



KIBRIS SAĞLIK
VE TOPLUM BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ

ÖZGEÇMİŞ

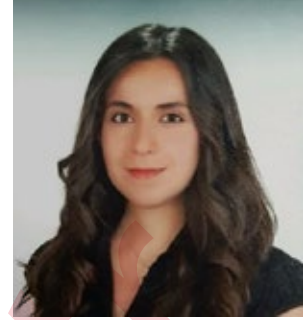
Adı Soyadı: İdil ARIKER

E-posta Adresi: idilariker@gmail.com

idilariker@hacettepe.edu.tr

Telefon Numarası: 05063162586

Doğum Tarihi: 07.03.1989



1.Unvanı: Uzman Dişhekim

2.Öğrenim Durumu:

Derece	Alanı	Üniversite	Mezuniyet Yılı
Yüksek Lisans	Dişhekimliği	Selçuk Üniversitesi	2012
Doktora/Uzmanlık	Endodonti	Hacettepe Üniversitesi	2017

Doktora / Uzmanlık Tezinin Başlığı: Farklı Gütaperka Çözücülerin Trikalsiyum Silikat İçerikli Simanların Kök Kanalına Bağlanma Dayanımı Üzerine Etkisi

Uzmanlık Tez Danışmanı: Prof. Dr. Bahar Özçelik

3. Çalıştığı Kurumlar:

Hacettepe Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Endodonti Anabilim Dalı (2013-2017)

Özel Med-Diş Ağız ve Diş Sağlığı Polikliniği/ Ankara (2017-)

4. Yabancı Dil Bilgisi: İngilizce, YDS 70

5. Sertifikalar, Kurslar ve Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri:

- FDI 2013 İstanbul Dünya Dişhekimliği Kongresi 28-31 Ağustos 2013
- 18th World Congress on Dental Traumatology International Association of Dental Traumatology 19- 21 Haziran 2014 İstanbul
- TED 6. Uluslararası Bilimsel Sempozyumu 6-8 Mart 2015 Erzurum
- Türk Endodonti Derneği 13.Uluslararası Bilimsel Kongresi 26-29 Mayıs 2016 Kapadokya



KIBRIS SAĞLIK
VE TOPLUM BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ

- European Society of Endodontology Biennial Congress Barcelona 17th - 19th September 2015
- American Association of Endodontists (AAE) Annual Meeting San Fransisco, California, 2016
- 18th European Society of Endodontology Biennial Congress - Brussels, Belgium 14–16 September 2017 Katılım Sertifikası
- European Society of Endodontology Biennial Congress 2015,Barcelona **Pre-congress Course** - Coltène Whaledent : The Hyflex EDM concept for anatomy driven preparations of highly curved and double curved canal systems
- European Society of Endodontology Biennial Congress 2017,Brussels, **Pre-congress Course**- Modern instrumentation of the root canal, reciprocating or rotary – introduction of a new system
- Türk Endodonti Derneği Üyeliği
- Amerikan Endodonti Derneği Üyeliği
- Certificate of English: Academic Writing, California Irvine University (Online Course)
- Asistan Etik Eğitimi Sertifikası



BİLİMSEL DOSYA

1.YAYINLAR:

Original Scientific Abstract : Effect of four different canal preparation technique on debris extrusion and vertical root fracture resistance. Çiğdem Çetin, İdil Ariker, Derya Deniz Sungur (International Endodontic Journal, Volume 50, Issue S1 Abstracts from the Biennial Congress 2017, 14-16 September 2017, Brussels, Belgium)

2.BİLİMSEL TOPLANTILARDA SUNULAN VE BİLDİRİ KİTABINDA BASILAN BİLDİRİLER

1.Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler:

1. Endodontic Treatment of Wide Open Apex Using MTA, Ariker İ, Canbazoğlu Ç 18th World Congress on Dental Traumatology International Association of Dental Traumatology 19- 21 Haziran İstanbul (poster sunumu)

2. Comparison of the shaping effect of two rotary instruments on root canal morphology: a radiographic evaluation , Özçelik B, Ariker İ , Cimilli H European Society of Endodontology Biennial Congress Barcelona 17th - 19th September 2015 (poster sunumu)

3. Effect Of Different Gutta-Percha Solvents On Push-Out Bond Strength Of Tricalcium Silicate Based Cements, Ariker İ, Özçelik B, 18th Biennial ESE Congress - Brussels, Belgium 14-16 September 2017(Pre-Congress Courses 13th September 2017) (sözlü sunum)

4. Effect of four different canal preparation technique on debris extrusion and vertical root fracture resistance. Çiğdem Çetin , İdil Ariker, Derya Deniz Sungur 18th Biennial ESE Congress - Brussels, Belgium 14-16 September 2017 (poster sunumu)

2. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler:

1. Üç köklü maksiller premolar dişlerin endodontik tedavi yönetimi: 3 vaka raporu Dt.İdil Ariker, Prof. Dr. Bahar Özçelik- Türk Endodonti Derneği 13.Uluslararası Bilimsel Kongresi 26-29 Mayıs 2016 Kapadokya (poster sunumu)

2. İki Ayrı Palatinal Köklü Üst Molar Diş: Vaka Bildirimi Ariker, İ, Özçelik, B -Türk Endodonti Derneği 6. Uluslararası Bilimsel Sempozyumu 6-8 Mart 2015 Erzurum (poster sunumu)