

ZEYNEL EMRE NAGAŞ

PROFESÖR



E-Posta Adresi : zeynelemre.nagas@bau.edu.tr
Telefon (İş) : -
Telefon (Cep) : -
Adres : ANKARA

Öğrenim Bilgisi

| | |
|---------------------------------------|---|
| Doktora 2006 21/Ocak/2010 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ENDODONTİ (DR) Tez adı: Metakrilat esaslı kanal dolgu patının koronal mikrosızıntısının ve kök kanalına bağlanma dayanımının in vitro koşullarda incelenmesi (2010) Tez Danışmanı:(PROF. DR. VELİ DURMAZ) |
| Yüksek Lisans 2017 28/Ocak/2022 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/İMMÜNOLOJİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Irreversible pulpitisli daimi dişlerde pulpal kanama rengi ile klinik, histolojik ve immünolojik veriler arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi (2022) Tez Danışmanı:(PROF. DR. DENİZ NAZİRE ÇAĞDAŞ AYVAZ) |
| Lisans 1997 3/Eylül/2002 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/DIŞ HEKİMLİĞİ PR. |

Akademik Görevler

| | |
|---|---|
| PROFESÖR 09.01.2023 | BAHÇEŞEHİR ÜNİVERSİTESİ/DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ENDODONTİ ANABİLİM DALI) |
| PROFESÖR 14.10.2021-30.08.2022 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ENDODONTİ ANABİLİM DALI) |
| DOÇENT 02.04.2015-14.10.2021 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ENDODONTİ ANABİLİM DALI) |
| DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 04.09.2013-02.04.2015 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ENDODONTİ ANABİLİM DALI) |
| ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 28.12.2005-16.02.2010 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ENDODONTİ ANABİLİM DALI) |

Yönetilen Tezler

Diş Hekimliği Uzmanlık

2018

1. ARSLAN ELIFCAN, (2018). Farklı irrigasyon teknikleriyle kullanılan fitik asitin epoksi rezin ve kalsiyum silikat esaslı kök kanal dolgu materyallerinin kök kanalına bağlanma dayanımı üzerine etkisi, Hacettepe Üniversitesi->Diş Hekimliği Fakültesi->Endodonti Ana Bilim Dalı (Tamamlandı)

2016

2. ÖZİŞİK IŞIL, (2016). Fitik asitin kalsiyum silikat içerikli kök kanal dolgu materyallerinin kök kanalına bağlanma dayanımı üzerine etkisi, Hacettepe Üniversitesi->Diş Hekimliği Fakültesi->Endodonti Ana Bilim Dalı (Tamamlandı)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Farklı güta-perka çözücülerin kalsiyum silikat içerikli kök kanal materyallerinin kök kanalına bağlanma dayanımı üzerine etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ÖZÇELİK BAHAR,Araştırmacı:UYANIK MEHMET ÖZGÜR,Araştırmacı:NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Araştırmacı:arıker idil, , 29/07/2016 - 28/04/2017 (ULUSAL)
2. Farklı Irrigasyon Teknikleriyle Kullanılan Fitik Asitin Epoksi Resin ve Kalsiyum Silikat Esaslı Kök Kanal Dolgu Materyallerinin Kök Kanalına Bağlanma Dayanımı Üzerine Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:Arslan Elifcan,Yürütücü:NAGAŞ ZEYNEL EMRE, , 30/03/2018 - 11/02/2019 (ULUSAL)
3. Süt ve daimi dişlere uygulanan farklı kök kanal preparasyon tekniklerinin kök kanal anatomisi üzerindeki etkilerinin mikro bilgisayarlı tomografi ile incelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ZAFER CAVİT ÇEHRELİ, Araştırmacı:ZEYNEL EMRE NAGAŞ, Araştırmacı:GÜLCE ESENTÜRK, , 29/09/2017 - 26/03/2018 (ULUSAL)
4. İrreversible Pulpitisli Daimi Dişlerde Pulpal Kanama Rengi ile Klinik, Histolojik ve İmmünojenik Veriler Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ZEYNEL EMRE NAGAŞ, Araştırmacı:NACİYE DİLARA ZEYBEK, Danışman:DENİZ NAZİRE ÇAĞDAŞ AYVAZ, , 18/07/2021 - 27/05/2022 (ULUSAL)
5. DİSTİLE SUYUN SICAKLIĞININ MİNERAL TRİOKSİT AGREGAT MTAIN SERTLEŞME SÜRESİNE BOYUTSAL STABİLİTESİNE VE SIKIŞMA DAYANIMINA ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:DENİZ SUNGUR DERYA,Araştırmacı:NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Yürütücü:EYMİRLİ AYHAN, , 09/03/2020 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
6. Mavi uygulaması ile elde edilmiş ege sistemlerinin geleneksel nikel titanyum eğeler ile apikal ekstrüzyon merkezleme oranı dentinel çatlak ve farklı solüsyonlarla etkileşiminde döngüsel yorgunluk direnci açısından karşılaştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:TUNCEL BEHRAM,Araştırmacı:UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL,Araştırmacı:KELEŞ AHMET,Araştırmacı:NAGAŞ ZEYNEL EMRE, , 05/07/2017 - 19/03/2018
7. Öğretim üyeliğine geçiş, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 13/01/2016 - 07/10/2016 (ULUSAL)
8. Kanal içi medikamentlerin kök kanal dolgu materyallerinin bağlanma dayanımı üzerine etkisi , Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 10/01/2014 - 24/01/2016 (ULUSAL)
9. Kanal Tedavili Dişlere Uygulanan BulkFill Fiberle Güçlendirilmiş ve Geleneksel Kompozit Resin Materyallerin Kasp Hareketlerine Etkisinin İn Vitro Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 12/11/2015 - 15/07/2016 (ULUSAL)

İdari Görevler

| | |
|---|---|
| Yönetim Kurulu Üyeliği 22.03.2018-14.10.2021 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ENDODONTİ ANABİLİM DALI |
| Dekan Yardımcısı 22.01.2018-23.07.2020 | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ |

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. Klinik İmmünoloji Derneği, Üye , 2019
2. Avrupa Endodonti Derneği, Üye , 2018
3. Uluslararası Endodonti Derneği, Üye , 2018
4. Türk Endodonti Derneği, Üye , 2005-2018
5. Türk Endodonti Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi , 2021

Ödüller

1. 20. Uluslararası Estetik Dişhekimliği Kongresi-En iyi poster ödülü , Estetik Diş Hekimleri Akademisi Derneği, 2016

Dersler *

| | Öğrenim Dili | Ders Saati |
|--|--------------|------------|
| 2021-2022 | | |
| Lisans | | |
| Periapikal doku hastalıklarının immünolojisi | Türkçe | 1 |
| Endodonti ve Estetik | Türkçe | 1 |
| Endodontik cerrahi | Türkçe | 1 |
| Perio-Endo İlişkileri | Türkçe | 1 |
| Doktora | | |
| Oral Hastalıklarının İmmünolojisi | Türkçe | 1 |
| Diş Hekimliğinde Uzmanlık | | |
| Endodontik periodontal ilişkiler | Türkçe | 1 |
| 2020-2021 | | |
| Lisans | | |
| Endodonti ve Estetik | Türkçe | 1 |
| Perio-Endo İlişkileri | Türkçe | 1 |
| Endodontik cerrahi | Türkçe | 1 |
| Periapikal doku hastalıklarının immünolojisi | Türkçe | 1 |
| Doktora | | |
| Oral Hastalıklarının İmmünolojisi | Türkçe | 1 |
| Diş Hekimliğinde Uzmanlık | | |
| Endodontik periodontal ilişkiler | Türkçe | 1 |

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ERTAN AHMET ATİLA, EYMİRLİ AYHAN, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2021). Tooth Discoloration Induced by Different Calcium Silicate Based Cements: A Two-Year Spectrophotometric and Photographic Evaluation in Vitro. Journal of Clinical Pediatric Dentistry, 45, Doi: 10.17796/1053-4625-45.2.7 (Yayın No: 7492782)
2. ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,EĞİLMEZ FERHAN,ERGÜN GÜLFEM,Vallittu Pekka Kalevi,Lassila Lippo (2020). Effect of Short-Term Aging on the Flexural Strength of a Novel Experimental CAD/CAM Fiber-Reinforced Composite Material: A Pilot Study. The International Journal of Prosthodontics, 33(5), 523-526. (Yayın No: 6770491)
3. ESENTÜRK GÜLCE,AKKAŞ EFE,ÇUBUKÇU HÜSEYİN EVREN,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2020). A micro-computed tomographic assessment of root canal preparation with conventional and different rotary files in primary teeth and young permanent teeth. International Journal of Paediatric Dentistry, 30(2), 202-208., Doi: 10.1111/ipd.12587 (Yayın No: 5921223)
4. KELEŞ AHMET,UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL,UYSAL SERDAR,TUNCEL BEHRAM,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2019). Comparison of Apically Extruded Debris Associated with Different Nickel-Titanium Systems. Cumhuriyet Dental Journal, 22(2), 192-197., Doi: 10.7126/cumudj.507866 (Yayın No: 5675629)
5. UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,KÜÇÜKKAYA EREN SELEN,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,VALLITTU PEKKA,LASSILA LIPPO (2019). Effect of phytic acid on the setting times and tensile strengths of calcium silicate-based cements. Australian Endodontic Journal, 45(2), 241-245., Doi:

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

10.1111/aej.12314 (Yayın No: 4486954)

6. EYMİRLİ AYHAN, DENİZ SUNGUR DERYA, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, PURALI NUHAN, NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2019). Dentinal Tubule Penetration and Retreatability of a Calcium Silicate-based Sealer Tested in Bulk or with Different Main Core Material. *Journal of Endodontics*, 45(8), 1036-1040., Doi: 10.1016/j.joen.2019.04.010 (Yayın No: 5129392)
7. KELEŞ AHMET, EYMİRLİ AYHAN, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2019). Influence of static and dynamic cyclic fatigue tests on the lifespan of four reciprocating systems at different temperatures-. *International Endodontic Journal*, 52(6), 880-886., Doi: 10.1111/iej.13073 (Yayın No: 5921144)
8. KELEŞ AHMET, UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2019). Effect of Temperature of Sodium Hypochlorite on Cyclic Fatigue Resistance of Heat-treated Reciprocating Files. *Journal of Endodontics*, 45(2), 205-208., Doi: 10.1016/j.joen.2018.11.003 (Yayın No: 5675599)
9. AKSEL HACER, ARSLAN ELİFCAN, PURALI NUHAN, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2019). Effect of ultrasonic activation on dentinal tubule penetration of calcium silicate-based cements. *MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE*, 82(5), 624-629., Doi: 10.1002/jemt.23209 (Yayın No: 5921160)
10. UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL, EYMİRLİ AYHAN, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2018). Fracture resistance of simulated immature teeth after internal bleaching procedures. *Australian Endodontic Journal*, 44(3), 235-239., Doi: 10.1111/aej.12236 (Yayın No: 4516278)
11. KÜÇÜKKAYA EREN SELEN, AKSEL HACER, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). Effect of Various Bleaching Agents on the Surface Composition and Bond Strength of a Calcium Silicate-based Cement. *Operative Dentistry*, 43(6), 613-618., Doi: 10.2341/17-188-L (Yayın No: 4607002)
12. EYMİRLİ AYHAN, UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). THE EFFECTS OF VARIOUS MIXING VEHICLES ON PUSH OUT BOND STRENGTH OF PROROOT MTA. *Clinical Dentistry and Research*, 42(2), 74-79. (Yayın No: 4607081)
13. EYMİRLİ AYHAN, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE, tarhan çalt semra (2017). Effect of calcium hydroxide removal techniques on the bond strength of root canal sealers. *Journal of Adhesion Science and Technology*, 31(11), 1196-1202., Doi: 10.1080/01694243.2016.1249205 (Yayın No: 3847776)
14. NAGAŞ ZEYNEL EMRE, KÜÇÜKKAYA EREN SELEN, EYMİRLİ AYHAN, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2017). Effect of Laser-Activated Irrigation on the Push-Out Bond Strength of ProRoot Mineral Trioxide Aggregate and Biodentine in Furcal Perforations. *Photomedicine and Laser Surgery*, 35(4), 231-235., Doi: 10.1089/pho.2016.4171 (Yayın No: 4660397)
15. EYMİRLİ AYHAN, NAGAŞ ZEYNEL EMRE, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2017). Effect of Laser-Activated Irrigation with Ethylene Diaminetetraacetic Acid and Phytic Acid on the Removal of Calcium Hydroxide and Triple Antibiotic Paste from Root Dentin. *Photomedicine and Laser Surgery*, 35(1), 43-48., Doi: 10.1089/pho.2016.4146 (Yayın No: 3969854)
16. NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ÇEKİÇ NAGAŞ İŞİL, EĞİLMEZ FERHAN, ERGÜN GÜLFEM, Vallittu Pekka, Lassila Lippo (2016). Bond strength of fiber posts and short fiber-reinforced composite to root canal dentin following cyclic loading. *Journal of Adhesion Science and Technology*, 31(13), 1397-1407., Doi: 10.1080/01694243.2016.1257261 (Yayın No: 4660726)
17. NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ÇEHRELİ ZAFER CAVİT, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, VALLITTU PEKKA, LIPPO LASSILA (2016). Reinforcing Effect of Glass Fiber incorporated ProRoot MTA and Biodentine as Intraorifice Barriers. *Journal of Endodontics*, 42(11), 1673-1676., Doi: 10.1016/j.joen.2016.08.002 (Yayın No: 3140869)
18. ATALAY CANSU, YAZICI AYŞE RÜYA, Horuztepe Aynur, NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ERTAN AHMET ATİLA, ÖZGÜNALTAY HATİCE GÜL (2016). Fracture Resistance of Endodontically Treated Teeth Restored With Bulk Fill Bulk Fill Flowable Fiber reinforced and Conventional Resin Composite. *Operative Dentistry*, 41(5), 131-140., Doi: 10.2341/15-320-L (Yayın No: 3140942)
19. UZUNOĞLU EMEL, AKTEMUR TÜRKER SEVİNÇ, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). Effects of mixing techniques and dentin moisture conditions on push out bond strength of ProRoot MTA and Biodentine. *Journal of Adhesion Science and Technology*, 30(17), 1891-1898., Doi: 10.1080/01694243.2016.1170584 (Yayın No: 3146060)
20. NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ŞÜKÜROĞLU ELÇİN, ŞAHİN CEM, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, CANAY RAGİBE ŞENAY (2016). Effect of timing of post space preparation on the apical seal when using different sealers and obturation techniques. *Journal of Dental Sciences*, 11(1), 79-82., Doi: 10.1016/j.jds.2012.05.017 (Yayın No: 2010154)
21. NAGAŞ ZEYNEL EMRE, ÇEHRELİ ZAFER CAVİT, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, vallittu pekka, lassila lippo (2016). Effect of several intracanal medicaments on the push out bond strength of ProRoot MTA and Biodentine. *International Endodontic Journal*, 49(2), 184-188., Doi: 10.1111/iej.12433 (Yayın No: 2248250)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,vallittu pekka,lassila lippo (2016). Effect of several intracanal medicaments on the push out bond strength of ProRoot MTA and Biodentine. *International Endodontic Journal*, 49(2), 184-188., Doi: 10.1111/iej.12433 (Yayın No: 2248250)
22. ŞÜKÜROĞLU ELÇİN,Aslan Yavuz,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,CANAY RAGİBE ŞENAY,Şenyılmaz Dilek (2015). Effect of root canal sealers on the push out bond strengths of tooth colored posts to root dentine. *Journal of Adhesion Science and Technology*, 29(16), 1680-1689., Doi: 10.1080/01694243.2015.1038954 (Yayın No: 2010151)
23. UZUNOĞLU EMEL,EYMİRLİ AYHAN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,Çalt Semra,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Calcium hydroxide dressing residues after different removal techniques affect the accuracy of Root ZX apex locator. *Restorative Dentistry & Endodontics*, 40(1), 44-49., Doi: 10.5395/rde.2015.40.1.44 (Yayın No: 2010143)
24. TUNCEL BEHRAM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2015). Effect of endodontic chelating solutions on the bond strength of endodontic sealers. *Brazilian Oral Research*, 29(1), 1-6. (Yayın No: 2010145)
25. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,Durmaz Veli,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2014). Bond strength of mineral trioxide aggregate to root dentin after exposure to different irrigation solutions. *Dental Traumatology*, 30(3), 246-249., Doi: 10.1111/edt.12070 (Yayın No: 2010130)
26. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,Durmaz Veli (2014). Bond strength of a calcium silicate based sealer tested in bulk or with different main core materials. *Brazilian Oral Research*, 28(1), 1-7. (Yayın No: 2010133)
27. KÜÇÜKKAYA SELEN,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER,Çelik H,tatar İ (2014). Middle mesial Canal in mandibular First molars A Micro CT Study. *E-Cronicon Dental Science*, 1(1), 4-10. (Yayın No: 2249409)
28. ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,TUNCEL BEHRAM,ER NURAY,Dağlı Fügen (2013). A comparison of residual smear layer and erosion following different endodontic irrigation protocols tested under clinical and laboratory conditions. *Acta Odontologica Scandinavica*, 71(5), 1261-1266., Doi: 10.3109/00016357.2012.757647 (Yayın No: 2010127)
29. UZUNOĞLU EMEL,AKTEMUR TÜRKER SEVİNÇ,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,Durmaz Veli,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2012). Effect of Ethylenediaminetetraacetic Acid on Root Fracture with Respect to Concentration at Different Time Exposures. *Journal of Endodontics*, 38(8), 1110-1113., Doi: 10.1016/j.joen.2012.04.026 (Yayın No: 2010097)
30. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,EYMİRLİ AYHAN,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,vallittu Pekka,LASSILA LIPPO,Durmaz Veli (2012). Dentin Moisture Conditions Affect the Adhesion of Root Canal Sealers. *Journal of Endodontics*, 38(2), 240-244., Doi: 10.1016/j.joen.2011.09.027 (Yayın No: 2010094)
31. Lassila Lippo,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Vallittu Pekka,Garoushi sufyan (2012). Translucency of flowable bulk filling composites of various thicknesses. *Chinese Journal of Dental Research*, 15(1), 31-35. (Yayın No: 2010121)
32. GÖRDUYSUS MELAHAT,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Torun Özgür,GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER (2011). A comparison of three rotary systems and hand instrumentation technique for the elimination of *Enterococcus faecalis* from the root canal. *Australian Endodontic Journal*, 37(3), 128-133., Doi: 10.1111/j.1747-4477.2010.00239.x (Yayın No: 2010089)
33. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,Durmaz Veli,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2011). Effect of plunger diameter on the push out bond values of different root filling materials. *International Endodontic Journal*, 44(10), 950-955., Doi: 10.1111/j.1365-2591.2011.01913.x (Yayın No: 2010083)
34. ALTUNDAŞAR EMRE,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,SERPER AHMET (2011). Debris and irrigant extrusion potential of 2 rotary systems and irrigation needles. *Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology, and Endodontology*, 112(4), 31-35., Doi: 10.1016/j.tripleo.2011.03.044 (Yayın No: 2010084)
35. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,Durmaz Veli (2011). Effect of Light emitting Diode Photopolymerization Modes on the Push out Bond Strength of a Methacrylate based Sealer. *Journal of Endodontics*, 37(6), 832-835., Doi: 10.1016/j.joen.2011.03.006 (Yayın No: 2010087)
36. UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇUBUKÇU HÜSEYİN EVREN,Dağlı Fügen,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2010). Surface porosity of hand mixed syringe mixed and encapsulated set endodontic sealers. *Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology, and Endodontology*, 109(6), 117-122., Doi: 10.1016/j.tripleo.2010.02.014 (Yayın No: 2010051)
37. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ALTUNDAŞAR EMRE,durmaz veli,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2010). Effect of Different Intraorifice Barriers on the Fracture Resistance of Roots Obturated with Resilon or Gutta Percha. *Journal of Endodontics*, 36(6), 1061-1063., Doi: 10.1016/j.joen.2010.03.006 (Yayın No: 2010067)
38. GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,GÖRDUYSUS MELAHAT,YILMAZ ZELİHA (2009). Localization of root canal orifices in mandibular second molars in

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- to occlusal dimension. International Endodontic Journal, 42(11), 973-977., Doi: 10.1111/j.1365-2591.2009.01596.x (Yayın No: 2010046)
39. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,Durmaz Veli,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2009). Shear bond strength between a polyester based root canal filling material and a methacrylate based sealer with an intermediate layer of fiber reinforced resin based material. Journal of Adhesive Dentistry, 11(4), 325-330. (Yayın No: 2010048)
 40. UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ŞAHİN CEM,Dağlı Fügen,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2009). Effects of different irrigation regimens on the sealing properties of repaired furcal perforations. Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology, and Endodontology, 107(3), 91-95., Doi: 10.1016/j.tripleo.2008.10.024 (Yayın No: 2010043)
 41. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ALTUNDAŞAR EMRE,SERPER AHMET (2009). The effect of master point taper on bond strength and apical sealing ability of different root canal sealers. Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology, and Endodontology, 107(1), 61-64., Doi: 10.1016/j.tripleo.2008.09.020 (Yayın No: 2010040)
 42. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ŞAHİN CEM,Durmaz Veli,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2008). Effects of Different Light curing Units and Obturation Techniques on the Seal of the Resilon Epiphany System. Journal of Endodontics, 34(10), 1230-1232., Doi: 10.1016/j.joen.2008.07.011 (Yayın No: 2010038)
 43. ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,ERGÜN GÜLFEM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Tezvergil Arzu,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2008). Comparison between regional micropush out and microtensile bond strength of resin composite to dentin. Acta Odontologica Scandinavica, 66(2), 73-81., Doi: 10.1080/00016350801958266 (Yayın No: 2010033)
 44. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,Durmaz Veli,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2007). Regional push out bond strength and coronal microleakage of Resilon after different light curing methods. Journal of Endodontics, 33(12), 1464-1468. (Yayın No: 2010012)

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

1. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2020). FRC in Endodontics. 3rd Winter meeting of TCBC (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:7722795)
2. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2021). Biomimetic Endodontics. IFEA 2021 (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:7722790)
3. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2019). Biomimetic Endodontics. ConsAsia 2019 (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:5941576)
4. DENİZ SUNGUR DERYA,EYMİRLİ AYHAN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2019). Compressive strength of MTA mixed with distilled water at different temperatures. 19th Biennial ESE Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5356550)
5. KELEŞ AHMET,UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL,UYSAI SERDAR,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). Comparison of apically extruded debris, transportation, and centring ratio associated with different nickel-titanium systems. International Association of Paediatric Dentistry Regional Meeting 25th Congress of Turkish Society of Paediatric Dentistry (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4511488)
6. EĞİLMEZ FERHAN,ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,EKİCİ MÜGEM ASLI,Taş Nevin,ÖZDEMİR BURCU (2018). Aşırı harabiyet gösteren dişlerin estetik restorasyonu: Vaka raporu. 8. Uluslararası Endodonti Sempozyumu (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:4713735)
7. KELEŞ AHMET,KÜÇÜKKAYA EREN SELEN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). Sonik aktivasyonda kullanılan ucun boyutunun ve aktivasyon modunun irrigant ekstrüzyonuna olan etkisi. Türk Endodonti Derneği 8. Uluslararası Endodonti Sempozyumu, 74-75. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4275093)
8. EYMİRLİ AYHAN,DENİZ SUNGUR DERYA,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). Biyoseramik esaslı patların tek başına veya farklı açılı gutta perkalar ile kullanılmasının dentin tübül penetrasyonu ve uzaklaştırılma etkinliğinin in-vitro değerlendirilmesi. 8. Uluslararası Endodonti Sempozyumu (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4741636)
9. UZUNOĞLU EMEL,EYMİRLİ AYHAN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). The effect of internal bleaching procedures on root fracture resistance of simulated immature teeth. CED/IADR NOF Oral Health Research Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3969678)
10. UZUNOĞLU EMEL,EYMİRLİ AYHAN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). The Effect of Internal Bleaching Procedures on Root Fracture Resistance of Simulated Immature Teeth. CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3732876)
11. AYHAN ELİFCAN,AKSEL HACER,PURALI NUHAN,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Effect of Ultrasonic Activation on the Penetration of Calcium Silicate-Based Cements Using an Open Apex Model. 18th ESE Biennial Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3843654)

12. AYHAN ELİFCAN,AKSEL HACER,PURALI NUHAN,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Effect of Ultrasonic Activation on the Penetration of Calcium Silicate-Based Cements Using an Open Apex Model. 18th Biennial European Endodontic Society Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3887953)
13. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,EYMİRLİ AYHAN,UZUNOĞLU EMEL,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2017). The effects of various mixing vehicles on push out bond strength of ProRoot MTA. 18th Biennial Congress Of The European Society Of Endodontology, 50(Suppl.1), 32-32., Doi: 10.1111/iej.12183 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3732959)
14. BAYRAM ZÜBEYDE CEREN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,KARACA ÇİĞDEM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Multidisciplinary treatment approach to traumatized maxillary right incisors with severe lateralluxation: A case report. 18th ESE Bienial Congress (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3843747)
15. KÜÇÜKKAYA EREN SELEN,AKSEL HACER,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Biodentine'in kompozit rezine olan bağlanma dayanımına farklı beyazlatma ajanlarının etkisi. Türk Endodonti Derneği 7. Uluslararası Bilimsel Sempozyumu, 88-89. (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3701559)
16. BAYRAM ZÜBEYDE CEREN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). HORIZONTAL KÖK KIRIĞINA GEÇ DÖNEM TEDAVİ YAKLAŞIMI: BİR VAKA SUNUMU. TÜRK ENDODONTİ DERNEĞİ.7. Uluslararası Bilimsel Sempozyumu (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3843969)
17. KÜÇÜKKAYA SELEN,AKSEL HACER,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Effects of various bleaching agents on shear bond strength of Biodentine to composite resin. Türk Endodonti Derneği 7. Uluslararası Endodonti Sempozyumu (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3888066)
18. ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,EĞİLMEZ FERHAN,ERGÜN GÜLFEM,VALLITTU PEKKA K,LASSILA LIPPO VJ (2017). Yeni CAD/CAM Fiberle Güçlendirilmiş kompozit Materyalinin Üç Nokta Bükülme Dayanımı. Uluslararası Endodonti Sempozyumu (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3919841)
19. ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,EĞİLMEZ FERHAN,ERGÜN GÜLFEM,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2017). Three-point bending strength of novel CAD/CAM fiber-reinforced composite material. 7. Uluslararası Endodonti Sempozyumu (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3819581)
20. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,EĞİLMEZ FERHAN,ERGÜN GÜLFEM,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2016). Fracture resistance of anterior post cores and endo crowns. 20. Uluslararası Estetik Dişhekimliği Kongresi (/(Yayın No:3151243)
21. ATALAY CANSU,horoztepe aynur,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,YAZICI AYŞE RÜYA,ERTAN AHMET ATİLA,ÖZGÜNALTAY HATİCE GÜL (2016). Cuspal deflection of endodontically treated restored with different restorative resins. FDI-Annual World Dental Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3340889)
22. UZUNOĞLU EMEL,AKTEMUR TÜRKER SEVİNÇ,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). Farklı karıştırma tekniklerinin ve dentin nemlilik koşullarının ProRoot MTA ve Biodentine in itme bağlanma dayanımı u zerindeki etkileri. FDI Yıllık Dünya Dış Hekimliği Kongresi 2016 (/(Yayın No:3152904)
23. ATALAY CANSU,Horuztepe Aynur,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,YAZICI AYŞE RÜYA,ERTAN AHMET ATİLA,ÖZGÜNALTAY HATİCE GÜL (2016). Cuspal deflection of endodontically treated teeth restored with different restorative resins. FDI Annual World Dental Conference (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:3036650)
24. BAYRAM ZÜBEYDE CEREN,KEÇELİ HÜSEYİN GENÇAY,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,UYANIK MEHMET ÖZGÜR (2015). TREATMENT APPROACHES TO HORIZONTAL ROOT FRACTURES A REPORT OF TWO CASES. Türk endodonti Derneği 13. Uluslararası Bilimsel Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3153201)
25. özışık ışıl,UZUNOĞLU EMEL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). DİŞ HEKİMLİĞİ ÖĞRENCİLERİNİN KÖK KANAL TEDAVİSİNİN YENİLENMESİ KARARLARI İLE İLGİLİ BİR ANKET ÇALIŞMASI. Türk Endodonti Derneği 13. Uluslararası bilimsel Kongresi (/(Yayın No:3198404)
26. AYHAN ELİFCAN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). İNTRÜZİV LÜKSASYONA UĞRAMIŞ DAİMİ KESİCİLERİN MULTİDİSİPLİNER TEDAVİSİ. Türk endodonti Derneği 13. Uluslararası Bilimsel Kongresi (/(Yayın No:3153344)
27. BAYRAM ZÜBEYDE CEREN,KEÇELİ HÜSEYİN GENÇAY,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,UYANIK MEHMET ÖZGÜR (2016). BİLİNÇLİ REPLANTASYON ON VAKA SERİSİ. Türk endodonti Derneği 13. Uluslararası Bilimsel Kongresi (/(Yayın No:3198322)
28. KELEŞ AHMET,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR (2016). KÖK REZORBSİYONLARI MTA İLE TEDAVİ. Türk Endodonti Derneği 13. Uluslararası bilimsel Kongresi (/(Yayın No:3198425)
29. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,EYMİRLİ AYHAN,KÜÇÜKKAYA SELEN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2016). LAZERLE AKTİFLEŞTİRİLEN İRRİGASYONUN FURKA PERFORASYON TAMİRİNDE KULLANILAN PROROOT MTA VE BİODENTİN İN PUSHOUT BAĞLANMA DAYANIMLARINA ETKİSİNİN İNCELENMESİ. Türk Endodonti Derneği 13. Uluslararası Bilimsel Kongresi (/(Yayın No:3198374)
30. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). Endodonti 2016 Bir Güncelleme. 2. EDAD BAKU Kongresi (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3310395)
31. ERDOĞAN ÖZGE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). External inflammatory root resorption management A report of two cases. Yıllık Amerikan Endodonti Birliği kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3340985)

32. ERDOĞAN ÖZGE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). Eksternal İnflamatuar Kök Rezorpsiyonu Yönetimi. Amerikan Endodonti Akademisi Kongresi (/)(Yayın No:3152825)
33. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEKİÇ NAGAŞ İŞİL,EĞİLMEZ FERHAN,ERGÜN GÜLFEM,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2016). Bond strength of fiber posts to root canal dentin following cyclic loading. UAE International Dental Conference and Arab Dental Exhibition-AEEDC (/)(Yayın No:3151042)
34. ÇEKİÇ NAGAŞ İŞİL,ERGÜN GÜLFEM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,VALLITTU PEKKA,LASSILA LIPPO (2007). Regional push out bond strength of resin composite to dentin. 42nd annual International Association for Dental Research Continental European Division and Israeli Divisions meeting (/)(Yayın No:2184751)
35. ATALAY CANSU,horuztepe Aynur,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ERTAN AHMET ATİLA,ÖZGÜNALTAY HATİCE GÜL (2015). Fracture resistance of endodontically treated teeth restored with different restorative resins. 47th meeting of CED IADR (/)(Yayın No:2473168)
36. BAYRAM ZÜBEYDE CEREN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Treatment approaches to horizontal root fractures A report of two cases. ESE (/)(Yayın No:2473727)
37. KELEŞ AHMET,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Broken file management Report of six cases. ESE (/)(Yayın No:2474648)
38. YALÇIN EDA DİDEM,UZUNOĞLU EMEL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,GÖRDUYSUS MELAHAT,AVCU NİHAL (2014). INVASIVE CERVICAL RESORPTION A CASE REPORT. IADT (/)(Yayın No:2250496)
39. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEKİÇ NAGAŞ İŞİL,ERGÜN GÜLFEM,vallittu pekka,lassila lippo (2013). The effect of air drying time of adhesives on dentin bond strength of different adhesive systems 89 pp Turku Finlandiya Ağustos 2013. 37th Annual congress of the EPA and 41st annual meeting of the SSPD, 89 (/)(Yayın No:2186205)
40. UZUNOĞLU EMEL,EYMİRLİ AYHAN,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2012). nfluence of different calcium hydroxide intracanal dressing removal methods on the accuracy of the electronic apex locator in vitro study. 6th International Association for Dental Research Pan-European Region Meeting (IADR/PER) (/)(Yayın No:2186060)
41. KÜÇÜKKAYA SELEN,GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2012). Middle mesial canal in mandibular first molars A micro ct study. International Association for Dental Research Pan-European Region Meeting (IADR/PER), 53 (/)(Yayın No:2186166)
42. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,EYMİRLİ AYHAN,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,vallittu pekka,lassila lippo (2011). Influence of moisture on bond strength of a bioceramic sealer. 21st European Dental Materials Conference (/)(Yayın No:2186005)
43. AKTEMUR TÜRKER SEVİNÇ,UZUNOĞLU EMEL,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ÖZÇELİK BAHAR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2010). Aktemur S Uzunoğlu E Uyanık Ö Özçelik B Nagaş E konferansı dahilinde Abstract Book bildiri kitapçığındaki The effect of different gutta percha solvents on the fracture resistance of endodontically treated teeth 171 pp İstanbul Türkiye Eylül 2010. 10th International Congress of the Turkish Endodontic Congress, 171 (/)(Yayın No:2185925)
44. UZUNOĞLU EMEL,AKTEMUR TÜRKER SEVİNÇ,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,durmaz veli (2010). Time dependent effects of different final irrigation regimens of fracture resistance of endodontically treated teeth. 10th International Congress of the Turkish Endodontic Congress, 117 (/)(Yayın No:2185879)
45. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,durmaz veli,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,vallittu pekka,lassila lippo (2009). Intraradicular bond strength of E glass fiber reinforced composite used with methacrylate based endodontic sealer. Pan European Federation of the International Association for Dental Research (/)(Yayın No:2185683)
46. CANAY RAGİBE ŞENAY,ŞÜKÜROĞLU ELÇİN,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ŞAHİN CEM,UYANIK MEHMET ÖZGÜR (2009). Effect of immediate and delayed post preparation on apical leakage using different filling materials and obturation techniques 104 pp Cape Town Güney Afrika Eylül 2009. 13th Biennial Meeting of International College of Prosthodontics, 104 (/)(Yayın No:2185594)
47. ALTUNDAŞAR EMRE,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,SERPER AHMET (2009). A comparison of apically extruded debris and irrigant using different rotary systems and irrigation needles. 14th Biennial Congress of the European Society of Endodontics konferansı (/)(Yayın No:2185814)
48. UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇUBUKÇU HÜSEYİN EVREN,dağlı fügen,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2009). Surface porosity of hand mixed syringe mixed and encapsulated set endodontic sealers. 14th Biennial Congress of the European Society of Endodontics, 37 (Tam Metin Bildiri)(Yayın No:2185757)
49. GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,GÖRDUYSUS MELAHAT (2009). Cumulation and localization of the root canal orifices in relation to occlusal anatomy of mandibular second molars with image analysis technique. XX. International symposium on morphological sciences (/)(Yayın No:2185471)
50. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER,GÖRDUYSUS MELAHAT (2009). Programme and Abstract Book kitapçığındaki Relation between bucco lingual dimension and the root canal morphology in mandibular incisors A morphometric study. 17. International Congress of the International Federation of Association of Anatomists, 303 (/)(Yayın No:2185395)

51. GÖRDUYSUS MELAHAT,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Torun Özgür,GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER (2009). A comparison of three rotary systems and hand instrumentation technique for elimination of Enterococcus faecalis from the root canal An in vitro study. Türk Endodonti-Kosova Endodonti Derneği 4. Bilimsel Endodonti Sempozyumu, 26 (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:2186377)
52. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ALTUNDAŞAR EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,durmaz veli,vallittu pekka,lassila lippo (2009). Endodontik tedavi dişlerde kanal ağzı tıkaçlarının kırılma direnci 30 pp Antalya Türkiye Nisan 2009. Türk Endodonti-Kosova Endodonti Derneği 4. Bilimsel Endodonti Sempozyumu, 30 (/)(Yayın No:2186473)
53. GÖRDUYSUS MELAHAT,TUNCEL BEHRAM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,turun özgür (2009). Endodontik medikamentlerin Enterococcus faecalis Escherichia coli Staphylococcus aureus ve Streptococcus pyogenes e karşı antimikrobiyal etkinliklerinin in vitro değerlendirilmesi. Türk Endodonti-Kosova Endodonti Derneği 4. Bilimsel Endodonti Sempozyumu, 27 (/)(Yayın No:2186425)
54. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ŞAHİN CEM,durmaz veli,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2008). Effects of different light curing units and obturation techniques on the seal of the Resilon Epiphany system. Pan European Federation of the International Association for Dental Research (/)(Yayın No:2185334)
55. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ALTUNDAŞAR EMRE,SERPER AHMET (2008). Effect of master point taper to bond strength of different root canal sealers. Pan European Federation of the International Association for Dental Research konferansı (/)(Yayın No:2185274)
56. TUNCEL BEHRAM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,kaya canan,SERPER AHMET (2008). Absorbancy properties of Endodontics Paper Points. Pan European Federation of the International Association for Dental Research (/)(Yayın No:2185195)
57. ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2008). Aşınmış dişlere sahip hastada endodontik tedavi sonrası diş üstü protez uygulaması Olgu sunumu. 3. Bilimsel Endodonti Sempozyumu (/)(Yayın No:2186315)
58. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,TUNCEL BEHRAM,lassila lippo,vallittu pekka (2008). Epiphany nin farklı dolgu materyalleri ile kök kanalına bağlanma dayanımı. Türk Endodonti Derneği 3. Bilimsel Endodonti Sempozyumu, 65 (/)(Yayın No:2186271)
59. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2007). Endodontic treatment of two missed root canals of a three rooted maxillary second premolar. 13th Biennial Congress of the European Society of Endodontics konferansı (/)(Yayın No:2185123)
60. Siso SH,HÜR MÜZLÜ FERİDUN,ALTUNDAŞAR EMRE,SERPER AHMET,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Savgat Ahmet (2005). Evaluation of the fracture resistance of root filled teeth restored with different restorative materials and post systems. 12th Biennial Congress of the European society of Endodontology (/)(Yayın No:2183919)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Diş Hekimliğinde Klinik işlemler el kitabı, Bölüm adı:(Endodontide işlemler) (2021)., NAGAŞ ZEYNEL EMRE, KÜÇÜKKAYA EREN SELEN, Çukurova Nobel Tıp Kitapevi, Editör:Yazıcı Rüya, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 575, ISBN:978-605-2369-36-4, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7722778)
2. Harty's Endodontics in Clinical Practice, Bölüm adı:(Travmatik Yaralanmalarda Endodontik Yaklaşımlar) (2019)., NAGAŞ ZEYNEL EMRE, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, Güneş Kitabevi, Editör:Ozcelik Bahar, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 334, ISBN:9789752777712, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7722784)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL, NAGAŞ ZEYNEL EMRE, UYANIK MEHMET ÖZGÜR, DENİZ SUNGUR DERYA (2022). Özyürek, E. U., Nagaş, E., Özgür UYANIK, M., & Sungur, D. D. (2022). Knowledge and Attitudes of Dental Students on COVID-19: A Survey Study from Türkiye.. Türkiye Klinikleri Journal of Dental Sciences, 28(2), 396-419., Doi: 10.5336/dentalsci.2021-85549 (Kontrol No: 7722271)
2. UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2019). Kök kanallarının doldurulma zamanı.. Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, 14-17. (Kontrol No: 5921283)
3. KÜÇÜKKAYA EREN SELEN,KELEŞ AHMET,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,TUNCEL BEHRAM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). Effects of size and operating mode of sonically oscillating files on irrigant extrusion. Cumhuriyet Dental Journal, 21(4), 350-356., Doi: 10.7126/cumudj.444462 (Kontrol No: 4606369)
4. ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,EĞİLMEZ FERHAN,ERGÜN GÜLFEM,Vallittu Pekka,Lassila Lippo (2018). Fracture load of ceramic crowns supported by some novel anchoring dental systems. Acta Odontologica Turcica, 35(2), Doi: 10.17214/gaziaot.327867 (Kontrol No: 3668455)
5. UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Vital Pulpa Tedavilerinde Kullanılan Biyomateryaller. Türkiye Klinikleri Endodonti Özel Dergisi 2017 (Kontrol No: 3843459)
6. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). Endodontide Mikrocerrahi ve Değişen Kavramlar. Türkiye Klinikleri Journal of Endodontics-Special Topics (Kontrol No: 3141155)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

7. AKTEMUR TÜRKER SEVİNÇ,UZUNOĞLU EMEL,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ÖZÇELİK BAHAR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2012). Effect of two gutta percha solvents and two sealers on fracture resistance of endodontically treated teeth. *Clinical Dentistry and Research*, 36(3), 16-20. (Kontrol No: 2184593)
8. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER,GÖRDUYSUS MELAHAT (2011). Relation between bucco lingual dimension and root canal morphology in mandibular incisors a morphometric study. *Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, 35(2), 10-13. (Kontrol No: 2184481)
9. GÖRDUYSUS MELAHAT,TUNCEL BEHRAM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,Ergunay Koray,Yurdakul Pınar,Torun Özgür,GÖRDUYSUS MEHMET ÖMER (2011). Antimicrobial effects of various endodontic irrigants on selected microorganisms. *Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, 35(1), 41-46. (Kontrol No: 2184419)
10. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,TUNCEL BEHRAM,Durmaz Veli,Lassila Lippo,Vallittu Pekka (2008). Epiphany nin farklı kanal dolgu materyalleri ile kök kanalına bağlanma dayanımı. *Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, 32(3), 29-33. (Kontrol No: 2184199)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Endodonti-2017. Gaziantep Dişhekimleri Odası sempozyumu (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3844469)
2. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). Fiber reinforced composites . 2nd Winter meeting of TCBC (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:7722796)
3. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2022). Contemporary Endodontics. IADS (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:7722799)
4. KELEŞ AHMET,UZUNOĞLU ÖZYÜREK EMEL,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2018). Sodyum hipokloritin sıcaklığının termal uygulamalarla elde edilmiş resiprokasyon yapan ege sistemlerinin döngüsel yorgunluk direncine olan etkisi. *Türk Dişhekimleri Birliği 24. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi*, 24(Suppl 2), 43-43. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4511507)
5. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Endodontide Tekrarlanabilir Başarı. Samsun Diş Hekimleri Odası 109. Yıl Bilimsel Programı (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3844226)
6. ERDOĞAN ÖZGE,İLERİ KEÇELİ TULİN,KEÇELİ HÜSEYİN GENÇAY,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Treatment approach in horizontal root fracture of a permanent incisor: Case presentation. *Türk Pedodonti Derneği 24. Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3969562)*
7. BEKTAŞ ÖZGE,İLERİ KEÇELİ TULİN,GÜNGÖR HAMDİ CEM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). TREATMENT APPROACH IN HORIZONTAL ROOT FRACTURE OF A PERMANENT INCISOR: CASE PRESENTATION. *Türk Pedodonti Derneği 24. Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3897483)*
8. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Endodontide İrrigasyon: Bir güncelleme. TDB 11. Ulusal Öğrenci Kongresi (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3844346)
9. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Endodontide oyunu kim kazanır?. *Türk Endodonti derneği Bilim Kulübü (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3844393)*
10. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2017). Endodonti 2017. 26. Diş Hekimleri Odası Bilimsel Sempozyumu (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3844440)
11. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2016). Endodonti 2016 Bir güncelleme. Malatya Diş Hekimleri Odası Sonbahar Sempozyumu (/)(Yayın No:3141818)
12. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Tekrarlayan endodontik tedavilerde güncel yaklaşımlar. Sivas Diş Hekimleri Odası 22 KASIM DİŞHEKİMLİĞİ GÜNÜ ETKİNLİKLERİ (/)(Yayın No:2249049)
13. NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Tekrarlayan endodontik tedavilerde güncel yaklaşımlar. Ankara Diş Hekimleri Odası (/)(Yayın No:2280368)
14. NAGAŞ ZEYNEL EMRE,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,Lassila Lippo,Vallittu Pekka,Durmaz Veli (2007). Regional push out bond strength of Resilon following different light curing methods. . Nagas E., Lassila LVJ, Cehrelı Z., Vallittu PK, Durmaz V.,42nd Annual International Association for Dental Research Continental European Division and Israeli Divisions meeting, 120 (/)(Yayın No:

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Vaka Takdimi, NAGAŞ ZEYNEL EMRE,UYANIK MEHMET ÖZGÜR,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT (2018). Revitalization of necrotic mature permanent incisors with apical periodontitis: a case report. *Restorative Dentistry Endodontics*, 43(3), Doi: 10.5395/rde.2018.43.e31 (Yayın No: 4481111)
2. Bilirkişi Raporu vb., NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Filling lateral canals influence of chemical solutions and intracanal dressing. *Indian Journal of Dental Research* (Yayın No: 2419452)
3. Bilirkişi Raporu vb., NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Effectiveness of different formulations of Endo PTC to promote root canal cleaning. *Indian Journal of Dental Research* (Yayın No: 2419402)
4. Bilirkişi Raporu vb., NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Prevalence and Severity of non carious cervical lesions in a representative urban Indian population. *Indian Journal of Dental Research* (Yayın No: 2419369)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

5. Bilirkişi Raporu vb., NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Impacted Stapler pin in fractured maxillary central incisor with open apex advanced endodontic management using bio dentine as innovative apical matrix. Indian Journal of Dental Research (Yayın No: 2419431)
6. Bilirkişi Raporu vb., NAGAŞ ZEYNEL EMRE (2015). Root And Canal Morphology Of Permanent Mandibular Incisors. Indian Journal of Dental Research (Yayın No: 2419108)
7. Vaka Takdimi, TUNCEL BEHRAM,NAGAŞ ZEYNEL EMRE,çiftçi yalçın,ÇEKİÇ NAGAŞ IŞIL (2008). Metal esaslı postun korozyon ürünlerinin dişeti üzerine etkisi Bir olgu nedeniyle. Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 32(1), 30-34. (Yayın No: 2184084)

Editörlük

1. International Journal of Dentistry and Oral Science (Alan endeksleri), Dergi, SCi Doc Publishers
2. CLINICAL DENTISTRY AND RESEARCH (Diğer endeksler), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Hacettepe
3. Clinical Dentistry and Research (TR DİZİN), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Hacettepe, 01.01.2020
4. Clinical Dentistry and Research (TR DİZİN), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, HACETTEPE
5. CLINICAL DENTISTRY AND RESEARCH (TR DİZİN), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, HACETTEPE, 01.01.2016

Üniversite Dışı Deneyim

15.04.2007-15.08.2007 **Gözlemci** Turku Üniversitesi, Gözlemci araştırmacı, (Yurtdışı Üniversite)

Araştırma

98185 Kök kanal dolgu materyallerinin fiberle güçlendirilmesi., Kök kanal dolgu materyallerinin fiberle güçlendirilerek çeşitli mekanik özellikleri değerlendirilmiştir., Turku Klinik Biyomateryaller Merkezi, Araştırma, 28.05.2015 -26.06.2016 (Uluslararası)