

ZELİHA UĞUR AYDIN

Prof. Dr.

zeliha.uguraydin@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Diş Hekimliğinde Uzmanlık 2013 - 2016	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/ KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ ENDODONTİ ANABİLİM DALI Tez Adı : Endodontide kullanılan farklı irrigasyon ajanlarının human osteoblast ve human gingival fibroblast hücrelerine sitotoksikite ve genotoksikite etkinliğinin in vitro olarak değerlendirmesi (2016) Tez Danışmanı : (KEREM ENGİN AKPINAR)
Lisans 2005 - 2010	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/ DİŞ HEKİMLİĞİ PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2017	BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ / DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / ENDODONTİ ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2014 - 2016	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ / DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / ENDODONTİ ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2013 - 2014	KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ / DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / ENDODONTİ ANABİLİM DALI

Yönetilen Tezler

Tıpta Uzmanlık

2024

- 1 . HÜR ŞAHİN ÖZGE,(2024). Apikal periodontitise sahip dişlerde farklı irrigasyon aktivasyon teknikleri kullanılarak uygulanan antimikrobiyal fotodinamik terapinin etkinliğinin değerlendirilmesi: Randomize kontrollü klinik çalışma, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI

Dış Hekimliği Uzmanlık

2025

- 2 . BULAK YELİZ SEVGİ,(2025). Rejeneratif endodontik tedavide farklı irrigasyon aktivasyon tekniklerinin dentin ve kan pıhtısı yüzey özelliklerine etkisinin değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 3 . KORUCU HULDE,(2025). Periapikal lezyona sahip, kök gelişimini tamamlamış dişlerde periapikal kanama indüksiyonu, L-TZF ve i-TZF ile gerçekleştirilen rejeneratif endodontik tedavi yöntemlerinin karşılaştırılması: Randomize kontrollü klinik çalışma, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI

2023

- 4 . IŞIK MERVE,(2023). Apikal periodontitisli tek köklü daimi dişlerde kanal tedavisinin yenilenmesinde uygulanan farklı dolum tekniklerinin postoperatif ağrı ve radyografik iyileşme üzerine etkilerinin değerlendirilmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI

2022

- 5 . KARADAĞLI MÜMİNE,(2022). Aşırı kurvatüre sahip kök kanallarında farklı irrigasyon aktivasyon sistemlerinin apikalden ekstrüze olan irrigasyon solüsyonu miktarına etkisinin karşılaştırılması, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 6 . CENGİZ ANIL BERKER,(2022). Fotodinamik terapide kullanılan fotosensitizerlerin neden olduğu renklemeyi önlemede farklı dentin tübül tıkkama tekniklerinin etkinliğinin spektrofotometrik analizi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 7 . ALTUNTAŞ RABİA HACER,(2022). Geri dönüşümsüz pulpitisle sahip dişlerde farklı materyaller ile gerçekleştirilen direkt pulpa kuafajı tedavisi sonrasında pulpal kan akımının ve post-operatif ağrının değerlendirilmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI

2021

- 8 . ER KARAOĞLU GAMZE,(2021). Oval kanala sahip ve kalsiyum hidroksit uygulanmış dişlerde farklı irrigasyon aktivasyon yöntemlerinin irrigasyon solüsyonunun dentin tübüllerine penetrasyonu üzerindeki etkisinin lazer taramalı konfokal mikroskop ile incelenmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 9 . ÖLMEZ MERVE,(2021). Simüle açık apekse sahip tek köklü dişlerde farklı irrigasyon aktivasyon yöntemlerinin apikalden taşan irrigasyon solüsyonu miktarına etkisinin kantitatif olarak değerlendirilmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 10 . ATEŞ MELİS OYA,(2021). Rejeneratif endodontik tedaviye bağlı koronal renk değişikliğinin önlenmesinde farklı tedavi yaklaşımlarının etkinliğinin değerlendirilmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 11 . OCAK MEHMET GÖRKEM,(2021). Kalsiyum silikat esaslı kök kanal patı kullanılarak tedavi edilen dişlerin kök kanal tedavisi yenilenmesi işleminde farklı final irrigasyon aktivasyon sistemlerinin etkinliğinin değerlendirilmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 12 . TOPALAN SENA,(2021). Türkiye'de diş hekimlerinin endodontik tedavi görmüş dişlerde üst restorasyon tercihlerinin incelenmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI

2020

- 13 . KOŞUMCU SEVİM,(2020). Deneysel iç kök rezorpsiyonu oluşturulmuş ve enterococcus faecalis ile kontamine edilmiş dişlerde farklı irrigasyon aktivasyon yöntemlerinin etkinliğinin karşılaştırılması, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI
- 14 . DOĞAN TULİN,(2020). Farklı içeriğe sahip irrigasyon solüsyonları ve çeşitli enzimlerin kombine kullanımının Enterococcus faecalis biyofilmi üzerindeki antimikrobiyal etkinliğinin değerlendirilmesi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ -> DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ -> ENDODONTİ ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Fotodinamik Terapide Kullanılmak Üzere Sonik Enerji Entegre LED Cihaz Prototipinin Oluşturulması, -Tübitak 1711, Yürütücü, 01/01/2024 - 01/12/2025, (ULUSAL)
- 2 . Periapikal Lezyona Sahip Kök Gelişimini Tamamlamış Dişlerde Periapikal Kanama İndüksiyonu, L-PRF, T-PRF ve I-PRF ile Gerçekleştirilen Rejeneratif Endodontik Tedavi Prosedürlerinin Karşılaştırılması: Randomize Kontrollü Klinik Çalışma, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 21/07/2023 - 20/07/2025, (ULUSAL)

- 3 . Apikal Periodontitise Sahip Dişlerde Farklı İrrigasyon Aktivasyon Teknikleri Kullanılarak Uygulanan Antimikrobiyal Fotodinamik Terapinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi: Randomize Klinik Kontrollü Çalışma, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 21/07/2023 - 20/07/2025, (ULUSAL)
- 4 . Tip 2 Diyabetli Hastaların Apikal Periodontitisli Dişlerinde Fotodinamik Terapi Kullanılarak Gerçekleştirilen Kök Kanal Tedavisinin Etkinliğinin Yeni Nesil Sekanslama Mikrobiyom Analizi ile Değerlendirilmesi, - Tüseb KLİNİK ARAŞTIRMA PROJELER, Yürütücü, 12/09/2022 - 12/09/2024, (ULUSAL)
- 5 . Kalsiyum Silikat Esaslı Kök Kanal Patı Kullanılarak Tedavi Edilen Dişlerin Kök Kanal Tedavisi Yenilenmesi İşleminde Farklı Final İrrigasyon Aktivasyon Sistemlerinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 01/08/2020 - 01/08/2021, (ULUSAL)
- 6 . Kalsiyum Silikat Esaslı Kök Kanal Patı Kullanılarak Tedavi Edilen Dişlerin Kök Kanal Tedavisi Yenilenmesi İşleminde Farklı Final İrrigasyon Aktivasyon Sistemlerinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi , Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 01/08/2020 - 01/08/2021, (ULUSAL)
- 7 . Deneysel İç Kök Rezorpsiyonu Oluşturulmuş ve Enterococcus Faecalis ile Kontamine Edilmiş Dişlerde Farklı İrrigasyon Aktivasyon Yöntemlerinin Etkinliğinin Karşılaştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 12/05/2020 - 12/05/2021, (ULUSAL)
- 8 . Farklı İçeriğe Sahip İrrigasyon Solüsyonları ve Çeşitli Enzimlerin Kombine Kullanımının Enterococcus Faecalis Biyofilmi Üzerindeki Antimikrobiyal Etkinliğinin Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 12/05/2020 - 12/05/2021, (ULUSAL)
- 9 . Deneysel İç Kök Rezorpsiyonu Oluşturulmuş ve Enterococcus Faecalis ile Kontamine Edilmiş Dişlerde Farklı İrrigasyon Aktivasyon Yöntemlerinin Etkinliğinin Karşılaştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 12/05/2020 - 12/05/2021, (ULUSAL)
- 10 . Farklı İçeriğe Sahip İrrigasyon Solüsyonları ve Çeşitli Enzimlerin Kombine Kullanımının Enterococcus Faecalis Biyofilmi Üzerindeki Antimikrobiyal Etkinliğinin Değerlendirilmesi , Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 12/05/2020 - 12/05/2021, (ULUSAL)
- 11 . XP-endo Shaper, Reciproc Blue ve WaveOne Gold Nikel-Titanyum Döner Aletlerinin Eğri Kök Kanallarından Dolgu Materyali Uzaklaştırma Etkinliği: Bir Mikro-Bilgisayarlı Tomografi Çalışması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 13/03/2018 - 13/03/2019, (ULUSAL)
- 12 . XP-endo Shaper, Reciproc Blue ve WaveOne Gold Nikel-Titanyum Döner Aletlerinin Eğri Kök Kanallarından Dolgu Materyali Uzaklaştırma Etkinliği: Bir Mikro-Bilgisayarlı Tomografi Çalışması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 13/03/2018 - 13/03/2019, (ULUSAL)
- 13 . XP-endo Shaper, Reciproc Blue ve WaveOne Gold Nikel-Titanyum Döner Aletleri ile Kök Kanal Preperasyonu Sonrası Dokunulmamış Kanal Bölgelerinin ve Mikro-çatlak Oluşumunun Mikro-Bilgisayarlı Tomografi ile Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 13/07/2017 - 13/07/2018, (ULUSAL)
- 14 . XP-endo Shaper, Reciproc Blue ve WaveOne Gold Nikel-Titanyum Döner Aletleri ile Kök Kanal Preperasyonu Sonrası Dokunulmamış Kanal Bölgelerinin ve Mikro-çatlak Oluşumunun Mikro-Bilgisayarlı Tomografi ile Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 13/07/2017 - 13/07/2018, (ULUSAL)
- 15 . Endodontide kullanılan farklı irrigasyon ajanlarının human osteoblast ve human fibroblast hücrelerine sitotoksikite ve genotoksikite etkinliğinin in vitro olarak değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 27/12/2015 - 27/12/2016, (ULUSAL)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . Türk Dişhekimleri Birliği, Üye, 2010

Dersler *

2018-2019

Dis Hekimliğinde Uzmanlık

Endodonti

Öğrenim Dili

Türkçe

Ders Saati

4

Lisans

Deontoloji

Türkçe

2

Endodonti Stajı I

Türkçe

20

Endodonti II	Türkçe	2
Endodonti	Türkçe	1
Endodonti I	Türkçe	2

2017-2018

Dis Hekimliginde Uzmanlık

Endodonti	Türkçe	4
-----------	--------	---

Lisans

Endodonti II	Türkçe	2
Endodonti Uygulama I	Türkçe	4
Endodonti I	Türkçe	2
Endodonti	Türkçe	1

2016-2017

Lisans

Pedodonti II	Türkçe	2
Pedodonti Uygulama I	Türkçe	2
Pedodonti I	Türkçe	2

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1 . UĞUR AYDIN ZELİHA,KORUCU HULDE,BULAK SEVGİ,DEMİRKAYA KADRİYE,CAN DEMİRDÖĞEN BİRSEN (2026). A clinical next-generation sequencing study on the microbial profiles of asymptomatic apical periodontitis in type 2 diabetic and systemically healthy individuals following adjuvant antimicrobial photodynamic therapy. *Clinical Oral Investigations*, 30(), Doi: 10.1007/s00784-026-06763-5 (Yayın No : 10189482)
- 2 . DOĞAN ÇANKAYA TÜLİN,KALYONCUOĞLU ÜLKÜ TUĞBA,UĞUR AYDIN ZELİHA,ERDÖNMEZ DEMET (2025). Evaluation of the antimicrobial efficacy of different photosensitizers used in post space disinfection and their effects on push-out bond strength. *Journal of Lasers in Medical Sciences*, 40(1), Doi: 10.1007/s10103-025-04733-z (Yayın No : 10079215)
- 3 . KESKİN NESLİHAN BÜŞRA,ÖZYÜREK TAHA,UĞUR AYDIN ZELİHA,USLU GÜLŞAH,KURŞUN ÇAKMAK EMİNE ŞEBNEM,Helvacıoğlu-Yiğit Dilek (2025). Comparative evaluation of supplementary techniques for filling material removal in oval root canals: a micro-CT analysis. *Odontology* (Yayın No : 10079546)
- 4 . DOĞAN ÇANKAYA TÜLİN,UĞUR AYDIN ZELİHA,KALYONCUOĞLU ÜLKÜ TUĞBA,ERDÖNMEZ DEMET (2025). Evaluation of antibacterial efficacy of laser-assisted and passive ultrasonic irrigation methods in disinfection of post space and effects on bond strength of glass fiber posts to radicular dentin. *Journal of Lasers in Medical Sciences*, 40(1), Doi: 10.1007/s10103-025-04694-3 (Yayın No : 10079107)
- 5 . UĞUR AYDIN ZELİHA,ERDÖNMEZ DEMET,AKDEMİR EVRENDİLEK GÜLSÜN (2025). Can Pulsed Electric Fields Be an Alternative for Disinfection in Endodontic Treatment?. *Applied Sciences-Basel*, 15(20), Doi: 10.3390/app152011133 (Yayın No : 10092260)
- 6 . ÖLMEZ MERVE,UĞUR AYDIN ZELİHA,KORUCU HULDE (2025). Efficacy of different irrigation activation methods on the amount of extruded irrigation solution in teeth with simulated immature apex. *Meandros Medical And Dental Journal*, 26(3), 263-270. , Doi: 10.69601/meandrosmdj.1614135 (Yayın No : 10079738)
- 7 . KESKİN NESLİHAN BÜŞRA,ÖZYÜREK TAHA,UĞUR AYDIN ZELİHA,GENECİ FERHAT,OCAK MERT,ÇELİK HAKAN HAMDİ,Helvacıoğlu Yiğit Dilek (2025). Changes in the Surface Area and Volume of Hyflex EDM Instruments after Multiple Uses. *Acta Stomatologica Croatica*, 59(2), Doi: 10.15644/asc59/2/1 (Yayın No : 10080011)
- 8 . KARADAĞLI MÜMİNE,UĞUR AYDIN ZELİHA (2025). Comparison of the effect of different irrigation activation systems on the amount of apical extrusion of irrigation solution in teeth with severely curved canals. *Journal of Lasers in Medical Sciences*, 40(1), Doi: 10.1007/s10103-024-04243-4 (Yayın No : 10079303)
- 9 . KORUCU HULDE,UĞUR AYDIN ZELİHA (2025). Do fiber tips with different geometric designs affect organic tissue loss in laser-activated irrigation of teeth with immature apex? An in vitro study. *Journal of Lasers in Medical Sciences*, 40 (1), Doi: 10.1007/s10103-025-04345-7 (Yayın No : 10079410)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 10 . IŞIK AYDIN MERVE,DOĞAN ÇANKAYA TÛLİN,UĞUR AYDIN ZELİHA (2025). Evaluation of Periapical Healing Outcomes of Single-visit Non-surgical Endodontic Retreatment of Teeth with Apical Periodontitis in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus: a Retrospective Study.. Chinese Journal of Dental Research, 28(2), 139-146. , Doi: 10.3290/j.cjdr.b6260628 (Yayın No : 10079692)
- 11 . IŞIK MERVE,UĞUR AYDIN ZELİHA (2024). Effect of different obturation techniques on treatment results in single-visit non-surgical endodontic retreatment: randomized controlled clinical study. BMC Oral Health, 24(), Doi: 10.1186/s12903-024-05240-3 (Yayın No : 9348276)
- 12 . FURUNCUOĞLU FATMA,UĞUR AYDIN ZELİHA,DOĞAN ÇANKAYA TÛLİN,OCAK MEHMET GÖRKEM (2024). Evaluation of the efficacy of different irrigation activation techniques in removing of calcium hydroxide on teeth with the simulated internal root resorption cavity: a confocal laser scanning microscope analysis. Lasers in Medical Science, 39(), Doi: 10.1007/s10103-024-04167-z (Yayın No : 9348469)
- 13 . UĞUR AYDIN ZELİHA,KILINÇ HAMİYET,akbaş yasemin,USTA SILA NUR (2024). Evaluation of the effect of different desensitizers on pulpal blood flow after full crown preparation using laser Doppler flowmetry: a randomized clinical trial. Odontology, 112(), Doi: 10.1007/s10266-023-00828-7 (Yayın No : 9348899)
- 14 . HÜR ŞAHİN ÖZGE,KORUCU HULDE,UĞUR AYDIN ZELİHA (2024). Evaluation of the effects of different photosensitizers used in antimicrobial photodynamic therapy on tooth discoloration: spectrophotometric analysis. Lasers in Medical Science, 39(), Doi: 10.1007/s10103-024-04085-0 (Yayın No : 9348665)
- 15 . ER KARAOĞLU GAMZE,UĞUR AYDIN ZELİHA (2024). The effect of different irrigation activation methods on the penetration of the irrigation solution into the dentinal tubules in teeth with calcium hydroxide applied and oval-shaped canals: Confocal laser scanning microscope analysis. Microscopy Research and Technique, 87(), Doi: 10.1002/jemt.24594 (Yayın No : 9348346)
- 16 . CENGİZ ANIL BERKER,UĞUR AYDIN ZELİHA (2024). Spectrophotometric analysis of the effectiveness of different dentin tubule occlusion techniques in preventing discoloration caused by photosensitizers used in photodynamic therapy. Photodiagnosis and Photodynamic Therapy, 45(), Doi: 10.1016/j.pdpdt.2024.103987 (Yayın No : 9348733)
- 17 . DOĞAN ÇANKAYA TÛLİN,UĞUR AYDIN ZELİHA,ERDÖNMEZ DEMET (2024). The effect of the enzymes trypsin and DNase I on the antimicrobial efficiency of root canal irrigation solutions. Odontology, 112(3), Doi: 10.1007/s10266-023-00894-x (Yayın No : 9348600)
- 18 . UĞUR AYDIN ZELİHA, ALTUNBAŞ DEMET, KOŞUMCU SEVİM, MEŞECİ BÜŞRA, DOĞAN ÇANKAYA TÛLİN (2023). Evaluation of Residual Root Canal Sealer Removal Efficacy of Different Irrigation Activation Techniques by Confocal Laser Microscopy Analysis. Marmara University, 13(2), Doi: 10.33808/clinexphealthsci.871991 (Yayın No : 8806280)
- 19 . ATEŞ MELİS OYA, UĞUR AYDIN ZELİHA (2023). Evaluation of the effectiveness of different treatment approaches in preventing coronal discoloration caused by regenerative endodontic treatment. Clinical Oral Investigations, 27(), Doi: 10.1007/s00784-023-05085-0 (Yayın No : 8806122)
- 20 . KOŞUMCU SEVİM, UĞUR AYDIN ZELİHA, ERDÖNMEZ DEMET (2023). Antimicrobial effectiveness of different irrigation activation techniques on teeth with artificial internal root resorption and contaminated with Enterococcus faecalis: a confocal laser scanning microscopy analysis. LASERS IN MEDICAL SCIENCE, 38(89), (Yayın No : 8806205)
- 21 . UĞUR AYDIN ZELİHA, KARA İREM CANSU, ER KARAOĞLU GAMZE, DOĞAN ÇANKAYA TÛLİN (2023). Effect of Different Obturation Techniques on Sealer Penetration in Teeth with Artificial Internal Root Resorption: a Confocal Laser Microscope Analysis.. Chinese Journal of Dental Research, 26(1), Doi: 10.3290/j.cjdr.b3978663 (Yayın No : 8806326)
- 22 . USTA SILA NUR, UĞUR AYDIN ZELİHA, DEMİRKAYA KADRIYE, AYDIN ÖMER CUMHUR (2023). Contemporary research trends on nanoparticles in endodontics: a bibliometric and scientometric analysis of the top 100 most-cited articles. Restorative Dentistry & Endodontics, 48(3), Doi: 10.5395/rde.2023.48.e27 (Yayın No : 8806405)
- 23 . USTA SILA NUR, UĞUR AYDIN ZELİHA, GÜNDOĞAR MUSTAFA (2023). A bibliometric analysis of current trends, hotspots, and future aspects of endodontic-periodontal lesions. Giornale Italiano di Endodonzia, 37(2), Doi: 10.32067/GIE.2023.37.01.16 (Yayın No : 8806479)
- 24 . GÖLLER BULUT DUYGU, UĞUR AYDIN ZELİHA (2022). Potential Correlation Between Complicated Root Canal Morphologies of Mandibular Central Incisors and Radix Entomolaris in Mandibular Permanent First Molars in a Turkish Population: A Cone Beam Computed Tomography Analysis. Meandros Medical and Dental Journal, 23(1), 16-23. , Doi: 10.4274/meandros.galenos.2021.80664 (Yayın No : 7915287)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 25 . ÖZYÜREK TAHA, KESKİN NESLİHAN BÜŞRA, UĞUR AYDIN ZELİHA (2022). A micro-computed tomographic assessment of oval-shaped root canals obturated with bioceramic sealer using different obturation techniques. *Balkan Journal of Dental Medicine*, 26(2), 100-105. , Doi: 10.5937/bjdm2202100Q (Yayın No : 7915278)
- 26 . İNCE YUSUFOĞLU SELEN,UĞUR AYDIN ZELİHA,TULUMBACI FATİH,BAYRAK SEVAL (2021). Evaluation of different Apexification treatments of teeth with immature apices and apical periodontitis on the fractal dimensions of trabecular bone. *AUSTRALIAN ENDODONTIC JOURNAL*, 47(2), 163-169. , Doi: 10.1111/aej.12441 (Yayın No : 6856094)
- 27 . UĞUR AYDIN ZELİHA, ERDÖNMEZ DEMET, ATEŞ MELİS OYA, DOĞAN ÇANKAYA TÜLİN (2021). Efficacy of different irrigation activation systems on bacterial extrusion. *Australian Endodontic Journal* Doi: 10.1111/aej.12648 (Yayın No : 7915293)
- 28 . UĞUR AYDIN ZELİHA, KOŞUMCU SEVİM, MEŞECİ BÜŞRA (2021). Effect of Different Irrigation Activation Techniques on Sealer Penetration: A Confocal Laser Microscopy Study. *Chinese journal of dental research*, 24(2), 113-118. , (Yayın No : 7309149)
- 29 . DOĞAN ÇANKAYA TÜLİN, UĞUR AYDIN ZELİHA, ALTUNBAŞ DEMET (2021). The effect of various canal contents on the accuracy of two electronic apex locators in detecting different size of root perforations. *Clinical and Experimental Health Sciences*, 11(2), 258-262. , Doi: 10.33808/clinexphealthsci.739588 (Yayın No : 7280049)
- 30 . KESKİN NESLİHAN BÜŞRA, UĞUR AYDIN ZELİHA, USLU GÜLŞAH, ÖZYÜREK TAHA, ERDÖNMEZ DEMET, GÜNDOĞAR MUSTAFA (2021). Antibacterial efficacy of copper-added chitosan nanoparticles: a confocal laser scanning microscopy analysis. *Odontology*, 109(), 868-873. , Doi: 10.1007/s10266-021-00613-4 (Yayın No : 7280042)
- 31 . UĞUR AYDIN ZELİHA,KOŞUMCU SEVİM,MEŞECİ BÜŞRA (2021). Investigation of the effect of different irrigation activation techniques on sealer penetration: Confocal laser microscopy study. *Chinese Journal of Dental Research* (Yayın No : 6856397)
- 32 . UĞUR AYDIN ZELİHA,GÖLLER BULUT DUYGU (2021). Determination of Root Canal Length Up to Perforation Area Using Different Electronic Apex Locators and CBCT Images Obtained at Different Voxel Sizes: A Comparative Ex Vivo Study. *Chinese journal of dental research*, 24(1), 49-54. , Doi: 10.3290/j.cjdr.b1105877 (Yayın No : 6856387)
- 33 . UĞUR AYDIN ZELİHA,OCAK MEHMET GÖRKEM,BAYRAK SEVAL,GÖLLER BULUT DUYGU,ORHAN KAAAN (2021). The effect of type 2 diabetes mellitus on changes in the fractal dimension of periapical lesion in teeth after root canal treatment: a fractal analysis study. *International Endodontic Journal*, 54(2), 181-189. , Doi: 10.1111/iej.13409 (Yayın No : 6856134)
- 34 . ER KARAOĞLU GAMZE,UĞUR AYDIN ZELİHA,ERDÖNMEZ DEMET,GÖL CEM (2020). Efficacy of antimicrobial photodynamic therapy administered using methylene blue, toluidine blue and tetra 2-mercaptopyridine substituted zinc phthalocyanine in root canals contaminated with *Enterococcus faecalis*. *Photodiagnosis and Photodynamic Therapy*, 32(), 102038-. , (Yayın No : 6677473)
- 35 . UĞUR AYDIN ZELİHA,DOĞAN TÜLİN,GÖLLER BULUT DUYGU,KORKMAZ YASEMİN NUR (2020). The Effect of Orthodontic Treatment on Age Estimation Using Pulp Area. *Clinical and Experimental Health Sciences*, 10(3), 191-195. , (Yayın No : 6677496)
- 36 . UĞUR AYDIN ZELİHA,ALTUNBAŞ DEMET,MEŞECİ BÜŞRA (2020). The Effect of Different Irrigation Solutions on the Accuracy of Two Electronic Apex Locators in Locating Artificial Root Perforations. *Meandros Medical and Dental Journal*, 21(2), 134-139. , (Yayın No : 6677499)
- 37 . USTAĞLU GÜLBAHAR,UĞUR AYDIN ZELİHA,ÖZELÇİ FERHAT (2020). Comparison of GTR, T-PRF and open-flap debridement in the treatment of intrabony defects with endo-perio lesions: a randomized controlled trial. *Medicina Oral Patología Oral y Cirugía Bucal*, 25(1), 117-123. , (Yayın No : 6677480)
- 38 . KORKMAZ YASEMİN NUR,UĞUR AYDIN ZELİHA,SARIOĞLU BURAK (2019). Orthodontic Treatment and Pulp Stone Formation: Is There a Relationship?. *Clinical and Experimental Health Sciences*, 9(4), 340-344. , Doi: 10.33808/clinexphealthsci.600144 (Yayın No : 5276896)
- 39 . UĞUR AYDIN ZELİHA,TOPTAŞ ORÇUN,GÖLLER BULUT DUYGU,AKAY NEŞET,KARA TOLGAHAN,AKBULUT NİHAT (2019). Effects of root-end filling on the fractal dimension of the periapical bone after periapical surgery: retrospective study. *Clinical Oral Investigations*, 23(9), 3645-3651. , Doi: 10.1007/s00784-019-02967-0 (Yayın No : 5225013)
- 40 . UĞUR AYDIN ZELİHA,GÖLLER BULUT DUYGU (2019). Relationship between the anatomic structures and mandibular posterior teeth for endodontic surgery in a Turkish population: a cone-beam computed tomographic analysis. *Clinical Oral Investigations*, 23(9), 3637-3644. , Doi: 10.1007/s00784-019-02834-y (Yayın No : 5224987)
- 41 . GÖLLER BULUT DUYGU,UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). The impact of different voxels and exposure parameters of CBCT for the assessment of external root resorptions: A phantom study. *Australian Endodontic Journal*, 45(2), 146-153. , Doi: 10.1111/aej.12354 (Yayın No : 5225007)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 42 . UĞUR AYDIN ZELİHA, BAYRAK SEVAL (2019). Relationship Between Pulp Tooth Area Ratio and Chronological Age Using Cone-beam Computed Tomography Images. JOURNAL OF FORENSIC SCIENCES, 64(4), 1096-1099. , Doi: 10.1111/1556-4029.13986 (Yayın No : 5274976)
- 43 . UĞUR AYDIN ZELİHA, KESKİN NESLİHAN BÜŞRA, ÖZYÜREK TAHA, GENECİ FERHAT, OCAK MERT, ÇELİK HAKAN HAMDİ (2019). Microcomputed Assessment of Transportation, Centering Ratio, Canal Area, and Volume Increase after Single-file Rotary and Reciprocating Glide Path Instrumentation in Curved Root Canals: A Laboratory Study. Journal of Endodontics, 45(6), 791-796. , Doi: 10.1016/j.joen.2019.02.012 (Yayın No : 5224981)
- 44 . UĞUR AYDIN ZELİHA, AKPINAR KEREM ENGİN, HEPOKUR CEYLAN, ALPAY MERVE, ALTUNBAŞ DEMET (2019). Effect of various irrigation solutions on cytokine expression of human gingival fibroblast: in vitro study. 7tepe Klinik, 15(2), 198-203. , Doi: 10.5505/yeditepe.2019.96268 (Yayın No : 5225498)
- 45 . UĞUR AYDIN ZELİHA, KOŞUMCU SEVİM, USTAOĞLU GÜLBAHAR, BAYRAK SEVAL, ORUÇOĞLU HASAN (2019). Radiographic evaluation of the presence of pulp stone in aggressive periodontitis patients. Acta Odontologica Turcica, 36(1), 1-6. , Doi: 10.17214/gaziaot.427182 (Yayın No : 5268142)
- 46 . UĞUR AYDIN ZELİHA, KESKİN NESLİHAN BÜŞRA, ÖZYÜREK TAHA (2019). Effect of Reciproc blue, XP-endo shaper, and WaveOne gold instruments on dentinal microcrack formation: A micro-computed tomographic evaluation. MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, 82(6), 856-860. , Doi: 10.1002/jemt.23227 (Yayın No : 5224996)
- 47 . UĞUR AYDIN ZELİHA, ÖZYÜREK TAHA, KESKİN NESLİHAN BÜŞRA, BARAN TALAT (2019). Effect of chitosan nanoparticle, QMix, and EDTA on TotalFill BC sealers' dentinal tubule penetration: a confocal laser scanning microscopy study. Odontology, 107(1), 64-71. , Doi: 10.1007/s10266-018-0359-0 (Yayın No : 5224967)
- 48 . UĞUR AYDIN ZELİHA, KORKMAZ YASEMİN NUR, SARIOĞLU BURAK (2018). RADIOGRAPHIC INVESTIGATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN DENTAL MALOCCLUSIONS AND DENTAL ANOMALIES ON THE TURKISH POPULATION. Cumhuriyet Dental Journal, 21(4), 343-349. , Doi: 10.7126/cumudj. 444383 (Yayın No : 5225439)
- 49 . UĞUR AYDIN ZELİHA, AKPINAR KEREM ENGİN, HEPOKUR CEYLAN, ALTUNBAŞ DEMET (2018). EVALUATION OF CYTOTOXICITY OF QMIX, ETHYLENE DIAMINETETRAACETIC ACID AND CHLORHEXIDINE ON HUMAN OSTEOBLAST CELL LINE. Cumhuriyet Dental Journal, 21(3), 202-208. , Doi: 0.7126/cumudj.438506 (Yayın No : 5225467)
- 50 . UĞUR AYDIN ZELİHA, AKPINAR KEREM ENGİN, HEPOKUR CEYLAN, ERDÖNMEZ DEMET (2018). Assessment of toxicity and oxidative DNA damage of sodium hypochlorite, chitosan and propolis on fibroblast cells. Brazilian Oral Research, 32(), 119-. , Doi: 10.1590/1807-3107bor-2018.vol32.0119 (Yayın No : 5224949)

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

- 1 . IŞIK MERVE, UĞUR AYDIN ZELİHA (2022). KİST BENZERİ GENİŞ PERİAPİKAL LEZYONUN CERRAHİ OLMAYAN ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU NON-SURGICAL ENDODONTIC TREATMENT OF LARGE CYST-LIKE PERIAPICAL LESION: A CASE REPORT. 10. Uluslararası Hipokrat Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi 16-17 Aralık 2022, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7984942)
- 2 . DOĞAN ÇANKAYA TÜLİN, ATEŞ MELİS OYA, KARA İREM CANSU, UĞUR AYDIN ZELİHA (2021). İNTERNAL KÖK REZORPSİYONUNA SAHİP DIŞLERİN FARKLI OBTURASYON YÖNTEMLERİ İLE TEDAVİSİ: OLGU SERİSİ. 1. Uluslararası Dental Araştırmalar ve Sağlık Bilimleri Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7915308)
- 3 . DOĞAN ÇANKAYA TÜLİN, ATEŞ MELİS OYA, KARA İREM CANSU, UĞUR AYDIN ZELİHA (2021). TREATMENT OF TEETH WITH INTERNAL ROOT RESORPTION USING DIFFERENT OBTURATION METHODS: A CASE SERIES. 1st International Dental Research and Dental Sciences Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:7280770)
- 4 . DOĞAN TÜLİN, UĞUR AYDIN ZELİHA, ER KARAOĞLU GAMZE (2019). Mandibular Molar Dişlerin Mezial Kök Kanallarındaki Kırık Aletlerin Tedavisi: Üç Olgu Sunumu. 26. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Odası Kongresi ve Sergisi , 253-254, (Özet bildiri) (Yayın No:5545090)
- 5 . UĞUR AYDIN ZELİHA, KARA İREM CANSU, ER KARAOĞLU GAMZE, DOĞAN TÜLİN (2019). Yapay İnternal Kök Rezorpsiyonuna Sahip Dişlerde Farklı Obturasyon Tekniklerinin Pat Penetrasyonuna Etkinliğinin Konfokal Lazer Mikroskop Analiziyle Değerlendirilmesi. 26. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Odası Kongresi ve Sergisi , 84-85, (Özet bildiri) (Yayın No:5545440)
- 6 . İNCE YUSUFOĞLU SELEN, UĞUR AYDIN ZELİHA, TULUMBACI FATİH, BAYRAK SEVAL (2019). İKİ FARKLI APEKSİFİKASYON TEDAVİSİNİN TRABEKÜLER KEMİĞİN FRAKTEL BOYUT DEĞERİNE ETKİSİ. 26. ULUSLARARASI TÜRK PEDODONTİ DERNEĞİ KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5341321)
- 7 . ÖLMEZ MERVE, TOPALAN SENA, UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). Tip III Dens İnvajinatusa Sahip Keser Dişlerin Endodontik Tedavisinde Farklı Obturasyon Tekniklerinin Kullanımı: İki Vaka Raporu. Türk Dişhekimleri Birliği 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5280399)

- 8 . TOPALAN SENA,BOSTANCI BÜŞRA,ÖLMEZ MERVE,GÖLLER BULUT DUYGU,UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). Üç Farklı Kalsiyum Hidroksit Yerleştirme Metodunun Obturasyon Etkinliğinin Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografi Kullanarak Değerlendirilmesi. Türk Dişhekimleri Birliği 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5280397)
- 9 . UĞUR AYDIN ZELİHA,OCAK MEHMET GÖRKEM,BAYRAK SEVAL,GÖLLER BULUT DUYGU,ORHAN KAAAN (2019). Tip 2 Diabetes Mellitus Hastalarında Endodontik Tedavi Sonrasında Fraktel Boyut Değişiminin Değerlendirilmesi. Türk Dişhekimleri Birliği 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5280393)
- 10 . TÜRKYILMAZ GÜLENSU,MEŞECİ BÜŞRA,AYTAÇ BAL FATMA,UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). Rehabilitation of maxillary anterior teeth with composite veneer: a case report. 9th ConsEuro Conference , 2553, (Özet bildiri) (Yayın No:6207357)
- 11 . ÖZKOÇAK İSMAİL,GÖKTÜRK HAKAN,UĞUR AYDIN ZELİHA,GÜNGÖR TUNÇBİLEK ÖZGE,BARAN TALAT (2019). REZİN VE BİYOSERAMİK BAZLI KÖK KANAL DOLGU PATLARININ DENTİN ADEZYONUNA KİTOSAN NANOPARTİKÜL VE KİTOSAN GÜMÜŞ PARTİKÜL İRRİGASYONUNUN ETKİSİ. 8.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5347052)
- 12 . UĞUR AYDIN ZELİHA,ERDÖNMEZ DEMET,ATEŞ MELİS OYA,DOĞAN TULİN (2019). Evaluation of the Effect of Different Irrigation Activation Systems on Bacterial Extrusion. The 20th Scientific Congress of Asian Pacific Endodontic Confederation The 14th International Congress of Turkish Endodontic Society, (Özet bildiri) (Yayın No:5278783)
- 13 . UĞUR AYDIN ZELİHA,KOŞUMCU SEVİM,MEŞECİ BÜŞRA (2019). Investigation of the Effect of Different Irrigation Activation Techniques on Sealer Penetration: Confocal Laser Microscopy Study. The 20th Scientific Congress of Asian Pacific Endodontic Confederation The 14th International Congress of Turkish Endodontic Society, (Özet bildiri) (Yayın No:5278747)
- 14 . UĞUR AYDIN ZELİHA,ERDÖNMEZ DEMET,AKDEMİR EVRENDİLEK GÜLSÜN (2019). Can Pulsed Electric Fields be an Alternative for Disinfection in Endodontic Treatment?. The 20th Scientific Congress of Asian Pacific Endodontic Confederation The 14th International Congress of Turkish Endodontic Society, (Özet bildiri) (Yayın No:5278757)
- 15 . DOĞAN TULİN,UĞUR AYDIN ZELİHA,ALTUNBAŞ DEMET (2019). The Effect of Various Canal Contents on the Accuracy of Two Electronic Apex Locators in Detecting Different Size of Root Perforations. The 20th Scientific Congress of Asian Pacific Endodontic Confederation The 14th International Congress of Turkish Endodontic Society, (Özet bildiri) (Yayın No:5278844)
- 16 . DOĞAN TULİN,KOŞUMCU SEVİM,ATEŞ MELİS OYA,UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). Non-Surgical Endodontic Treatment of Large Periapical Lesion and Evaluation of Healing with Fractal Analysis: A Case Report. The 20th Scientific Congress of Asian Pacific Endodontic Confederation The 14th International Congress of Turkish Endodontic Society, (Özet bildiri) (Yayın No:5278888)
- 17 . KESKİN NESLİHAN BÜŞRA,UĞUR AYDIN ZELİHA,ÖZYÜREK TAHA (2019). Micro-computed Tomography Study of Oval-Shaped Roots Canals Obturated with Warm Vertical Compaction, Carrier-based and Single-Cone Techniques. The 20th Scientific Congress of Asian Pacific Endodontic Confederation The 14th International Congress of Turkish Endodontic Society, (Özet bildiri) (Yayın No:5278872)
- 18 . GÖLLER BULUT DUYGU,UĞUR AYDIN ZELİHA,KÖSE EMRE (2018). Lingual Eksternal Kök Rezorpsiyonlarının Tanısında Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografi ve Periapikal Radyografinin Karşılaştırılması. Uluslararası Meandros Diş Hekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:6107655)
- 19 . GÖLLER BULUT DUYGU,UĞUR AYDIN ZELİHA,KÖSE EMRE (2018). Lingual Eksternal Kök Rezorpsiyonlarının Tanısında Konik Işınlı Bilgisayarlı Tomografi ve Periapikal Radyografinin Karşılaştırılması. Uluslararası Meandros Diş Hekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5279115)
- 20 . UĞUR AYDIN ZELİHA,DOĞAN TULİN,GÖLLER BULUT DUYGU,KORKMAZ YASEMİN NUR (2018). PULPA ALANI KULLANILARAK GERÇEKLEŞTİRİLEN YAŞ TAYİNİNE ORTODONTİK TEDAVİNİN ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI. 25. Uluslararası İzmir Diş Hekimleri Odası Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5279014)
- 21 . UĞUR AYDIN ZELİHA,DOĞAN TULİN,GÖLLER BULUT DUYGU,KORKMAZ YASEMİN NUR (2018). Pulpa Alanı Kullanılarak Gerçekleştirilen Yaş Tayinine Ortodontik Tedavinin Etkisinin Araştırılması. İzmir Diş Hekimleri Odası 25. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, (Özet bildiri) (Yayın No:5584651)
- 22 . DEĞİRMENCİ KÜBRA,UĞUR AYDIN ZELİHA,ATALA MUSTAFA HAYATİ (2018). Farklı adheziv simanların fiber post bağlantısına etkisinin değerlendirilmesi. Türk Dişhekimleri Birliği 24. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5279803)
- 23 . KORKMAZ YASEMİN NUR,UĞUR AYDIN ZELİHA,SARIOĞLU BURAK,Gürpınar Şadiye (2018). Farklı Ortodontik Adezivlerin Debonding Sırasında Oluşan İntrapulpal Termal Değişikliklerin Değerlendirilmesi. Türk Diş Hekimleri Birliği 24. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5279772)
- 24 . UĞUR AYDIN ZELİHA,ALTUNBAŞ DEMET,MEŞECİ BÜŞRA (2018). Farklı irrigasyon solüsyonlarının iki elektronik Apeks bulucunun yapay kök perforasyonlarının tespitindeki doğruluğu üzerine etkileri. 8.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5277906)

- 25 . UĞUR AYDIN ZELİHA,KOŞUMCU SEVİM,USTAOĞLU GÜLBAHAR,BAYRAK SEVAL,ORUÇOĞLU HASAN (2018). AGRESİF PERİODONTİTİS TEŞHİSİ KONULAN HASTALARDA PULPA TAŞI GÖRÜLME İNSİDANSININ RADYOGRAFİK OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ. 8.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5277985)
- 26 . MEŞECİ BÜŞRA,UĞUR AYDIN ZELİHA,DOĞAN TÜLİN,AKBAŞ YASEMİN,SABAK CANAN (2018). Mezial Kökünde Üç Kanala Sahip Alt Birinci Azı Dişinin Kök Kanal Tedavisi: İki Olgu Sunumu . 8. Uluslararası Endodonti Sempozyumu , 225-226, (Özet bildiri) (Yayın No:5278669)
- 27 . DOĞAN TÜLİN,TÜRKYILMAZ GÜLENSU,ORUÇOĞLU HASAN,UĞUR AYDIN ZELİHA,KOŞUMCU SEVİM (2018). Retreatment ve Devital Bleaching ile Estetik ve Fonksiyonun Yeniden Sağlanması: Olgu Sunumu. 8. Uluslararası Endodonti Sempozyumu , 229-229, (Özet bildiri) (Yayın No:5278684)
- 28 . KOŞUMCU SEVİM,UĞUR AYDIN ZELİHA,GÖKTÜRK HAKAN,MEŞECİ BÜŞRA,ORUÇOĞLU HASAN (2018). TEK KÖK İKİ KANALA SAHİP MANDİBULAR PREMOLAR DIŞLERİN RETREATMENT TEDAVİSİ: 2 VAKA RAPORU. 8.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5278702)
- 29 . TAN İPEK SEDA,GÜNGÖR TUNÇBİLEK ÖZGE,UĞUR AYDIN ZELİHA,MEŞECİ BÜŞRA (2018). İKİ KANALLI MANDİBULAR KESİCİ DIŞLERİN CERRAHİ OLMAYAN ENDODONTİK TEDAVİSİ: İKİ OLGU SUNUMU. 8.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5278716)
- 30 . MEŞECİ BÜŞRA,ŞAHİN ÇAĞLA,KORKMAZ YASEMİN NUR,UĞUR AYDIN ZELİHA,ORUÇOĞLU HASAN (2018). TRAVMA SONUCU EKSTRÜZYON VE PALATİNALE LÜKSASYON GÖRÜLEN MAKSİLLER LATERAL KESİCİ DIŞIN MULTİDİSİPLİNER TEDAVİSİ :BİR OLGU RAPORU. 8.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5278721)
- 31 . KORKMAZ YASEMİN NUR,SARIOĞLU BURAK,UĞUR AYDIN ZELİHA (2018). PREVALENCE AND DISTRIBUTION OF ROOT RESORPTIONS ANDCALCIFICATIONS AFTER ORTHODONTIC TREATMENT. 23 RD BaSS (Balkan Stomatological Society) Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:5278915)
- 32 . UĞUR AYDIN ZELİHA,AKPINAR KEREM ENGİN,HEPOKUR CEYLAN,ALTUNBAŞ DEMET (2018). İnsan osteoblast hücre hattı üzerinde QMix, Etilen Diamintetraasetik Asit ve Klorheksidin'in sitotoksitesininin değerlendirilmesi. 8.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5328805)
- 33 . DOĞAN TÜLİN,BULUT MUSA,KORKMAZ YASEMİN NUR,UĞUR AYDIN ZELİHA,ORUÇOĞLU HASAN (2018). Travma Sonucu Ekstrüzyon ve Lateral Lüksasyon Görülen Maksiller Santral Dişin Multidisipliner Tedavi Yaklaşımı: Bir Olgu Sunumu. 8. Uluslararası Endodonti Sempozyumu , 221-222, (Özet bildiri) (Yayın No:5278603)
- 34 . UĞUR AYDIN ZELİHA,MEŞECİ BÜŞRA,ÇETİN HÜLYA,DEĞİRMENCİ KÜBRA (2017). Travma Geçirmiş Anterior Dişlerde Gelişen Horizontal Kök Kırıklarında İki Farklı Multidisipliner Tedavi Yaklaşımı: İki Olgu Sunumu. Türk Dişhekimleri Birliği23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:4130094)
- 35 . UĞUR AYDIN ZELİHA,MEŞECİ BÜŞRA,ÇETİN HÜLYA,DEĞİRMENCİ KÜBRA (2017). Travma Geçirmiş Anterior Dişlerde Gelişen Horizontal Kök Kırıklarında İki Farklı Multidisipliner Tedavi Yaklaşımı: İki Olgu Sunumu. Türk Diş Hekimleri Birliği 23.Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:4159389)
- 36 . Önal Deniz,UĞUR AYDIN ZELİHA,TAN İPEK SEDA (2017). Üst Sağ Santral Kesici Dişin Orta Üçlüsünde İzlenen HorizontalKök Kırığına Yaklaşım: Vaka Raporu. TÜRK DİŞHEKİMLERİ BİRLİĞİ 23. ULUSLARARASI DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5281432)
- 37 . KAYA FATMA,AKPINAR KEREM ENGİN,UĞUR AYDIN ZELİHA (2017). ALT ÇENE BİRİNCİ BÜYÜK AZI DIŞLERDE RADİX ENTOMOLARİS'İNSAPTANMASI VE ENDODONTİK TEDAVİSİ: İKİ OLGU SUNUMU. 7.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5279044)
- 38 . GÜNGÖR TUNÇBİLEK ÖZGE,ÖNAL DENİZ,UĞUR AYDIN ZELİHA,ÖZKOÇAK İSMAİL (2017). İKİ KÖKLÜ MANDİBULAR PREMOLAR DIŞLERİN ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU BİLDİRİMİ. 7.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5279095)
- 39 . KAYA FATMA,AKPINAR KEREM ENGİN,UĞUR AYDIN ZELİHA (2017). TEK KÖK VE TEK KANALA SAHİP MANDİBULARMOLAR DIŞLER: ÜÇ OLGU SUNUMU. 7.ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5279034)
- 40 . ÖNAL DENİZ,UĞUR AYDIN ZELİHA,BAYRAK SEVAL,GÜNGÖR TUNÇBİLEK ÖZGE,ORUÇOĞLU HASAN (2017). Dentin Displazisi Tip II: Bir Olgu Sunumu. Oral Diagnoz ve Maksillofasial Radyoloji Derneği 2. Uluslararası Kongresi 7. Bilimsel Toplantısı, (Özet bildiri) (Yayın No:5284365)
- 41 . Coşgun Sümeyya,MUSLU ZELİHA,UĞUR AYDIN ZELİHA,GEDİK RÜŞTÜ (2017). Endo-Perio Lezyonları:İki olgu sunumu. Oral diagnoz ve maksillofasial radyoloji derneği 2.Uluslararası kongresi 7.bilimsel toplantısı, (Özet bildiri) (Yayın No:5380457)
- 42 . UĞUR AYDIN ZELİHA,BAYRAK SEVAL,KAYA FATMA (2017). DENTİNAL DİSPLAZİ TİP 2: OLGU RAPORU. 7. ULUSLARARASI ENDODONTİ SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5279054)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Sağlık bilimlerinde araştırma ve değerlendirmeler Cilt 3, Bölüm adı: (İmmatür apeksli dişlerde endodontik tedavi seçenekleri) (2021). ,ATEŞ MELİS OYA, UĞUR AYDIN ZELİHA, GECE KİTAPLIĞI, Editör: CEM EVEREKLİOLU, DUYGU SEVİM GÜLMEZ, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7411-60-8, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7279309)
- 2 . Sağlık bilimlerinde araştırma ve değerlendirmeler, Bölüm adı: (Endodontide konik ışınli bilgisayarli tomografi (KIBT) kullanımı) (2021). ,ATEŞ MELİS OYA, UĞUR AYDIN ZELİHA, GECE KİTAPLIĞI, Editör: CEM EVEREKLİOLU, DUYGU SEVİM GÜLMEZ, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7411-83-7, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7279312)
- 3 . Güncel Endodonti, Bölüm adı: (Endodontide Antimikrobiyal Fotodinamik Terapi ve Sıklıkla Kullanılan Fotosensitizerler) (2020). ,ER KARAOĞLU GAMZE,UĞUR AYDIN ZELİHA, Livre de Lyon, Editör: H. Melike Bayram, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-2-38236-044-6, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6677594)
- 4 . xxxxxx, Bölüm adı: (Eksternal Servikal Kök Rezorbsiyonu) (2022). ,HÜR ÖZGE, UĞUR AYDIN ZELİHA, cvbbbbbb, Basım sayısı: 1, ISBN: vbnmö, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8065811)
- 5 . SAĞLIK & BİLİM 2022 ODONTOLOJİ II, Bölüm adı: (ENDODONTİDE EĞELERİN KIRILMA NEDENLERİ VE ÇIKARMA YÖNTEMLERİ) (2022). ,IŞIK MERVE, UĞUR AYDIN ZELİHA, Efe Akademik Yayıncılık, Editör: Aycan DAL DÖNERTAŞ, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-6995-63-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7984730)
- 6 . Kök Kanal Anatomisi ve Morfolojisi: Bir Literatür Güncellemesi, Bölüm adı: (Diş Köklerinin Çevre Anatomik Yapılar ile İlişkilerine Bir Bakış) (2023). ,TERLEMEZ ARSLAN, UĞUR AYDIN ZELİHA, Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, Editör: Kürşat ER, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-395-117-7, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8807312)
- 7 . Sağlık Bilimleri Alanında Uluslararası Araştırmalar-V, Bölüm adı: (Endodontide Trombositten Zengin Fibrin Kullanımı) (2023). ,KORUCU HULDE, UĞUR AYDIN ZELİHA, ÖZGÜR YAYINLARI, Editör: İsmet Meydan,Canan Demir, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-975-447-844-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8844055)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . USTAOĞLU GÜLBAHAR, GÖLLER BULUT DUYGU, UĞUR AYDIN ZELİHA (2022). The Effect of Single-Tooth Implant Restorations on Prognosis of Adjacent Teeth and on Fractal Dimension of Peri-Implant Trabecular Bone: A Retrospective Study. Selcuk Dental Journal, 9(1), 208-215. (Kontrol No : 7915284)
- 2 . KESKİN NESLİHAN BÜŞRA,ÖZYÜREK TAHA,UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). Reciproc Blue, K3XF ve ProTaper Universal Retreatment Nikel-Titanyum Rotary Eğelerinin Kök Kanal Dolgu Materyalini Uzaklaştırma Kabiliyetinin Karşılaştırılması. Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, 25(2), 161-168. (Kontrol No : 5225158)
- 3 . UĞUR AYDIN ZELİHA,AKPINAR KEREM ENGİN,HEPOKUR CEYLAN,ALTUNBAŞ DEMET (2018). Human Osteoblast Hücre Hattı Üzerinde Qmix, Etilen Diamintetraasetik Asit ve Klorhheksidin'in Sitotoksitesinin Değerlendirilmesi. Cumhuriyet Dental Journal, 21(), (Kontrol No : 4427399)
- 4 . UĞUR AYDIN ZELİHA,USTAOĞLU GÜLBAHAR,YÜCESAN PINAR GÖKÇEN (2018). Assessment of the Relationship Between Aggressive Periodontitis and Root Abnormality on the Turkish Subpopulation. Gaziosmanpaşa Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 10(4), 176-184. (Kontrol No : 6210934)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . UĞUR AYDIN ZELİHA,AKPINAR KEREM ENGİN,HEPOKUR CEYLAN (2016). Human gingival fibroblastları üzerine sodyum hipoklorit ve kitosanın sitotoksitesinin değerlendirilmesi. Türk Endodonti Derneği 13.Uluslararası Bilimsel Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5373389)
- 2 . ER KARAOĞLU GAMZE,UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). Photosensitizers used for root canal disinfection in endodontic treatment. 4 th GTU PHOTODYNAMIC DAY İN THE FRAMEWORK OF THE İNTERNATİONAL DAY OF LIGHT 2019, (Özet bildiri) (Yayın No:5278928)
- 3 . UĞUR AYDIN ZELİHA (2019). ENDODONTİK TEDAVİDE TANI AMACIYLA ÇEKİLEN PERİAPİKAL RADYOGRAFİLERİN TEKNİK HATALARININ ARAŞTIRILMASI. DENTAL VE TANISAL RADYOLOJİDE İŞ GÜVENLİĞİ VE RADYASYONDAN KORUNMA SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:5280401)
- 4 . UĞUR AYDIN ZELİHA,AKPINAR KEREM ENGİN,ZAN RECAİ (2017). İKİ PALATİNAL KANALA SAHİP MAKSİLLER BİRİNCİ MOLAR DIŞIN KÖK KANAL TEDAVİSİ: VAKA RAPORU. TÜRK ENDODONTİ DERNEĞİ 13. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5279139)
- 5 . UĞUR AYDIN ZELİHA,Coşgun Sümeye,AKPINAR KEREM ENGİN (2016). GENİŞ PERİAPİKAL LEZYON GÖSTEREN TİP I DENS İNVAGİNATUSUN BİLGİSAYARLI TOMOGROFİ İLE TESHİSİ VE ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU SUNUMU. TÜRK ENDODONTİ DERNEĞİ13. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5279302)
- 6 . UĞUR AYDIN ZELİHA,AKPINAR KEREM ENGİN,ALTUNBAŞ DEMET (2016). FLARE UP GELİŞEN MAKSİLLER LATERAL DIŞIN ENDODONTİK TEDAVİSİ: OLGU BİLDİRİMİ. TÜRK ENDODONTİ DERNEĞİ13. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5279285)

- 7 . UĞUR AYDIN ZELİHA, AKPINAR KEREM ENGİN, ZAN RECAİ (2016). İNKLÜZİV LÜKSASYON YARALANMASI SONUCU OLUŞAN ÜST SANTRAL KESİCİ DİŞTE UYGULANAN TEDAVİ PROSEDÜRÜ: OLGU SUNUMU. TÜRK ENDODONTİ DERNEĞİ 13. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5279241)
- 8 . UĞUR AYDIN ZELİHA, AKPINAR KEREM ENGİN, ALTUNBAŞ DEMET (2016). ÜÇ KÖKLÜ VE ÜÇ KANALLI MAKSİLLER PREMOLAR DİŞİN KÖK KANAL TEDAVİSİ: OLGU RAPORU. TÜRK ENDODONTİ DERNEĞİ 13. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5279125)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- 1 . Editöre Mektup, UĞUR AYDIN ZELİHA, ERDÖNMEZ DEMET, ATEŞ MELİS OYA, DOĞAN ÇANKAYA TULİN (2023). Efficacy of different irrigation activation systems on bacterial extrusion. Australian Endodontic Journal (Uluslararası), 49, Doi: 10.1111/aej.12648 (Yayın No : 8806371)
- 2 . Editöre Mektup, UĞUR AYDIN ZELİHA, ERDÖNMEZ DEMET, ATEŞ MELİS OYA, DOĞAN TULİN (2023). Efficacy of different irrigation activation systems on bacterial extrusion. Australian Endodontic Journal (Uluslararası), Doi: 10.1111/aej.12648 (Yayın No : 6678769)
- 3 . Vaka Takdimi, UĞUR AYDIN ZELİHA, AKPINAR KEREM ENGİN, ALTUNBAŞ DEMET (2017). MAXILLARY FIRST PREMOLARS WITH THREE ROOT CANALS: TWO CASE REPORTS. Journal of Istanbul University Faculty of Dentistry (Uluslararası), 51 (3) , 50-54. , Doi: 10.17096/jiufd.03732 (Yayın No : 5225029)

Üniversite Dışı Deneyim

2012 - 2013 Diş Tabibi ORTAKÖY DEVLET HASTANESİ , ()

Kurs

- 1 . Temel Hücre Kültürü, Temel Hücre Kültürü Eğitimi, Bolu, Kurs, 23/05/2019-25/05/2019, (Ulusal)
- 2 . Antimikrobiyal maddelerin etkinliğinin belirlenmesi uygulamalı mikrobiyoloji kursu, Antimikrobiyal maddelerin etkinliğinin belirlenmesi uygulamalı mikrobiyoloji kursu, Abant İzzet Baysal Üniversitesi Yenilikçi Gıda Teknolojileri Geliştirme , Uygulama ve Araştırma Merkezi, Kurs, 13/02/2018-14/02/2018, (Ulusal)
- 3 . 2.Uluslararası MicroCT Güz Okulu, 2.Uluslararası MicroCT Güz Okulu, Ankara, Kurs, 16/10/2017-21/10/2017, (Uluslararası)
- 4 . Diş Hekimliğinde Lazer Kursu, Diş Hekimliğinde Lazer Kursu, İstanbul, Kurs, 22/09/2017-22/09/2017, (Uluslararası)
- 5 . Klinik Uygulamalarda Dental Fotoğrafçılık Atölyesi Kursu, Klinik Uygulamalarda Dental Fotoğrafçılık Atölyesi Kursu, İstanbul, Kurs, 21/09/2017-21/09/2017, (Uluslararası)
- 6 . Online SPSS Eğitimi, Temel biyoistatistik kursu., İzmir/Online EĞİTİM, Kurs, 27/05/2017-27/06/2017, (Ulusal)

Sertifika

- 7 . EBSCO bilgilendirme sertifikası, EBSCO bilgilendirme sertifikası, Bolu, Sertifika, 12/03/2018-12/03/2018, (Ulusal)
- 8 . IV.Ilgaz Sempozyumu, IV.Ilgaz Sempozyumu, Kastamonu, Sertifika, 02/03/2018-04/03/2018, (Ulusal)
- 9 . 2.Uluslararası MicroCT Güz Okulu Başarı Belgesi, 2.Uluslararası MicroCT Güz Okulu, Ankara, Sertifika, 16/10/2017-21/10/2017, (Uluslararası)
- 10 . Temel Hücre Kültürü Eğitimi, Temel Hücre Kültürü Eğitimi teorik ve pratik açıdan incelenmiştir., BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ DENEY HAYVANLARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ, Sertifika, 23/05/2017-25/05/2017, (Ulusal)