rotary Ni-Ti retreatment systems in root canals filled with a new warm vertical compaction technique**
 YILMAZ Z., Karapinar S. P., ÖZÇELİK B.
 DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.30, sa.6, ss.948-953, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. The Effect of Temperature and pH Variations on the Surface Tension of EDTA Solutions**
 YILMAZ Z., AKTEMUR S., BUZOGLU H., GÜMÜŞDERELİOĞLU M.
 JOURNAL OF ENDODONTICS, cilt.37, sa.6, ss.825-827, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. Effect of low-surface-tension EDTA solutions on the wettability of root canal dentin**
 YILMAZ Z., BASBAG B., BUZOGLU H., GÜMÜŞDERELİOĞLU M.
 ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY, cilt.111, sa.1, ss.109-114, 2011 (SCI-Expanded)
- X. Sealing efficiency of BeeFill 2in1 and System B/Obtura II versus single-cone and cold lateral compaction techniques**
 YILMAZ Z., Deniz D., ÖZÇELİK B., ŞAHİN C., CIMILLI H., ÇEHRELİ Z. C., KARTAL N.
 ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY, cilt.108, sa.6, 2009 (SCI-Expanded)
- XI. Localization of root canal orifices in mandibular second molars in relation to occlusal dimension**
 Gorduysus O., Nagas E., ÇEHRELİ Z. C., GÖRDUYSUS M., YILMAZ Z.
 INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL, cilt.42, sa.11, ss.973-977, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. Microleakage evaluation of roots filled with different obturation techniques and sealers**
 YILMAZ Z., TUNCEL B., OZDEMIR H. O., SERPER A.
 ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY, cilt.108, sa.1, ss.124-128, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. C-shaped root canal in a maxillary first molar: a case report**
 Yilmaz Z., Tuncel B., Serper A., Calt S.
 INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL, cilt.39, sa.2, ss.162-166, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Mineral content analysis of root canal dentin using laser-induced breakdown spectroscopy**
 KÜÇÜKKAYA S., UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., SEZER B., YILMAZ Z., BOYACI İ. H.
 Restorative Dentistry Endodontics, cilt.43, ss.58-67, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. Diş Hekimliği Eğitiminde Simülasyon Uygulamaları**
 TANER T., YILMAZ Z., KÜTÜK Z. B., KÜÇÜKKAYA S.
 Türkiye Klinikleri Tıp Eğitimi - Özel Konular, cilt.2, sa.2, ss.86-95, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- III. Diş Hekimliği Eğitiminde Simülasyon Uygulamaları**

- TANER T., YILMAZ Z., KÜTÜK Z. B., Küçükkaya Eren S.
Turkiye Klinikleri J Med Educ-Special Topics, cilt.2, ss.86-95, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Color Changes of Teeth After Using Doxycycline versus minocycline as Intracanal Medicament**
DENİZ SUNGUR D., AKSEL H., YILMAZ Z.
Clinical Dentistry and Research, cilt.41, sa.2, ss.57-62, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Color Changes of Teeth after using Doxycycline versus Minocycline as Intracanal Medicament**
DENİZ SUNGUR D., AKSEL H., YILMAZ Z.
Clinical Dentistry and Research, cilt.41, sa.2, ss.57-62, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **Kök kanallarının Şekillendirilmesinde kullanılan geleneksel yöntemler**
YILMAZ Z.
Türkiye Klinikleri, cilt.2, sa.3, ss.22-31, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Inferior alveolar nerve damage after extrusion of an endodontic sealer into the mandibular canal a case report**
YILMAZ Z., UZUNOĞLU E., ERDOĞAN Ö.
Turkish Endodontic Journal, cilt.1, ss.91-95, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Retreability of root canals obturated using gutta percha with bioceramic MTA and resin based sealers**
UZUNOĞLU E., YILMAZ Z., DENİZ SUNGUR D., ALTUNDAŞAR E.
Iran Endodontic Journal, 2015 (Scopus)
- IX. **Evaluation of the Bond Strength and Fracture Resistance of Different Post Systems**
AKTEMUR TÜRKER S., ÖZÇELİK B., YILMAZ Z.
J Contemp Dent Pract, cilt.16, sa.10, ss.788-793, 2015 (Hakemli Dergi)
- X. **Retreatability of root canals obturated using gutta-percha with bioceramic, MTA and resin-based sealers**
Uzunoglu E., YILMAZ Z., Sungur D. D., ALTUNDAŞAR E.
Iranian Endodontic Journal, cilt.10, sa.2, ss.93-98, 2015 (Scopus)
- XI. **EVALUATION OF PUSH OUT BOND STRENGTH OF FIBER POSTS LUTED WITH TWO DIFFERENT RESIN CEMENTS**
ÇELEBİ BERİAT N., YILMAZ Z., ERTAN A. A.
Clinical Dentistry and Research, cilt.38, sa.3, ss.22-28, 2014 (Hakemli Dergi)
- XII. **THE EFFECTIVENESS OF PRECLINICAL DEMONSTRATION IN ACCESS CAVITY PREPARATION PERFORMANCE**
TUNCEL B., YILMAZ Z., DENİZ SUNGUR D., NAGAŞ Z. E., GÖRDUYSUS M. Ö.
Clinical Dentistry and Research, cilt.38, sa.1, ss.21-27, 2014 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Influence of cement type and thickness on polyfiber post adhesion**
Uzunoglu E., Türker S. A., YILMAZ Z.
Journal of Conservative Dentistry, cilt.17, sa.3, ss.255-260, 2014 (Scopus)
- XIV. **The effectiveness of preclinical demonstration of access cavity preparation performance**
TUNCEL B., YILMAZ Z., DENİZ SUNGUR D., NAGAŞ Z. E., GÖRDUYSUS Ö.
Clinical Dentistry and Research, 2014 (Hakemli Dergi)
- XV. **Operating Microscope Improves Ability to Locate and Negotiate Second Canal in Mandibular Incisors**
GÖRDUYSUS M. Ö., GÖRDUYSUS M., YILMAZ Z.
International Journal of Contemporary Medical Research, cilt.1, sa.1, ss.12-18, 2014 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Effects of dentin moisture on the push-out bond strength of a fiber post luted with different self-adhesive resin cements**
AKTEMUR TÜRKER S., UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., YILMAZ Z.
Restorative Dentistry and Endodontics, cilt.38, ss.234-240, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Effectiveness of a new canal brushing technique in removing calcium hydroxide from the root canal system A scanning electron microscope study**
GÖRDUYSUS M., YILMAZ Z., GÖRDUYSUS M. Ö., ATILA B., KARAPINAR S. P.
J Conserv Dent, cilt.15, sa.4, ss.367-371, 2012 (Hakemli Dergi)

- XVIII. Effects of ultrasonically activated irrigants with or without surfactant on smear layer removal
 AKTEMUR TÜRKER S., YILMAZ Z., ÖZCELİK B., GÖRDUYSUS M., ALTUNDAŞAR E.
 Journal of Clinical and Experimental Dentistry, cilt.4, sa.5, ss.260-265, 2012 (Scopus)
- XIX. EVALUATION OF SINGLE AND MULTIPLE VISIT ROOT CANAL THERAPY A RANDOMIZED CLINICAL CASES
 YILMAZ Z., ÖZDEMİR Ö., GÖRDUYSUS M. Ö.
 Clinical Dentistry and Research, cilt.36, sa.3, ss.59-63, 2012 (Hakemli Dergi)
- XX. Bacterial Reduction in Infected Root Canals Treated with Calcium Hydroxide using Hand and Rotary Instrument An in vivo study
 GÖRDUYSUS M. Ö., YILMAZ Z., GÖRDUYSUS M., Kaya C., GÜLMEZ KIVANÇ D., LİNDİHANA E., VETON H.
 Clinical Dentistry and Research, cilt.36, ss.15-21, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXI. Effects of ultrasonically activated irrigants with or without surfactant on smear layer removal after post space preparation
 YILMAZ Z.
 J CLIN EXP DENT, cilt.45, ss.260-265, 2012 (Scopus)
- XXII. DETERMINATION of pH AND CALCIUM ION RELEASE PROVIDED BY DIFFERENT CALCIUM HYDROXIDE PASTES
 UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., YILMAZ Z., EVREN ÜLKER A., KALAYCI Ş., KARAHAN S.
 CLINICAL DENTISTRY AND RESEARCH, cilt.35, ss.38-42, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIII. Treatment of Maxillary Central Incisor with Extrusive Luxation
 AKTEMUR TÜRKER S., YILMAZ Z.
 Hacettepe Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.4, ss.47-51, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXIV. Determination of the Correlation Between Quality of Endodontic Therapy and Periapical Status Using Periapical Scoring Index PAI
 YILMAZ Z., GÖRDUYSUS M. Ö.
 Hacettepe Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.31, sa.4, ss.96-104, 2007 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. Endodontik Olarak Tedavi Edilmiş Dişlerin Restorasyonu
 YILMAZ Z.
 Harty Klinik Uygulamada Endodonti, Bahar Özçelik, Editör, Güneş Tıp Kitapevleri, Ankara, ss.307-324, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Effect of different disinfectants on the Micro-Shear Bond Strength of Bioceramic
 DENİZ SUNGUR D., YILMAZ Z.
 FDI World Dental Congress, 5 - 08 Eylül 2018
- II. Effect of Different Disinfectants on the Micro-Shear Bond-Strength of Bioceramic
 DENİZ SUNGUR D., YILMAZ Z.
 FDI World Dental Congress, 5 - 08 Eylül 2018, cilt.68, ss.4
- III. Biological impact of dentine conditioning by various chelating agents on the viability of dental pulp stem cells
 AKSEL H., DENİZ SUNGUR D., ÖZTÜRK Ş., YILMAZ Z., ULUBAYRAM K.
 18. Avrupa Endodonti Derneği Yıllık Kongresi, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 16 Eylül 2017, cilt.50, ss.3-56
- IV. A new method for mineral content analysis of root canal dentine
 KÜÇÜKKAYA EREN S., UZUNOĞLU E., YILMAZ Z., SEZER B., BOYACI İ. H.
 18th Biennial European Society of Endodontontology Congress, 14 - 16 Eylül 2017, ss.13
- V. Effect of Post Space Preparation on Apical Obturation Quality of Teeth Obturated with Different

- Techniques: A Micro-CT Study**
KÜÇÜKKAYA S., ASKERBEYLİ ÖRS S., YILMAZ Z.
AAE Annual Meeting 2017- New Orleans, 26 - 29 Mayıs 2017
- VI. **Farklı yüzey dezenfektanlarının rezin modifiye trikalsiyum silikat simanın dentine mikro makaslama bağlanma dayanımı üzerine etkisi**
DENİZ SUNGUR D., YILMAZ Z.
7. Uluslararası Endodonti Sempozyumu, 11 - 14 Mayıs 2017
- VII. **Effect of post space preparation on apical obturation quality of teeth obturated with different techniques: a micro-computed tomographic study.**
KÜÇÜKKAYA EREN S., ASKERBEYLİ ÖRS S., YILMAZ Z.
AAE17 annual meeting of the American Association of Endodontists, 26 - 29 Nisan 2017, ss.15
- VIII. **Farklı taşıyıcılar ile hazırllanmış MTA ile apikal tıkaç yapılmış olan immatür dişlerde farklı kök kanal dolgu tekniklerinin kenar uyumu ve kırılma dayanımına etkisi**
YILMAZ Z., KÜÇÜKKAYA S., UZUNOĞLU E., GÖRDÜYSUS M., GÖRDÜYSUS M. Ö.
Türk Endodonti Derneği 13. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 26 - 29 Mayıs 2016, ss.98-99
- IX. **FARKLI TAŞIYICILAR İLE HAZIRLANMIŞ MTA İLE APIKAL TİKAÇ YAPILMIŞ OLAN İMMATÜR DİŞLERDE FARKLI KÖK KANAL DOLGU TEKNİKLERİNİN KENAR UYUMU VE KIRILMA DAYANIMINA ETKİSİ**
YILMAZ Z., KÜÇÜKKAYA S., UZUNOĞLU E., GÖRDÜYSUS M., GÖRDÜYSUS M. Ö.
13. Uluslararası Türk Endodonti Derneği Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Mayıs 2016
- X. **effect of various backfilling techniques on the marginal adaptation and the fracture resistance of simulated immature teeth obturated using MTA apical plugs with various additives**
YILMAZ Z., KÜÇÜKKAYA S., UZUNOĞLU E., GÖRDÜYSUS M., GÖRDÜYSUS M. Ö.
13. Türk endodonti Derneği uluslararası kongresi, 26 - 29 Mayıs 2016
- XI. **Final irrigation regimes effect fracture resistance of root filled teeth**
UZUNOĞLU E., YILMAZ Z., ERDOĞAN Ö., GÖRDÜYSUS M.
17th Biennial Congress Of The European Society Of Endodontontology, Barselona, İspanya, 16 - 19 Eylül 2015, cilt.49, ss.61
- XII. **Final Irrigation Regimens Effect Fracture Resistance of Endodontically Treated Teeth**
UZUNOĞLU E., YILMAZ Z., ERDOĞAN Ö., GÖRDÜYSUS M.
17th Biennial ESE Congress - Barcelona, Spain, 16 - 19 Ekim 2015
- XIII. **Effect of post space preparation on apical obturation quality in teeth obturated with different obturation techniques**
YILMAZ Z., ASKERBEYLİ S., IŞIK M., KÜÇÜKKAYA S., ŞAHİN C.
17th European Society of Endodontontology (ESE) Biennial Congress, 16 - 19 Eylül 2015, ss.58-59
- XIV. **Use of Mineral Trioxide Aggregate in the Treatmentof Different Endodontic Problems**
AKSEL H., IŞIK M., EYMİRLİ A., YILMAZ Z.
18th World Congress onDental Traumatology, 19 - 21 Haziran 2014
- XV. **The effect of doxycycline on tooth discoloration inregenerative endodontics**
DENİZ SUNGUR D., AKSEL H., YILMAZ Z.
18th World Congress on DentalTraumatology 2014, 19 - 21 Haziran 2014
- XVI. **Mandibuler kanala Endodontik dolgu patının taşması ile oluşan inferior alveolar sinir hasarı: vaka raporu**
YILMAZ Z., UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., ERDOĞAN Ö.
12. Uluslararası Türk Endodonti Derneği Kongresi, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2014
- XVII. **Influence of Cement Type And Thickness On Polyfiber Post Adhesion**
UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., AKTEMUR TÜRKER S., YILMAZ Z.
5th International Congress on Adhesive Dentistry, 14 - 15 Haziran 2013
- XVIII. **Influence of Different Final Irrigation Regimes and Various Endodontic filling Materials on Root Fracture Resistance ex vivo**
DENİZ SUNGUR D., ALTUNDAŞAR E., UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., YILMAZ Z.

15. Biennial Congress of the European Society of Endodontontology, 14 - 17 Eylül 2011
- XIX. **Efficacy Of Protaper Retreatment System For Removing Gutta-Percha From Root Canals Filled With Three Sealers**
UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., YILMAZ Z., DENİZ SUNGUR D., ALTUNDAŞAR E.
15th Biennal Congress Of The European Society Of Endodontontology, ROMA, İtalya, 14 - 17 Eylül 2011, cilt.44, ss.1212
- XX. **Determination of pH And Calcium Ion Release Provided By Different Calcium Hydroxide Pastes**
UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., YILMAZ Z., KALAYCI Ş., KARAHAN S.
IFEAD 8th World Endodontic Congress, 6 - 09 Ekim 2010
- XXI. **Kronik Apikal Oluşumlu Enfekte Kök Kanallarının Tedavisinde Elle veya Rotary Aletlerle Yapılan Temizleme ve Şekillendirmeyi Takiben Kalsiyum Hidroksit Kullanımının Bakteri Eliminasyonuna Etkisi**
EMİNİ L., HOXHA V., YILMAZ Z., kaya c., GÜLMEZ KIVANÇ D., GÖRDUYSUS M., GÖRDUYSUS M. Ö.
4. Bilimsel Endodonti Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2009
- XXII. **Sealing Efficiency of BeeFill2in1, SystemB/Obtura II, Single-Cone and Lateral Compaction Techniques**
YILMAZ Z., DENİZ SUNGUR D., ÖZÇELİK B., ŞAHİN C., CİMİLLİ Z. H., ÇEHRELİ Z. C., KARTAL N.
2008 Pan European Federation Meeting (London, England), 10 - 12 Eylül 2008

Desteklenen Projeler

YILMAZ Z., KELEŞ A., ASKERBEYLİ ÖRS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ultrasonik aktivasyon ile kullanılan farklı irrigasyon solüsyonlarının sodyum hipoklorit ve klorheksidin etkileşimi ile oluşan çökeltiyi önleme etkisi, 2018 - 2019

DENİZ SUNGUR D., AKSEL H., ULUBAYRAM K., Öztürk Ş., YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Şelatörlerle Muamele Edilmiş Dentin Yüzeyinin Diş Pulpa Kök Hücrelerinin Canllığı ve Farklılaşmasına Etkisi, 2017 - 2018

KARASAN D., KÜTÜK Z. B., YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diş Hekimliği Preklinik Eğitiminde Malzeme Desteği Sağlanması Eğitim Kalitesinin Yükseltilmesine Etkisi, 2015 - 2018

YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, European Society of Endodontontology, 18th Biennial ESE Congress Brussels Belgium, 2017 - 2017

ALTUNDAŞAR E., ERDOĞAN Ö., UZUNOĞLU E., YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 18 Bienal Avrupa Endodonti ESE Kongresi, 2017 - 2017

YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türk Endodonti Derneği 7. Uluslararası Bilimsel Sempozyumu, 2017 - 2017

KÜÇÜKKAYA EREN S., ASKERBEYLİ ÖRS S., YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı tekniklerle kanal dolguları yapılan dişlerin apikal dolgularının kalitesine post boşluğu hazırlanmasının etkisi: Bir Mikro-BT çalışması, 2017 - 2017

KÜÇÜKKAYA EREN S., YILMAZ Z., UZUNOĞLU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı taşıyıcılar ile hazırlanmış MTA ile apikal tıkaç yapılmış olan immatür dişlerde farklı kök kanal dolgu tekniklerinin kenar uyumu ve kırılma dayanımına etkisi, 2016 - 2017

KÜTÜK Z. B., YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diş Hekimliği Preklinik Eğitiminde Malzeme Desteği Sağlanması Eğitim Kalitesi Üzerine Etkisi, 2016 - 2017

YILMAZ Z., Işık M., BOYACI İ. H., UZUNOĞLU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Taşıyıcı Solüsyonlarla Hazırlanmış Kök Ucu Dolgu Maddelerinin Dentin Temasıyla Değişen Mineral İçeriğinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türk Endodonti Derneği 13. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 2016 - 2016

KÜÇÜKKAYA EREN S., PEKCAN O., TEKE T., ASKERBEYLİ S., YILMAZ Z., Işık M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Kök Kanal Dolgu Teknikleri Kullanılarak Doldurulmuş Dişlerde Post Boşluğu Hazırlığının Apikal Adaptasyona Olan Etkisi, 2015 - 2016

YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 17. Bienal Avrupa Endodonti Birliği Kongresi, 2015 - 2015

YILMAZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diş Hekimliği Preklinik Eğitiminde Malzeme Desteği Sağlanması'nın Eğitim Kalitesinin Yükseltilmesine Etkisi, 2014 - 2015

Metrikler

Yayın: 60

Atıf (WoS): 144

Atıf (Scopus): 231

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 10

Akademi Dışı Deneyim

Hacettepe Üniversitesi

Hacettepe Üniversitesi

Hacettepe Üniversitesi