

## 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. **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, ss.487-492, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **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, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **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, ss.1261-1266, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **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, ss.148-153, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **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, 2009  
(SCI İndekslerine Giren Dergi)

- VI. **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, ss.124-128, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **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, ss.280-283, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **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, ss.167-172, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **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, 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, 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)

#### **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 ege 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 Birliği (ESE) Kongresi, 2017 - 2017  
TUNCEL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Döner nikel-titanyum ege sistemlerinin kök kanal dolgu maddelerini kök kanalından uzaklaştırma etkinliğinin stereolojik değerlendirilmesi: konik ışınli bilgisayarlı tomografi çalışması, 2013 - 2015

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):101

h-indeksi (WOS):6