

# FATMA ÖZTÜRK

## Arş. Gör.



### Öğrenim Bilgisi

Diş Hekimliğinde Uzmanlık 2023	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ GÜLHANE DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA)/ KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ RESTORATİF DIŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
Lisans 2016 - 2021	NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/ DIŞ HEKİMLİĞİ PR.

### Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / RESTORATİF DIŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI  
2023

### Eserler

#### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- BÜYÜKPOLAT MURAT, KARAOĞLANOĞLU SERPİL, Azizi Kiarash, AYDIN NUMAN, ERSÖZ BİLGE, ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA, ÇAL İREM KÜBRA (2026). Effects of sonic and micro-vibration electric toothbrushes on the surface roughness and gloss of resin composites. BMC Oral Health Doi: 10.1186/s12903-026-08306-6 (Yayın No : 10292344)
- ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA, ÇAL İREM KÜBRA, AYDIN NUMAN, KARAOĞLANOĞLU SERPİL, ERSÖZ BİLGE (2026). Investigation of Shear Bond Strength of Restorations Produced with Different Print Thicknesses in 3D Printer: In Vitro Study. Necmettin Erbakan Üniversitesi Dis Hekimligi Dergisi (NEU Dent J), Necmettin Erbakan, 8(1), 1-8. , Doi: 10.51122/neudentj.2026.175 (Yayın No : 10294826)
- BÜYÜKPOLAT MURAT, AYDIN NUMAN, KARAOĞLANOĞLU SERPİL, ERSÖZ BİLGE, ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA (2025). Effects of different polishing systems on the surface roughness, microhardness and gloss of 3D-printed resins. BMC Oral Health, 25(), 1878-. , Doi: 10.1186/s12903-025-07273-8 (Yayın No : 9857108)
- ÇAL İREM KÜBRA, ÖZTÜRK FATMA, AYDIN NUMAN, KARAOĞLANOĞLU SERPİL (2024). Evaluation of Shear Bond Strength of Universal Adhesives to Dentin: in Vitro Study. Necmettin Erbakan Üniversitesi Dis Hekimligi Dergisi (NEU Dent J), Necmettin Erbakan, 6(), 70-78. , Doi: 10.51122/neudentj.2024.117 (Yayın No : 9191665)

#### B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler

- ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA, BÜYÜKPOLAT MURAT, AYDIN NUMAN, ERSÖZ BİLGE, KARAOĞLANOĞLU SERPİL (2025). Ağız İçi Tarayıcıların Çürük Tespit Özelliğinin Panoramik Radyografi ile Karşılaştırılması. İZDO 32. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRE VE SERGİSİ, (Özet bildiri) (Yayın No:9857098)
- ERYILMAZ BİLGE, ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA, AYDIN NUMAN (2025). Elmas ve Alüminyum İçerikli Polisaj Patlarının Kompozit Rezinin Yüzey Pürüzlülüğü ve Parlaklığı Üzerine Etkisi. İZDO 32. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRE VE SERGİSİ, (Özet bildiri) (Yayın No:9857518)
- ERYILMAZ BİLGE, ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA, AYDIN NUMAN, BÜYÜKPOLAT MURAT (2025). Eklemeli ve Eksiltmeli Sistemlerle Üretilen Endokron Restorasyonlar İle Ağız İçi Rehabilitasyon. İZDO 32. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRE VE SERGİSİ, (Özet bildiri) (Yayın No:9857524)
- ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA, ERYILMAZ BİLGE, OKTAY ELİF AYBALA (2025). PARAFONKSİYONEL ALIŞKANLIKLARA BAĞLI ÖN DİŞ DOKU KAYBİNİN ESTETİK REHABİLİTASYONU: OLGU SUNUMU. İZDO 32. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRE VE SERGİSİ, (Özet bildiri) (Yayın No:9857209)

- 5 . ÖZTÜRK FATMA,ÇAL İREM KÜBRA,KARAOĞLANOĞLU SERPİL,AYDIN NUMAN (2024). Effect of 3D Printer Layer Thickness on Mechanical Properties. FDI World Dental Congress 2024 İstanbul , 127-127, (Tam metin bildiri) (Yayın No:9190952)
- 6 . ÇAL İREM KÜBRA,ÖZTÜRK FATMA,AYDIN NUMAN,KARAOĞLANOĞLU SERPİL (2024). 3D Printed Restorations Produced From Permanent Resin Case Report. FDI World Dental Congress 2024 İstanbul, (Özet bildiri) (Yayın No:9209931)
- 7 . ÇAL İREM KÜBRA,ÖZTÜRK FATMA,AYDIN NUMAN,KARAOĞLANOĞLU SERPİL (2024). Üiversal Adezivlerin Dentine Makaslama Bağ Dayanımının İncelenmesi: İn Vitro Çalışma. NEÜ 3. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:9190927)
- 8 . ÖZTÜRK FATMA,ÇAL İREM KÜBRA,AYDIN NUMAN,KARAOĞLANOĞLU SERPİL,ERSÖZ BİLGE (2024). 3B Yazıcı Baskı Kalınlığının Daimi Rezinin Makaslama Bağ Dayanımı Üzerine Etkisi: İn Vitro Çalışma. NEÜ 3. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:9209987)

## C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

### C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Diş Hekimliğinde Dijital Uygulamalar, Bölüm adı: (CAD/CAM Materyalleri) (2024). ,ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA,DEMİR FUNDA, Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, Editör: TOKSOY TOPÇU FULYA, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-395-417-8, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9857131)
- 2 . Restoratif Diş Hekimliğinde Güncel Materyaller ve Teknikler, Bölüm adı: (KOMPOZİTLERE GENEL BAKIŞ VE GÜNCEL KOMPOZİT MATERYALLERİ Overwiev of Composites and Current Composite Materials) (2026). ,ÖZTÜRK TUNÇEL FATMA,KARAOĞLANOĞLU SERPİL, Livre de Lyon, Editör: KARAOĞLANOĞLU SERPİL, Basım sayısı: 1, ISBN: 979-10-7023-029-9, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 10270699)

## Üniversite Dışı Deneyim

---

2019 - 2019	Stajyer (Öğrenci)	Università degli studi di Torino , Torino Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nde gözlemci öğrenci olarak 3 ay yaz stajı yaptım. , ( )
-------------	-------------------	---