

Doç.Dr. BEHRAM TUNCEL

Kişisel Bilgiler

E-posta: btuncel@hacettepe.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Endodonti, Türkiye 1994 - 1999

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 1985 - 1992

Yabancı Diller

Farsca, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Yeni Bir Kök Kanal Dolgu Patı Olan BioSeal'in Histopatolojik, Mikrobiyolojik ve Şeffaflaştırma Tekniği İle İncelenmesi, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1999

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği, Klinik Bilimler, Endodonti

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2004 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The influence of voxel size and artifact reduction on the detection of vertical root fracture in endodontically treated teeth**
UYSAL S., AKÇİÇEK G., Yalcin E. D., TUNCEL B., DURAL S.
ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Efficacy of Combined Use of Different Nickel-Titanium Files on Removing Root Canal Filling Materials**
YURUKER S., GÖRDUYSUS M., KÜÇÜKKAYA S., Uzunoglu E., Ilgin C., GULEN O., TUNCEL B., Gorduysus M. Ö.
JOURNAL OF ENDODONTICS, cilt.42, sa.3, ss.487-492, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Effect of endodontic chelating solutions on the bond strength of endodontic sealers**
TUNCEL B., Nagas E., Cehreli Z., Uyanik O., Vallittu P., Lassila L.
BRAZILIAN ORAL RESEARCH, cilt.29, sa.1, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **A comparison of residual smear layer and erosion following different endodontic irrigation protocols tested under clinical and laboratory conditions**
ÇEHRELİ Z. C., Uyanik M. O., Nagas E., TUNCEL B., ER N., Comert F. D.
ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, cilt.71, sa.5, ss.1261-1266, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- V. **Fracture resistance of endodontically treated teeth restored with or without post systems**
BOLAY Ş., Ozturk E., TUNCEL B., Ertan A.
JOURNAL OF DENTAL SCIENCES, cilt.7, sa.2, ss.148-153, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Comparison of the sealing ability of three filling techniques in canals shaped with two different rotary systems: A bacterial leakage study**
TAŞDEMİR T., Er K., Yildirim T., Buruk K., ÇELİK D., Cora S., Tahan E., TUNCEL B., SERPER A.
ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY, cilt.108, sa.3, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Microleakage evaluation of roots filled with different obturation techniques and sealers**
YILMAZ Z., TUNCEL B., OZDEMİR H. O. , SERPER A.
ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY, cilt.108, sa.1, ss.124-128, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Time-dependent Decalcifying Effects of Endodontic Irrigants with Antibacterial Properties**
Sayın T. C. , ÇEHRELİ Z. C. , Deniz D., Akcay A., TUNCEL B., Dagli F., Gozukara H., KALAYCI Ş.
JOURNAL OF ENDODONTICS, cilt.35, sa.2, ss.280-283, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Multidisciplinary approach for the treatment of an oblique root fracture: a case report**
Demiralp B., Keceli H. G. , KOEKAT A. M. , Muhtarogullari M., Tuncel B., ERATALAY K.
DENTAL TRAUMATOLOGY, cilt.23, sa.3, ss.167-172, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **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 İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Comparison of Apically Extruded Debris Associated with Different Nickel–Titanium Systems**
KELEŞ A., UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., UYSAL S., TUNCEL B., UYANIK M. Ö. , NAGAŞ Z. E.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.22, sa.2, ss.192-197, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Effects of size and operating mode of sonically oscillating files on irrigant extrusion**
KÜÇÜKKAYA EREN S., KELEŞ A., UYANIK M. Ö. , TUNCEL B., NAGAŞ Z. E.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.21, ss.350-356, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Histopathological Evaluation of a Hydroxyapatite Containing Root Canal Sealer in Rats**
TUNCEL B., ATILLA P., DAĞDEVİREN A., ETİKAN İ.
CLINICAL DENTISTRY AND RESEARCH, cilt.39, sa.1, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Efficacy of Nickel-Titanium Rotary Systems in Removing of Root Canal Filling Materials: A Cone Beam Computerized Tomography Study**
GÖRDUYSUS M., YÜRÜKER A. C. S. , KÜÇÜKKAYA S., UZUNOĞLU ÖZYÜREK E., TUNCEL B., ILGIN C., GULEN O., GÖRDUYSUS M. Ö.
36th Asia Pacific Dental Congress, 17 - 19 Haziran 2014

Desteklenen Projeler

TUNCEL B., UZUNOĞLU E., NAGAŞ Z. E. , KELEŞ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mavi uygulaması ile elde edilmiş eğe sistemlerinin geleneksel nikel titanyum eğeler ile apikal ekstrüzyon merkezleme oranı dentinal çatlak ve farklı solüsyonlarla etkileşiminde döngüsel yorgunluk direnci açısından karşılaştırılması, 2017 - 2018

KÜÇÜKKAYA EREN S., TUNCEL B., UZUNOĞLU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 18. Bienal Avrupa Endodonti Birlięi (ESE) Kongresi, 2017 - 2017

TUNCEL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Döner nikel-titanyum eğe sistemlerinin kök kanal dolgu maddelerini kök kanalından uzaklaştırma etkinliğinin stereolojik değerlendirilmesi: konik ışınli bilgisayarlı tomografi çalışması, 2013 - 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):105

h-indeksi (WOS):7