

Prof. NURHAN ÖZTAŞ KIRMIZI

Personal Information

Office Phone: [+90 312 203 4084](tel:+903122034084)

Email: nurhanoz@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/nurhanoz>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-2654-7704

ScopusID: 6602549238

Yoksis Researcher ID: 5078

Education Information

Doctorate, Gazi University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Pr., Turkey 1981 - 1986

Undergraduate, Gazi University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Pr., Turkey 1981 - 1986

Undergraduate, Gazi University, Diş Hekimliği Fakültesi, Turkey 1981 - 1986

Dissertations

Doctorate, Süt dişlerinde pulpatomi tekniği olarak formokrezol ve elektrocerrahinin klinik, radyolojk ve histopatolojik olarak değerlendirilmesi, Gazi University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Pr., 1991

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2004 - Continues

Supervised Theses

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Cam hibrit ve çinko içerikli iki farklı cam iyonomer simanın fiziksel özelliklerinin incelenmesi,
Doctorate, Z.ÖZKALENDER(Student), 2019

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Evaluation Of Antimicrobial Efficacy Of Ozone And Herbal Alternatives In Root Canal Disinfection: An In Vitro Study, Doctorate, N.AKTAŞ(Student), 2017

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Mineral trioksit aggregate ve bioaggregate'in mikrosertliklerinin ve kompozit rezine bağlanma kuvvetlerinin karşılaştırmalı olarak incelenmesi, Doctorate, S.AKGÜL(Student), 2014

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Evaluation of clinical efficiencies of intravenous Ketamine, Propofol and Ketofol sedation on anxious children, Doctorate, G.YALÇIN(Student), 2013

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Cam iyonomer içerikli farklı restoratif materyallerin fluorid salınım ver geri alım özelliklerinin, yüzey pürüzlüklerinin ve dentine bağlanma değerlerinin karşılaştırmalı olarak değerlendirilmesi, Doctorate, M.BANI(Student), 2011

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Başlangıç çürük lezyonlarında farklı içerikli fissür örtücü materyallerin ozon tedavisi ile birlikte kullanımının in-vivo değerlendirilmesi, Doctorate, M.ÜNAL(Student), 2010

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Farklı kavite dezenfeksiyon yöntemlerinin streptococcus mutans'a etkinlıklarının değerlendirilmesi ve kompomer restorasyonların mikrosızıntı ve bağlanma kuvvetlerine etkileri, Doctorate, A.KAPDAN(Student), 2009

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Healozone sisteminin fissür çürükleri üzerindeki etkinliğinin in-vivo olarak değerlendirilmesi, Doctorate, D.ATABEK(Student), 2008

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Yeni geliştirilen bir lazer sisteminin (ER,Cr:YSGG) süt dişlerinde fissür sealant uygulamalarındaki etkilerinin in vitro olarak değerlendirilmesi, Doctorate, E.SUNGURTEKİN(Student), 2008

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Çocuklarda Carisol'ün etkinliğinin in vivo yöntemle değerlendirilmesi ve dentinde oluşturduğu yüzey değişikliklerinin incelenerek bağlanma üzerindeki etkisinin araştırılması, Doctorate, D.TÜFEKCİOĞLU(Student), 2005

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Direkt pulpa kaplama tedavilerinde kalsiyum hidroksit(Ca(OH)₂) ve mineral trioksit agregat(MTA)'nın etkilerinin immunohistokimyasal ve histopatolojik yöntemler ile karşılaştırmalı olarak değerlendirilmesi, Doctorate, C.BAL(Student), 2005

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Dentin biyomodifikasyonunda doğal kaynaklı ajanlar**
Bedir S., ÖZTAŞ KIRMIZI N., Hünler Dönmez İ., BODUR C. H.
Fluoride, vol.10, no.3, pp.229-237, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Comparison of bispectral index values and depth of sedation during deep sedation using sevoflurane anesthesia in healthy children versus children with cerebral palsy**
Onal P., Oztas N., Kip G.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol.22, no.6, pp.801-805, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Microtensile bond strength of a resin-based fissure sealant to Er,Cr:YSGG laser-etched primary enamel**
SUNGURTEKİN EKÇİ E., ÖZTAŞ KIRMIZI N.
ODONTOLOGY, vol.104, no.2, pp.163-169, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. **Remineralization Capacity of Three Fissure Sealants with and without Gaseous Ozone on Non-Cavitated Incipient Pit and Fissure Caries**
Unal M., Oztas N.
JOURNAL OF CLINICAL PEDIATRIC DENTISTRY, vol.39, no.4, pp.364-370, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **Effects of chlorhexidine and gaseous ozone on microleakage and on the bond strength of dentin bonding agents with compomer restoration on primary teeth**
Kapdan A., ÖZTAŞ KIRMIZI N.
JOURNAL OF DENTAL SCIENCES, vol.10, no.1, pp.46-54, 2015 (SCI-Expanded)
- VI. **Immunolocalization of fibronectin during reparative dentinogenesis in rat molar teeth after pulp capping with mineral trioxide aggregate or calcium hydroxide**
cenkhan b., ÖZTAŞ N., M C., BARIŞ E.
N Y State Dent J., vol.77, pp.36-42, 2011 (SCI-Expanded)
- VII. **The effect of erbium, chromium:yttrium-scandium-gallium-garnet laser etching on marginal integrity of a resin-based fissure sealant in primary teeth**
Sungurtekin E., ÖZTAŞ KIRMIZI N.
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, vol.25, no.6, pp.841-847, 2010 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Wand in pulp therapy: An alternative to inferior alveolar nerve block**
Oztas N., Ulusu T., Bodur H., Dogan C.
QUINTESSENCE INTERNATIONAL, vol.36, pp.559-564, 2005 (SCI-Expanded)
- IX. **Microleakage of compomer restorations in primary teeth after preparation with bur or air abrasion.**
Aysegul O., Nurhan O., Haluk B., Dilek T.
Operative dentistry, vol.30, no.2, pp.164-9, 2005 (SCI-Expanded)
- X. **The effect of flowable resin composite on microleakage and internal voids in Class II composite**

restorations

Olmez A., Oztas N., Bodur H.

OPERATIVE DENTISTRY, vol.29, no.6, pp.713-719, 2004 (SCI-Expanded)

- XI. **The efficacy of a fluoride chewing gum on salivary fluoride concentration and plaque pH in children**
Oztas N., Bodur H., Olmez A., Berkkan A., Cula S.

JOURNAL OF DENTISTRY, vol.32, no.6, pp.471-477, 2004 (SCI-Expanded)

- XII. **A histopathologic study of direct pulp-capping with adhesive resins.**

Olmez A., Oztas N., Basak F., Sabuncuoglu B.

Oral surgery, oral medicine, oral pathology, oral radiology, and endodontics, vol.86, no.1, pp.98-103, 1998 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Evaluation of the Antimicrobial Efficacy of Herbal Alternatives and Ozone in Root Canal Disinfection**
Aktaş N., Öztaş Kırmızı N., Özçelik B., Oyardı Ö.

INDIAN JOURNAL OF APPLIED RESEARCH, vol.13, no.2, pp.70-73, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

- II. **Remineralization Materials Used in Dentistry**

Bakır E., ÖZTAŞ KIRMIZI N.

GUHES, vol.2, no.3, pp.45-52, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

- III. **Çocuklarda İmplant Uygulamaları ve Büyüme Gelişim Faktörü**

Bakır E., ÖZTAŞ KIRMIZI N.

Selcuk Dental Journal, vol.8, no.1, pp.272-279, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

- IV. **Antibacterial Effectiveness of Prophylactic Ozone Application with Full-Mouth-Tray in Orthodontic Patients with High Caries Activity**

AKTAŞ N., ATABEK D., AKCA G., ÖZTAŞ N.

Journal of Gazi University Health Sciences Institute, vol.1, no.1, pp.10-20, 2019 (Peer-Reviewed Journal)

- V. **Evaluation of clinical effectiveness of three different sedation protocols (intravenous propofol vs. ketamine vs. ketofol) in anxious children**

Yalcın G., ÖZTAŞ KIRMIZI N., KİP G.

ANAESTHESIA PAIN & INTENSIVE CARE, vol.22, no.1, pp.16-25, 2018 (ESCI)

- VI. **Time and sequence of eruption of permanent teeth in Ankara, Turkey**

ÖZNURHAN F., SUNGURTEKİN EKÇİ E., ÖZALP Ş., DEVECİ C., Delilibasi A. E., BANI M., ÖZTAŞ KIRMIZI N.

PEDIATRIC DENTAL JOURNAL, vol.26, no.1, pp.1-7, 2016 (ESCI)

- VII. **The effect of various polishing systems on the surface roughness of composite resins**

ATABEK D., SUNGURTEKİN EKÇİ E., BANI M., ÖZTAŞ N.

Acta Odontologica Turcica, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

- VIII. **Anterior çapraz kapanışlı olguda çoklu dental travma İki yıl takipli olgu raporu**

KARAALIOĞLU E., BANI M., ÖZTAŞ N.

Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.25, no.3, pp.376-380, 2015 (Peer-Reviewed Journal)

- IX. **Why parents prefer university clinic for pediatric treatments Effect of caries orthodontic treatment trauma education and media A cross sectional study**

BANI M., ATABEK D., AKTAŞ N., ÖZTAŞ N.

Journal of pediatric dentistry, 2015 (Peer-Reviewed Journal)

- X. **Why parents prefer university clinic for pedodontic treatment Effect of caries orthodontic treatment trauma education and media a cross sectional study**

BANI M., ATABEK D., AKTAŞ N., ÖZTAŞ N.

J Pediatr Dent, 2015 (Peer-Reviewed Journal)

- XI. **Evaluation of fluoride uptake from four different fluoride releasing restorative materials by bovine enamel In vitro study**

BANI M., ATABEK D., BERKKAN A., ÖZTAŞ N.

- Atatürk Üniv. Diş Hek. Fak. Derg., vol.24, no.2, pp.226-231, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **DÖRT FARKLI FLUORİD SALINIMI YAPAN RESTORATİF MATERİALDEN FLUORİD EMİLİMİNİN SİĞİR MİNESİNDE DEĞERLENDİRİLMESİ İN VİTRO ÇALIŞMA**
BANI M., ÖZTAŞ N., BERKKAN A., ATABEK D.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.24, no.2, pp.226-231, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Comparative Mechanical Properties of Bulk-Fill Resins**
ATABEK D., yalçın g., ÖZTAŞ N.
Open Journal of Composite Materials, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Comparing the antibacterial activity of gaseous ozone and chlorhexidine solution on a tooth cavity model**
KAPTAN A., Öztaş N., SÜMER Z.
Journal of Clinical and Experimental Dentistry, vol.5, no.3, 2013 (Scopus)
- XV. **Evaluation of surface roughness of different restorative materials containing glass ionomer**
BANI M., ÖZTAŞ N.
Acta Odontol Tur, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Cam iyonomer içerikli farklı restoratif materyallerin yüzey pürüzlülüklerinin değerlendirilmesi**
BANI M., ÖZTAŞ N.
Acta Odontologica Turcica, vol.30, no.1, pp.13-17, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Yüksek mineral içerikli ajanların ozon tedavisi ile kombine kullanımının fissür çırukleri üzerine etkisi**
ATABEK D., SUNGURTEKİN EKÇİ E., ÖZTAŞ N.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.29, no.3, pp.165-171, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Effectiveness of Ozone with or without the Additional Use of Remineralizing Solution on Non Cavitated Fissure Carious Lesions in Permanent Molars**
ATABEK D., ÖZTAŞ N.
European Journal of Dentistry, vol.5, no.4, pp.393-399, 2011 (Scopus)
- XIX. **Kaygılı çocukların diş tedavileri sırasında uygulanan azot protoksit oksijen sedasyonunun etkinliğinin değerlendirilmesi**
BODUR C. H., İŞIK B., ÖZTAŞ N., ODABAŞ M. E., ÇINAR Ç., ULUSU T.
Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **Pit ve fissür sealent uygulamaları sistematik bir derleme**
SUNGURTEKİN EKÇİ E., ÖZNURHAN F., ÖZTAŞ N.
GÜ Diş Hek Hak Derg, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Mine pürüzlendirme yöntemleri**
SUNGURTEKİN EKÇİ E., BANI M., ÖZTAŞ N.
Gazi Üni. Diş Hek. Fak Derg., vol.26, no.3, pp.189-194, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **ÇOCUKLarda DAİMİ DENTİSYONDA HİPODONTİ GÖRÜLME SIKLIĞI**
sökücü o., ÜNAL M., topcuoğlu t., ÖZTAŞ N.
Acta Odontologica Turcica, vol.26, pp.33-7, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Catch 22 Sendromu Gözlenen Bir Olguda Parmak Emme Alışkanlığının Multidisipliner Tedavisi**
ATABEK D., ÖZTAŞ N.
Hacettepe Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.33, no.3, pp.31-36, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Nitrous Oxide Sedation and Bispectral Index**
İŞIK B., TÜZÜNER T., Melih T., ÖZTAŞ N.
European Journal of Dentistry, vol.1, no.4, pp.240-245, 2007 (Scopus)
- XXV. **Effects of one versus two layer applications of a self etching adhesive to dentin of primary teeth a SEM study**
ÖZTAŞ N., ÖLMEZ A.
J Contemp Dent Pract, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **The Wand In Pulptherapy An Alternative to Inferior Alveolar Nevre Block 36 559 564 2005**
ÖZTAŞ N., ULUSU T., BODUR C. H., DOĞAN M. C.

- Quintessence Int, no.36, pp.559-564, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. The effect of air abrasion with two new bonding agents on composite repair**
 ÖZTAŞ N., ALAÇAM A., Bardakçı Y.
Oper Dent., vol.28, pp.149-154, 2003 (Scopus)
- XXVIII. Fluorid içeren restoratif materyallerin sekonder çürük oluşumu üzerine etkisinin in vitro olarak değerlendirilmesi**
 AKAL N., ÖZTAŞ N., ÖLMEZ A., ÖZSAN T. M.
 G.Ü. Dişhekimliği Fakültesi Dergisi,, vol.16, no.3, pp.23-29, 1999 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. Microleakage of resin composite restorations with glass-ceramic inserts.**
 Olmez A., Oztas N., Bilici S.
Quintessence international (Berlin, Germany : 1985), vol.29, no.11, pp.725-9, 1998 (Scopus)
- XXX. Comparison of the resin dentin interface in primary and permanent teeth**
 ÖLMEZ A., ÖZTAŞ N., BAŞAK F., erdal s.
J Clin Pediatr Dent., 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. Clinical evaluation of transcutaneous electronic nerve stimulation for pain control during tooth preparation**
 ÖZTAŞ N., ÖLMEZ A., YEL B.
Quintessence Int, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. Değişik yapıştırma materyalleri ile yapıştırılan prefabrik postların tutuculuk özelliklerinin değerlendirilmesi**
 AKAL N., ÖZTAŞ N., ULUSU T.
 G.Ü. Dişhekimliği Fakültesi Dergisi,, vol.14, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIII. Paslanmaz çelik kronlarda mikrosızıntıının in vitro olarak değerlendirilmesi**
 AKAL N., ÖZTAŞ N.
Pedodonti Klinik / Araştırma, vol.3, no.2, pp.114-118, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIV. Yeni dentin adheziv ajanlarının bağlanması kuvvetlerinin karşılaştırılması ve kopma yüzeylerinin sem ile değerlendirilmesi**
 ÖZTAŞ N., AKAL N., ÖLMEZ A.
 G.Ü. Dişhekimliği Fakültesi Dergisi,, vol.13, no.2, pp.99-104, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXV. Florid içerikli restoratif materyallerden insan süt dişi dentinin florid alımının in vitro olarak incelenmesi**
 AKAL N., ÖZTAŞ N., ÖLMEZ A., Bomba F.
 G.Ü. Dişhekimliği Fakültesi Dergisi,, vol.13, no.2, pp.63-67, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVI. Üç restoratif materyalin uzun süreli florid salımının in vitro olarak değerlendirilmesi**
 AKAL N., ÖZTAŞ N., ÖLMEZ A., Parlatan K.
 G.Ü. Dişhekimliği Fakültesi Dergisi, vol.13, no.2, pp.29-33, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVII. Comparison of the effect of insertion techniques of a resin composite on dentinal adaptation of two visible light cured bases direct evaluation versus a replica technique**
 ULUSU T., ÖZTAŞ N.
Qintessence Int, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVIII. Yeni bir denti adheziv Gluma kullanılarak yapılan kompozit restorasyonlarda pulpal değişimlerin incelenmesi**
 ALAÇAM A., AKAL N., ÖZTAŞ N., Ergun E.
 H.Ü. Dişhekimliği Fakültesi Dergisi,, vol.164, no.2, pp.113-118, 1990 (Peer-Reviewed Journal)

Papers Published in Refereed Scientific Meetings

- I. **Enterococcus Faecalis Biyofilmi Üzerine Çeşitli Ajanların Antimikrobiyal Etkinliğinin Lazer Taramalı Konfokal Mikroskop ile Değerlendirilmesi**
 Aktaş N., Öztaş N., Özçelik B., Oyardı Ö.

- 25 th International Dental Congress, İstanbul, Turkey, 4 - 07 September 2019
- II. İlköğretim Okulu 2. sınıf öğrencilerinde 5 lik Florürülü vernik uygulamasının diş çürüğünü önlemedeki etkinliğinin değerlendirilmesi
BEZGİN T., BANI M., Aktaş N., Uzamış M., Yıldırım C., Arat Maden E., ÖZALP N., ÖZTAŞ N., GÜVEN POLAT G., ALAÇAM A., et al.
TPD 24. Bilimsel Kongresi, Turkey, 19 - 22 October 2017
- III. İLKÖĞRETİM OKULU 2. SINIF ÖĞRENCİLERİNDE FARKLI PERİYOTLarda 5'LİK FLORÜRLÜ VERNİK UYGULAMASININ DİS ÇÜRÜĞÜNÜ ÖNLEMEDEKİ ETKİLİLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ
BEZGİN T., BANI M., AKTAŞ N., UZAMIŞ TEKÇİÇEK M., YILDIRIM C., ARAT MADEN E., ÖZALP N., ÖZTAŞ N., GÜVEN POLAT G., ALAÇAM A., et al.
Türk Pedodonti Derneği 24. Bilimsel Kongresi, Turkey, 19 - 22 October 2017
- IV. İlköğretim Okulu 2. sınıf öğrencilerinde 5'xxlik florürlü vernik uygulamasının diş çürüğünü önlemedeki etkinliğinin değerlendirilmesi
BEZGİN T., BANI M., AKTAŞ N., UZAMIŞ TEKÇİÇEK M., YILDIRIM C., ARAT MADEN E., ÖZALP N., ÖZTAŞ N., GÜVEN POLAT G., ALAÇAM A., et al.
Türk Pedodonti Derneği 24. Bilimsel Kongresi, Turkey, 19 - 22 October 2017
- V. Antibacterial Effectiveness of Prophylactic Ozozne Application in Orthodontic Patients
ÖZTAŞ N., AKTAŞ N., ATABEK D., AKCA G.
IADR/AADR/CADR General SessionExhibition, 22 - 25 March 2017
- VI. Antibacterial effectiveness of prophylactic ozone application in orthodontic patients
ÖZTAŞ N., AKTAŞ N., ATABEK D., akça G.
IADR/AADR/CADR GENERAL SESSION AND EXIBITION, 22 - 25 March 2017
- VII. Evaluation of Antimicrobial Efficacy of Ozone and Herbal Alternatives in Root Canal Disinfection An In Vitro Study
Aktaş N., Öztaş N., Özçelik B., Oyardı Ö.
1.Uluslararası ORAD Kongresi, Ankara, Turkey, 18 - 20 November 2016
- VIII. Evaluation of Antimicroal Efficieny of Ozone and Herbal Alternatives in root canal disinfection An In vitro Study
Aktaş N., Öztaş N., Özçelik B., Oyardı Ö.
1.Uluslararası ORAD Kongresi, Ankara, Turkey, 18 - 20 November 2016
- IX. Pediatrik Kardiyoloji Uzmanlarının İnfektif Endokardit Dental Tedavi kapsamında Yaklaşımlarının Değerlendirilmesi
ATABEK D., KULA S., AKTAŞ N., SAKARYALI D., ÖZTAŞ N., SİLLELİOĞLU H.
23. Türk Pedodonti Derneği Bilimsel Kongresi, Kuşadası, Turkey, 24 - 28 September 2016
- X. Cherubism Nadir görülen bir olgu sunumu
BANI M., PEKER İ., ÖZTAŞ N.
23. Türk Pedodonti Derneği Kongress, Turkey, 24 - 28 September 2016
- XI. 17 aylık bebekte self mutilasyon tanı ve tedavisi Bir olgu sunumu
KARAALIOĞLU E., BANI M., KAHRAMAN S., ÖZTAŞ N.
23. Türk Pedodonti Derneği Bilimsel Kongresi, Turkey, 24 - 28 September 2016
- XII. Regional Odontodysplasia Report of a Case
ÖNAL P., ÖZTAŞ N.
FDI World Dental Federation, 7 - 10 September 2016
- XIII. Sabit Ortodontik Tedavi Gören Hastalarda Ozon ve Ağız Çalkalama Solüsyonlarının Tükürükteki S.mutans Düzeyi Üzerine Etkinliğinin in-vivo Değerlendirilmesi/In-vivo Evaluation of the Efficacy of Ozone and Mouth Rinses on the Salivary Levels of S.mutans in Children with Fixed Orthodontic Appliances
AKTAŞ N., AKCA G., ATABEK D., ÖZTAŞ KIRMIZI N.
Uluslararası Katılımlı 2. Ulusal Biyosidal Kongresi, İzmir, Turkey, 9 - 13 November 2015
- XIV. Sabit Ortodontik Tedavi Gören Hastalarda Ozon Ve Ağız Çalkalama Solüsyonlarının Tükürük S Mutans Düzeyi Üzerine Etkinliğinin In Vivo Değerlendirilmesi

- AKTAŞ N., ATABEK D., AKCA G., ÖZTAŞ N.
2.Uluslararası Biyosidal Kongresi, Turkey, 9 - 13 November 2015
- XV. **Pierre Robin Sendromu Bir Olgu Sunumu**
AKTAŞ N., ÖZTAŞ N.
Türk Pedodonti 22.Bilimsel Kongresi, Girne, Cyprus (Kktc), 2 - 05 November 2015
- XVI. **Parmak Emme Alışkanlığı ve Tedavisi Bir Olgu Sunumu**
AKTAŞ N., ÖZTAŞ N.
Türk Pedodonti Derneği 22.Bilimsel Kongresi, Girne, Cyprus (Kktc), 2 - 05 November 2015
- XVII. **A preventive approach to two non syndromic pediatric patients with oral self mutilation**
KARAALIOĞLU E., derya k. a., ALAÇAM A., ÖZTAŞ N.
25th Congress of the International Association of Pediatric Dentistry 1-4 July 2015 Glasgow, UK, 1 - 04 July 2015
- XVIII. **A preventive approach to two non syndromic pediatric patients with oral self mutilation**
KARAALIOĞLU E., AKAY KOTAN D., ALAÇAM A., ÖZTAŞ N.
25th Congress of IADT, 1 - 04 July 2015
- XIX. **Why Parents Prefer University for Pedodontic Treatment Effect of Education and Media**
BANI M., ATABEK D., AKTAŞ N., ÖZTAŞ N.
102. FDI World Dental Federation Kongresi, 11 - 14 September 2014, vol.65, pp.58-117
- XX. **A Radicular Cyst Owing To Boxing Without Protection**
DUYGU N., ÇINAR Ç., ÖZTAŞ N.
18th World Congress on Dental Traumatology, İstanbul, Turkey, 19 - 21 June 2014
- XXI. **Two Case Reports About The Prognosis of Delayed Replantation**
ÖZTAŞ N., SAKARYALI D., DUYGU N., ALAÇAM A.
18th World Congress on Dental Traumatology, İstanbul, Turkey, 19 - 21 June 2014
- XXII. **Multiple trauma of an anterior cross bite patient A case report**
KARAALIOĞLU E., BANI M., ÖZTAŞ N.
18th World Congress on Dental Traumatology, 19 - 21 June 2014
- XXIII. **Multidisciplinary Treatment Procedure of Polidiastema Case Series**
KARAALIOĞLU E., HATİPOĞLU Z., Selen Y., AKAL N., ÖZTAŞ N.
12.EAPD Congress, 5 - 08 June 2014
- XXIV. **Cam iyonomer içerikli farklı restoratif materyallerin fluorid salınım ve geri alım özelliklerinin yüzey pürüzlülüklerinin ve dentine bağlanması arasındaki karşılaştırılmalı olarak değerlendirilmesi**
BANI M., ÖZTAŞ N.
19. Türk Pedodonti Derneği Kongresi, Turkey, 4 - 07 October 2012
- XXV. **Çocuklarda enjeksiyon ağrısının azaltılması Yeni bir topikal enestezi tekniği**
ÖZTAŞ N., ATABEK D., ÇINAR Ç., Sillelioğlu H., BANI M.
18. Türk Pedodonti Derneği Kongresi, Turkey, 1 - 03 April 2011
- XXVI. **Farklı pH seviyelerinin cam iyonomer içerikli restoratif materyallerin yüzey pürüzlülüğüne etkileri**
BANI M., ÖZTAŞ N.
18. Türk Pedodonti Derneği Kongresi, Turkey, 1 - 03 April 2011
- XXVII. **Fluoride uptake from various fluoride releasing restorative materials by bovine enamel in vitro**
BANI M., ATABEK D., BERKKAN A., ÖZTAŞ N.
International Journal of Paediatric Dentistry., 17 June 2009
- XXVIII. **Evaluation of microhardness in bovine dentine adjacent to fluoride releasing restorations**
ATABEK D., BANI M., ÖZTAŞ N., alev a.
The 22nd Congress of the International Association of Paediatric Dentistry, 17 - 20 June 2009
- XXIX. **Değişik polisaj sistemlerinin kompozit rezin materyallerinin yüzey pürüzlülüğüne etkisinin değerlendirilmesi**
ATABEK D., SUNGURTEKİN EKÇİ E., BANI M., ÖZTAŞ N.
15. Trük Pedodonti Derneği Kongresi, Turkey, 17 - 21 October 2007

Supported Projects

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Sabit ortodontik tedavi gören hastalarda Ozon ve Klorheksidin diglukonat'ın tükürük S.mutans düzeyi üzerine etkinliğinin in vivo değerlendirilmesi, 2012 - 2015

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Kök kanal dezenfeksiyonunda ozonun ve bitkisel içerikli ajanların antimikrobiyal etkinlıklarının in vitro değerlendirilmesi, 2011 - 2015

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Cam İyonomer Esash Restoratif Materyallerin Fluorid Salım ve Geri Alım Özelliklerinin, Yüzey Pürüzlülüklerinin ve Dentine Bağlanması Değerlerinin Karşılaştırılmalı Olarak Değerlendirilmesi, 2008 - 2011

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Fissürsealand uygulamalarında healozone cihazı kullanılarak remineralizasyon oluşturabilme potansiyelini, klasik fissür sealant uygulamasıyla karşılaştırılmasının in-vivo ve in-vitro olarak değerlendirilmesi, 2007 - 2009

ÖZTAŞ KIRMIZI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Florid içerikli sakız kullanımından sonra plak pH ve tükürük flor konsantrasyonundaki değişimlerin değerlendirilmesi, 1998 - 1998

Metrics

Publication: 79

Citation (WoS): 210

Citation (Scopus): 344

H-Index (WoS): 8

H-Index (Scopus): 10