

# Prof. Dr. FATMA GÜL ZIRAMAN

## Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 296 5623](tel:+903122965623)

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/ziraman>

Posta Adresi: Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Endodonti Anabilim Dalı

## Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, Türkiye 1985 - 1989

## Yaptığı Tezler

Diş Hekimliğinde Uzmanlık, İKİ FARKLI YÖNTEMLE KANALDAN UZAKLAŞTIRILAN KANAL İÇİ MEDİKAMANLARIN EPOKSİ REZİN ESASLI VE KALSİYUM SİLİKAT İÇERİKLİ PATLARIN DENTİNE BAĞLANMA DAYANIMLARINA ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2022

Bütünleşik Doktora, KALSİYUM HİDROKSİT POLİVİNİL VE REZİN İÇERİKLİ KANAL DOLGU PATLARININ İMPLANTASYONUNDA OLUŞAN CİLT ALTI REAKSİYONLARIN HİSTOPATOLOJİK YÖNDEN DEĞERLENDİRİLMESİ, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1989

## Araştırma Alanları

Endodonti

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1985 - Devam Ediyor

## Akademik İdari Deneyim

Ankara Üniversitesi, 2012 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Kök Kanal Tedavisi Sırasında Görülen Komplikasyonlar, Lisans, 2022 - 2023

Perforasyon tedavisinde kullanılan maddeler ve özellikleri, Doktora, 2022 - 2023

İleri araştırma yöntemleri, Doktora, 2022 - 2023

Endodontik tedavi sırasında çapraz enfeksiyonlar, Doktora, 2022 - 2023

ENDODONTİ, Doktora, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2001 - 2002, 2000 - 2001

## Yönetilen Tezler

- Zıraman F. G., İKİ FARKLI YÖNTEMLE KANALDAN UZAKLAŞTIRILAN KANAL İÇİ MEDİKAMANLARIN EPOKSİ REZİN ESASLI VE KALSİYUM SİLİKAT İÇERİKLİ PATLARIN DENTİNE BAĞLANMA DAYANIMLARINA ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, S.KOÇ(Öğrenci), 2022
- ZIRAMAN F. G., Farklı fazlarda ve sistemlerde üretilen Ni-Ti döner eğe sistemlerinin apikalden taşan debris miktarı yönünden karşılaştırılması, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Y.HAKSEVER(Öğrenci), 2020
- ZIRAMAN F. G., Furkasyon perforasyonlarında kullanılan dört farklı biyoseramik içerikli materyalin porözitelerinin mikro-bt ile değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, H.YALNIZ(Öğrenci), 2018
- ZIRAMAN F. G., Çeşitli irrigasyon solüsyonlarının üç farklı perforasyon tamir materyalinin bağlanma dayanımına etkisinin değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, N.DÜNDAR(Öğrenci), 2017
- ZIRAMAN F. G., Endodontik tedavi uygulanmış dişlerde koronal sızıntının önlenmesinde coroseal'in etkisinin değerlendirilmesi, Doktora, B.ÇELİKTEN(Öğrenci), 2012
- ZIRAMAN F. G., İntrakoronal beyazlatmada karbamid peroksit jellerin servikal bölgeye penetrasyonunun değerlendirilmesi, Doktora, A.ASAL(Öğrenci), 2011
- ZIRAMAN F. G., AH-Plus ve Roekoseal'in bakteriyel sızıntı ve stotoksisitelerinin değerlendirilmesi, Doktora, Ş.YEŞİM(Öğrenci), 2005
- ZIRAMAN F. G., Endodontik tedavili dişlerde kullanılan self-etching adezivlerin koronal sızıntıya etkisinin değerlendirilmesi, Doktora, D.KORAŞLI(Öğrenci), 2005
- ZIRAMAN F. G., Dört farklı kök kanal patının dentin dokusuna tutunma özelliklerinin ve mikrosızıntılarının birbirleri ile karşılaştırmalı olarak in vitro incelenmesi, Doktora, G.DİNLER(Öğrenci), 2000
- ZIRAMAN F. G., Farklı irrigasyon solüsyonlarının streptococcus sanguis üzerindeki antimikrobiyal etkilerinin in vitro incelenmesi, Doktora, F.EBRU(Öğrenci), 2000

## Jüri Üyelikleri

- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Kasım, 2022
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Ağustos, 2022
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2022

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

- The treatment of Enterococcus faecalis related root canal biofilms with phage therapy.**  
Basak Erol H. B., KAŞKATEPE B., Gocmen D., ZIRAMAN F. G.  
Microbial pathogenesis, cilt.197, ss.107081, 2024 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Porosity analysis of four bioceramic materials used for the repair of furcation perforations via micro-computed tomography**  
Yalnız H., ZIRAMAN F. G., ÖNCÜ A., ÇELİKBAY A.  
Dental and Medical Problems, cilt.61, sa.1, ss.71-76, 2024 (ESCI)
- Üç Farklı Rezin Bazlı Kök Kanal Dolgu Patının Koronal Bakteriyel Sızıntının Değerlendirilmesi**  
ÇELİKTEN B., KAYNAR P., ZIRAMAN F. G., YALNIZ H.  
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.45, sa.5, ss.21-31, 2018 (Hakemli Dergi)
- ENDODONTİK TEDAVİ UYGULANMIŞ DIŞLERDE KORONAL SIZINTININ ÖNLENMESİNDE COROSEAL'İN ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**  
ÇELİKTEN B., ZIRAMAN F. G.

- Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.45, sa.1, ss.21-31, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Farklı Anatomik Varyasyonlar Gösteren Alt Büyük Azı Dişlerinin Endodontik Tedavisi: Vaka Raporu**  
YALNIZ H., ÇELİKTEN B., ZIRAMAN F. G.  
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.44, ss.39-46, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Kök kanallarına Kalsiyum Hidroksit Patı Uygulanmamış Dişler ile Uygulandıktan sonra Farklı Kök Kanal Patları ile Doldurulan Dişlerin Kırılma Dirençlerinin Değerlendirilmesi**  
ÇELİKTEN B., YALNIZ H., ZIRAMAN F. G.  
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.44, ss.9-14, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **Atipik Parsiyel Füzyon Gösteren Alt Santral Dişin Endodontik Tedavisi: Vaka Raporu**  
YALNIZ H., ÇELİKTEN B., ZIRAMAN F. G.  
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.44, ss.47-51, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Horizontal Kök Kırığının Endodontik Tedaviyle İyileşmesi Bir Olgu Sunumu**  
NAMAZOĞLU B., ÇELİKTEN B., ZIRAMAN F. G.  
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.38, sa.1, ss.39-44, 2011 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Rezin İçerikli Kök Kanal Patlarının Dentine Tutunma Özelliklerinin Karşılaştırılması**  
Aslan B., Zıraman F. G.  
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.6, ss.67-72, 2000 (Hakemli Dergi)
- IX. **Çeşitli zorunlu anaerob bakterilerin dentin tübüllerine penetrasyonlarının SEM’de incelenmesi**  
Zıraman F. G., Ayhan N., Aslan B., Özsoy N.  
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.26-31, 2000 (Hakemli Dergi)
- X. **Farklı kök kanal patlarının Dentin Dokusuna Tutunma Özelliklerinin İncelenmesi**  
Aslan B., Zıraman F. G.  
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.5, ss.49-54, 1999 (Hakemli Dergi)
- XI. **İntrakoronal ağartma uygulamalarının izolasyon bariyer materyallerinin yüzey yapılarına etkilerinin değerlendirilmesi**  
SONAT B., ÇETİNER S., ZIRAMAN F. G.  
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.25, sa.1, ss.13-21, 1998 (Hakemli Dergi)
- XII. **Kobaylarda cilt altına yerleştirilen kloroperka ve ökaperka’ya karşı oluşan doku reaksiyonunun histopatolojik incelenmesi.**  
SONAT B., ZIRAMAN F. G., GÜNHAN Ö.  
A.Ü.Diş Hek.Fak.Derg, cilt.19, sa.2, ss.201-208, 1992 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Formaldehit içeren kanal dolgu maddelerinden Forfenan, Endomethasone ve T.Spad’ın doku toksisitelerinin karşılaştırılmalı değerlendirilmesi**  
SONAT B., ZIRAMAN F. G., GÜNHAN Ö.  
A.Ü.Diş Hek.Fak.Derg, cilt.19, sa.2, ss.193-200, 1992 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Lateral kök perforasyonlarında kullanılan bazı materyallerin mikrosızıntı yönünden in vitro karşılaştırmaları**  
Zaimoğlu L., Zıraman F. G., Özalp B.  
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.1,2,3, ss.215-219, 1990 (Hakemli Dergi)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Endodontik Tedavi Uygulanmış Dişlerde Koronal Sızıntının Önlenmesinde Geçici Restoratif Materyallerin Altında CoroSeal’xxin Etkisinin Değerlendirilmesi**  
ÇELİKTEN B., ZIRAMAN F. G.  
2. International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2019
- II. **Endodontik Tedavi Uygulanmış Dişlerde Koronal Sızıntının Önlenmesinde Geçici Restoratif Materyallerin Değerlendirilmesi**  
ÇELİKTEN B., ZIRAMAN F. G.  
2. International Hippocrates congress on Medical and Health Sciences, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2019

- III. **Nadir gözlenen C şekili mandibular ikinci premolar dişlerin Endodontik tedavisi: iki olgu sunumu**  
YALNIZ H., ÇELİKTEEN B., ZIRAMAN F. G.  
Turkish Dental Association 23rd international dental congress, 21 - 24 Eylül 2017
- IV. **Endodontic management of maxillary first molar with five canals: report of two cases**  
YALNIZ H., ÇELİKTEEN B., ZIRAMAN F. G.  
18th Biennial ESE Congress - Brussels, Belgium, 14 - 16 Eylül 2017
- V. **Kök Ucu Kapanmamış Devital Bir Dişin Mineral Trioxide Aggregate ve Kalsiyum Hidroksit ile Tedavisi Vaka Raporu**  
ÇELİKTEEN B., TÜFENKÇİ P., HOSSEİNZADEH S., ZIRAMAN F. G.  
Türk Endodonti Derneği 11. Uluslararası Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2012
- VI. **Anatomik Varyasyonlar Gösteren Dişlerin Kök Kanalı Tedavileri Vaka Raporu**  
ÇELİKTEEN B., HOSSEİNZADEH, S., ÇELİK H., ZIRAMAN F. G.  
Türk Endodonti Derneği 11. Uluslararası Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2012
- VII. **Evaluation Of Three Different Resin Based Root Canal Sealers Regarding Coronal Bacterial Leakage**  
ÇELİKTEEN B., KAYNAR P., ZIRAMAN F. G., DÜZGÜN DAVUT Z., ASALÇALI A.  
10. International Congress of The Turkish Endodontic Society, 23 - 25 Eylül 2010

## **Metrikler**

Yayın: 27