

Prof. CAFER TÜRKMEN

Personal Information

Email: caferturkmen@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/caferturkmen>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-0707-5908

Yoksis Researcher ID: 38598

Education Information

Doctorate, Marmara University, Institute of Health Sciences, Diş Hastalıkları Ve Tedavisi (Dr), Turkey 1991 - 1997

Undergraduate, İstanbul University, Faculty Of Dentistry, Diş Hekimliği Pr., Turkey 1985 - 1990

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Marmara University, Faculty of Dentistry, Clinical Sciences (Faculty of Dentistry), 2003 - 2009

Assistant Professor, Marmara University, Faculty of Dentistry, Clinical Sciences (Faculty of Dentistry), 2000 - 2003

Research Assistant, Marmara University, Faculty of Dentistry, Clinical Sciences (Faculty of Dentistry), 1992 - 1999

Academic and Administrative Experience

Marmara University, Faculty of Dentistry, Klinik Bilimler Bölümü, 2015 - Continues

Marmara University, Faculty of Dentistry, Klinik Bilimler Bölümü, 2014 - 2017

Advising Theses

TÜRKMEN C., Er.Cr;ysgg lazer veya asit ile pürüzlendirilmiş dentin yüzeyine uygulanan cam iyonomer ve cam karbomer dolguların makaslama dayanımlarının incelenmesi, Doctorate, A.Emiroğlu(Student), 2015

TÜRKMEN C., Beyazlatmada kullanılan farklı ışık kaynaklarının pulpa odasında meydana getirdiği ısı artışının değerlendirilmesi, Doctorate, A.Özlem(Student), 2012

TÜRKMEN C., Beyazlatma işlemi sonrası yapılan kompozit restorasyonların bağlanma dayanımına antioksidan ajan ve bekletme süresinin etkisi, Doctorate, N.Güleyüz(Student), 2011

TÜRKMEN C., Self-adhesive rezin simanlarla yapıştırılan seromerlerin dentin yüzeyine bağlantısının incelenmesi, Doctorate,

M.Durkan(Student), 2007

TÜRKMEN C., HAP (hidroksiapatit) ile güçlendirilmiş deneysel kompozitlerin fiziksel özelliklerinin incelenmesi, Doctorate,
G.Yamaner(Student), 2006

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Effect of the use of remineralization agents before resin infiltration on the treatment of initial enamel lesions: an in-vitro study**
DOĞU KAYA B., MANAV ÖZEN A., YILMAZ ATALI P., Sarıalioğlu Güngör A., DALKILIÇ E., ALKAN E., TAĞTEKİN D., TÜRKMEN C.
BMC Oral Health, vol.24, no.1, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Public health challenges after the February 6 earthquakes: A comprehensive review of immediate and long-term impacts in Türkiye**
Koçer A. T., Akpek A., Vural A., Aslan A., Erkoç A., Özén A. M., Şahin A., Oktay A., Şenol A. A., Batioglu-Karaaltın A., et al.
International Journal of Disaster Risk Reduction, vol.114, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **In-vitro evaluation of wear characteristics, microhardness and color stability of dental restorative CAD/CAM materials**
Bayraktar E., TÜRKMEN C., YILMAZ ATALI P., TARÇIN B., KORKUT B., Yaşa B.
Dental materials journal, vol.43, no.1, pp.74-83, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Assessment of Micro-Hardness, Degree of Conversion, and Flexural Strength for Single-Shade Universal Resin Composites**
Yilmaz Atali P., Doğu Kaya B., Manav Özén A., Tarçin B., Şenol A. A., Tüter Bayraktar E., Korkut B., Bilgin Göçmen G., Tağtekin D., Türkmen C.
Polymers, vol.14, no.22, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Longevity of direct diastema closure and recontouring restorations with resin composites in maxillary anterior teeth: A 4-year clinical evaluation**
Korkut B., Türkmen C.
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, vol.33, no.4, pp.590-604, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Minimal Invasive Treatment of Molar Incisor Hypomineralization: A Case Report**
Altuntaş E., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C., TAĞTEKİN D.
Clinical Oral Investigations, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Effect of sodium ascorbate and delayed treatment on the shear bond strength of composite resin to enamel following bleaching**
Turkmen C., Guleryuz N., Atali P.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol.19, no.1, pp.91-98, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Tensile bond strength of indirect composites luted with three new self-adhesive resin cements to dentin**
TÜRKMEN C., Durkan M., Cimilli H., Oksuz M.
JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE, vol.19, no.4, pp.363-369, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Tensile bond strength of indirect composites luted with three new self adhesive resin cements to dentin**
TÜRKMEN C., DURKAN M., CİMİLLİ Z. H., OKSUZ M.
JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE, vol.19, pp.363-369, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **EIPS Empress onlays luted with two dual cured resin cements for endodontically treated teeth 3 year clinical evaluation**
YILMAZ ATALI P., ÇAKMAKÇIOĞLU Ö., TOPBAŞI F. B., TÜRKMEN C., SÜSLEN Ö.
Interantional journal of Prosthodontics, vol.24, pp.40-42, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **IPS Empress Onlays Luted with Two Dual Cured Resin Cements for Endodontically Treated Teeth A 3 year Clinical Evaluation**

- YILMAZ ATALI P., ÖZCAN Ç., TOPBAŞI F. B., TÜRKMEN C., ÖZLEM S.
International Journal Of Prosthodontics, vol.24, pp.40-42, 2011 (SCI-Expanded)
- XII. **Shear bond strength of dentin adhesives on acid and laser etched dentin surfaces**
TÜRKMEN C., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., GÜNDAY M., GÜLŞAD G., DURKAN M., ÖKSÜZ M.
Quintessence International, vol.41, pp.119-124, 2010 (SCI-Expanded)
- XIII. **Shear bond strength of composite bonded with three adhesives to Er,Cr:YSGG laser-prepared enamel**
TÜRKMEN C., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., GÜNDAY M., Gungor G., Durkan M., Oksuz M.
QUINTESSENCE INTERNATIONAL, vol.41, no.6, 2010 (SCI-Expanded)
- XIV. **Tensile bond strength of dentin adhesives on acid- and laser-etched dentin surfaces**
Tarcin B., Gunday M., Ovecoglu H. S., TÜRKMEN C., Ovecoglu M. L., Oksuz M., AY M.
QUINTESSENCE INTERNATIONAL, vol.40, no.10, pp.865-874, 2009 (SCI-Expanded)
- XV. **Tensile bond strength of dentin adhesives on acid and laser etched dentin surfaces**
TARÇIN B., GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C., ÖVEÇOĞLU M. L., ÖKSÜZ M., AY M.
Quintessence International, vol.40, pp.865-874, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. **Shear bond strength of ceromers luted with three new self adhesive resin cements to dentin**
DURKAN M., TÜRKMEN C., ÖKSÜZ M.
Journal of Adhesion, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **Tensile bond strength of dentin adhesives on acid and laser etched dentin surfaces**
TARÇIN B., GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C.
QUINTESSENCE INTERNATIONAL, vol.40, pp.865-874, 2009 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Shear Bond Strength of Indirect Composites Luted with Three New Self-Adhesive Resin Cements to Dentin**
TÜRKMEN C., Durkan M., Oksuz M.
JOURNAL OF ADHESION, vol.85, no.12, pp.919-931, 2009 (SCI-Expanded)
- XIX. **Effects of the Nd : YAG laser, air-abrasion, and acid-etchant on filling materials**
Turkmen C., Sazak H., Gunday M.
JOURNAL OF ORAL REHABILITATION, vol.33, no.1, pp.64-69, 2006 (SCI-Expanded)
- XX. **A new silicon-based root canal sealer (Roekoseal(R))-Automix**
Gencoglu N., Turkmen C., Ahiskali R.
JOURNAL OF ORAL REHABILITATION, vol.30, no.7, pp.753-757, 2003 (SCI-Expanded)
- XXI. **A new silicon based root canal sealer**
GENÇOĞLU N., TÜRKMEN C., AHISKALI A. R.
J Oral Rehabilitation, vol.30, pp.753-757, 2003 (SSCI)
- XXII. **Effects of Nd : YAG laser, air-abrasion and acid-etching on human enamel and dentin**
Sazak H., Turkmen C., Gunday M.
OPERATIVE DENTISTRY, vol.26, no.5, pp.476-481, 2001 (SCI-Expanded)
- XXIII. **A new silicon-based root canal sealer.**
Gencoglu N., Turkmen C., Aksoy H., Erseven G.
JOURNAL OF DENTAL RESEARCH, vol.80, no.4, pp.1305, 2001 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effects of Nd YAG laser air abrasion and acid etching on human enamel and dentin**
SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C., GÜNDAY M.
Operative Dentistry, 2001 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effect of CO₂, Nd : YAG, and ArF excimer lasers on dentin morphology and pulp chamber temperature: An in vitro study**
Turkmen C., Gunday M., Karacorlu M., Basaran B.
JOURNAL OF ENDODONTICS, vol.26, no.11, pp.644-648, 2000 (SCI-Expanded)
- XXVI. **An investigation of the effect of a desensitizing dentifrice on dentinal tubules in vitro and in vivo**
TOPBAŞI F. B., TÜRKMEN C., GÜNDAY M.
QUINTESSENCE INTERNATIONAL, vol.29, no.3, pp.197-199, 1998 (SCI-Expanded)
- XXVII. **An investigation of the effect of desensitising dentrifrices on dentinal tubules in vitro and in vivo**

- TOPBAŞI F. B., TÜRKMEN C., GÜNDAY M.
Quintessence International, vol.29, pp.197-199, 1998 (SCI-Expanded)
- XXVIII. A scanning electron microscopic study of external root resorption in replanted dog teeth
GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C.
Journal Of Endodontics, vol.21, pp.269-271, 1995 (SCI-Expanded)
- XXIX. A scanning electron microscopic study of external roort resorption in replanted dog teeth
GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C.
Journal of Endodontics, vol.21, pp.269-271, 1995 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Retrospective Evaluation of Different Shade Selection Methods in the Context of the Vital Bleaching Technique**
Bayraktar E., CİMİLLİ Z. H., KARTAL N., TÜRKMEN C.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, vol.11, no.2, pp.354-357, 2021 (ESCI)
- II. **Effect of Modeling Resins on Microhardness of Resin Composites**
TÜTER BAYRAKTAR E., YILMAZ ATALI P., KORKUT B., GÜNSEL KESİMLİ E., TARÇIN B., TÜRKMEN C.
EUROPEAN JOURNAL OF DENTISTRY, vol.15, pp.481-487, 2021 (Scopus)
- III. **Evaluation of Shear Bond Strength of Resin-Based CAD/CAM Blocks Repaired with Resin Composite**
TÜTER BAYRAKTAR E., ŞENOL A. A., YILMAZ ATALI P., TARÇIN B., TÜRKMEN C.
European Journal of Research in Dentistry, vol.5, no.2, pp.70-77, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Effect of Immediat Dentin Sealing on the Bonding State of Hybrid Ceramic CAD/CAM Restorative Material to Dentin**
Günsel Kesimli E., Yilmaz Atali P., Türkmen C.
European Journal of Research in Dentistry, vol.4, no.2, pp.52-58, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Evaluation of Correlation Between Wear Resistance and Microhardness of Resin Based CAD/CAM Blocks**
Tüter Bayraktar E., Türkmen C., Yilmaz Atali P., Tarçın B., Korkut B., Yaşa B.
European Journal of Research in Dentistry, vol.4, no.1, pp.25-30, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Prepless Direct Midline Diastema Closure in a Single Visit: 18 months Follow-up Report**
Tüter E., Korkut B., Yilmaz Atali P., Türkmen C.
European Journal of Research in Dentistry, vol.1, pp.29-34, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **shear bond sterngth of glass ionomer and glass carbomer cements on ER,Cr:YSGG laser or acid etched human dentin surface**
EMİROĞLU A., TÜRKMEN C.
Academia Journal of scientific Research, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Clinic performance of self etch adhesive bonded 100 nanohybrid composite restorations 3 years results**
CİMİLLİ Z. H., YILMAZ ATALI P., TOPBAŞI F. B., KARTAL N., TÜRKMEN C.
International Journal of Education and Research, vol.4, pp.405-414, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Clinical performance of self etch adhesive bonded 100 nanohybrid composite restorations 3 years results**
CİMİLLİ Z. H., YILMAZ ATALI P., TOPBAŞI F. B., KARTAL N., TÜRKMEN C.
International Journal of Education and Research, vol.4, pp.405-414, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Clinical Performance of self etch adheisves bonded 100 nanohybrid composite restorations 3 years results**
CİMİLLİ Z. H., YILMAZ ATALI P., TOPBAŞI F. B., KARTAL N., TÜRKMEN C.
International journal of Education and Research, vol.4, pp.405-414, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **BAĞLANMA KUVVETLERİ AÇISINDAN SELF ETCH VE TOTAL ETCH ADEZİV FARKLARI**
TÜRKMEN C., GÜLERYÜZ N.

- Dental Klinik, vol.3, pp.74-77, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. REZİN SİMANLARIN PULPA ÜZERİNE ETKİSİ
SÜSLEN Ö., TÜRKMEN C.
TÜRK DİŞHEKİMLİĞİ DERGİSİ, vol.74, pp.36-39, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. DİŞ BEYAZLATMA AJANLARININ DOLGU MATERYALLERİ VE RESTORASYONLAR ÜZERİNE ETKİSİ
SÜSLEN Ö., TÜRKMEN C.
DENTAL TRİBÜNE, vol.6, pp.6-9, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. ÇÜRÜK AKTİVİTE TESTİ
GÜLERYÜZ N., TÜRKMEN C.
TÜRK DİŞHEİMLİĞİ DERGİSİ, vol.73, pp.186-188, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. SELF ADEZİV REÇİNE SİMANLAR
TÜRKMEN C., DURUKAN M.
TÜRK DİŞHEKİMLİĞİ DERGİSİ, vol.68, pp.94-98, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. Flexural strength and fracture surface characterization of compomers stored in water
TOPBAŞI F. B., TÜRKMEN C.
JOURNAL OF MARMARA UNIVERSITY DENTISTRY FACULTY, vol.4, pp.238-243, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. Flexural strength and fracture surface characterization of glass ionomer cements stored in water
TOPBAŞI F. B., ÖVEÇOĞLU L., TÜRKMEN C.
OHDMBSC, vol.2, pp.18-26, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. INLEY VE ONLEY RESTORASYONLAR
TÜRKMEN C., TARÇIN B.
DİŞHEKİMLİĞİ DERGİSİ, vol.46, pp.205-211, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. Two dimentional photoelastic stress analysis of traumatized incisor
TOPBAŞI F. B., GÜNDAY M., BAŞ M., TÜRKMEN C.
Brazilian Dental Journal, vol.12, pp.81-84, 2001 (Scopus)
- XX. Two Dimensional Photoelastic Stress Analysis of Traumatized Incisor
TOPBAŞI F. B., GÜNDAY M., BAŞ M., TÜRKMEN C.
Brazilian Dental Journal, vol.12, pp.81-84, 2001 (Scopus)
- XXI. Two-dimensional photoelastic stress analysis of traumatized incisor.
TOPBAŞI F. B., GÜNDAY M., TÜRKMEN C.
Braz Dent J., vol.12, pp.81, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. Microhardness of various glass ionomer hybris ionomer composmer and composite materials stored in water
TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
Journal of Marmara University Dentistry Faculty, vol.4, pp.382-286, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. ART ATRAVMATİK RESTORATİF TEDAVİ
TÜRKMEN C.
DİŞHEKİMLİĞİ DERGİSİ, vol.40, pp.197-200, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. KOMPOMERLER
TÜRKMEN C.
DENTİZT (İZMİR DİŞHEKİMLERİ ODASI DERGİSİ), vol.1, pp.10-14, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. Two dimensional photoelastic stress analysis of traumatized Incisor
TOPBAŞI F. B., GÜNDAY M., BAŞ M., TÜRKMEN C.
Brazilian Dental Journal, vol.12, pp.81-84, 2001 (Scopus)
- XXVI. AİR ABRASİVE SİSTEMLER KİNETİK KAVİTE PREPARASYONU
TÜRKMEN C.
DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK, vol.3, pp.144-148, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. Smooth coronal surface resin restoration and microleakage
YANIKOĞLU F., TÜRKMEN C., KARTAL N., BAŞARAN B.
Journal of Marmara University Dentistry Faculty, vol.2, pp.649-657, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. Smooth coronal surface, resin restoration and microleakage.

- YANIKOĞLU F., TÜRKMEN C., KARTAL N., Başaran B.
 Journal of Marmara University Dental Faculty, vol.2, no.4, pp.649-657, 1997 (Scopus)
- XXIX. **SORULARLA LASERİN PRATİKTEKİ YERİ**
 TÜRKMEN C.
 DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK, vol.3, pp.144-148, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **LASERİN DENTİN DUVARINA VE APİKAL SİZİNTİYA ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
 GENÇOĞLU N., TÜRKMEN C.
 DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK, vol.3, pp.97-100, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **Işinla ve kimyasal olarak sertleşen cam iyonomer siman yüzeylerine asit uygulamasının yüzey morfolojisine etkisinini incelemesi**
 GÜNDAY M., TÜRKMEN C.
 İ.Ü.DişHek.Fak.Der., vol.28, pp.17-22, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **DİŞHEKİMLİĞİNDE LASRE GELİŞİMİ VE KULLANILMASI**
 TÜRKMEN C.
 DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK, vol.1, pp.13-20, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIII. **DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİNDE LASER KULLANIMI**
 TÜRKMEN C., BAŞARAN B.
 DİŞHEKİMLİĞİ KLİNİK, vol.3, pp.85-87, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIV. **IŞINLA VE KİMYASAL OLARAK SERTEŞEN CAM İYONOMER SİMAN YÜZEYLERİNE ASİT UYGULAMASININ YÜZEY MORFOLOJİSNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
 GÜNDAY M., TÜRKMEN C., BAŞARAN B.
 İÜ DİŞHEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.28, pp.17-22, 1993 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **İndirekt Restorasyonlarda "Immediate Dentin Sealing"**
 Günsel Kesimli E., Yılmaz Atalı P., Korkut B., Tarçın B., Türkmen C.
 in: Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar II - Cilt 3, Prof. Dr. Cem Evereklioğlu, Editor, Gece Kitaplığı / Gece Publishing, Ankara, pp.335-349, 2020
- II. **Restoratif Diş Hekimliğinde CAD/CAM Sistemler**
 Tüter Bayraktar E., Yılmaz Atalı P., Korkut B., Tarçın B., Türkmen C.
 in: Sağlık Bilimlerinde Güncel Araştırmalar, Prof. Dr. Halit Demir, Prof. Dr. Nizami Duran, Editor, IVPE, Cetinje, pp.314-327, 2020
- III. **ENDODONTİDE LAZER (BÖLÜM 38)**
 TÜRKMEN C.
 in: ENDODONTİ, SELMİN K AŞÇI, Editor, QUINTESSENCE, pp.671-692, 2015
- IV. **The Dental volumetric tomography, RVG and conventional radiography in determination the depth of approximal caries (chapter 9)**
 TÜRKMEN C., YAMANER G., TOPBAŞI F. B.
 in: Contemporary approach to dental caries, Ming Yu Li, Editor, In Tech, pp.181-188, 2012
- V. **Filling Materials for the caries.(chapter 18)**
 TÜRKMEN C.
 in: Contemporary approach to dental caries, Ming Yu Li, Editor, In Tech, pp.351-378, 2012
- VI. **The dental volmetric tomography,RVG, dental conventional radiography in determination the depth of approximal caries.**
 TÜRKMEN C., YAMANER G., TOPBAŞI F. B.
 in: Contemporary Approach to Dental Caries, Ming Yu Li, Editor, In Tech, pp.181-188, 2012

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Evaluation of the Effect of Polyethylene Fiber on Fracture Type and Crack Propensity of Bulk-Fill Resin Composite Restorations**
MANAV ÖZEN A., DOĞU KAYA B., YILMAZ ATALI P., KAHRAMANOĞLU E., ŞENOL A. A., TARÇIN B., TÜRKMEN C.
V. PREVENT FROM CARIES SYMPOSIUM, İstanbul, Turkey, 5 - 07 May 2024
- II. Fluorescence and Color Adjustment Potentials of Different Resin Composites in Cervical Restorations**
TÜTER BAYRAKTAR E., KIZIL ÖZTÜRK E., SAYGILI C. C., TÜRKMEN C., KORKUT B.
V. ÇÜRÜMEDEN KORU SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 5 - 07 May 2024
- III. Gelişimsel Mine Lezyonlarının Estetik Rehabilitasyonu: Aşamalı Bir Yaklaşım**
KIZIL S. E., ALKAN E., TÜRKMEN C., TAĞTEKİN D.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 24. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Turkey, 8 - 09 December 2023
- IV. Başlangıç Mine Lezyonlarında Rezin İnfiltasyon Öncesi Remineralizasyon Ajanlarının Kullanımının in-vitro İncelenmesi**
DOĞU KAYA B., MANAV ÖZEN A., YILMAZ ATALI P., SARIALİOĞLU GÜNGÖR A., DALKILIÇ E., ALKAN E., TAĞTEKİN D., TÜRKMEN C.
İZDO 29. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, İzmir, Turkey, 4 - 06 November 2022
- V. Minimally invasive treatment approach in maxillary incisor hypomineralization and use of digital fluorescence methods in clinical follow-up**
Altuntaş E., Yılmaz Atalı P., Türkmen C., Tağtekin D.
RDD 2022, Adana, Turkey, 16 - 18 December 2022, pp.100
- VI. Evaluation of different toothpastes on surface morphology of enamel and dentin: a light microscopy analysis**
Kükey P., Türkmen C., Cimilli Z. H., Güneyligil Kazaz T., Zeren M.
Restoratif Diş Hekimliği Derneği Kongresi , Adana, Turkey, 17 - 18 December 2022, pp.5
- VII. Büyük Azı Keser Hipomineralizasyonda Minimal İnvaziv Tedavi Yaklaşımı ve Klinik Takipte Dijital ve Floresans Yöntemlerin Kullanımı**
Altuntaş E., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C., TAĞTEKİN D.
RDD Kış Sempozyumu ve 22. Anabilim Dalları Toplantısı, Adana, Turkey, 17 December 2022
- VIII. Başlangıç Mine Lezyonlarında Rezin İnfiltasyon Öncesi Remineralizasyon Ajanlarının Kullanımının In-vitro İncelenmesi**
Doğu Kaya B., Manav A., Yılmaz Atalı P., Sarialioğlu Güngör A., Dalkılıç E., Alkan E., Tağtekin D., Türkmen C.
29. İZDO Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, İzmir, Turkey, 04 November 2022, pp.125
- IX. Investigation Of The Effects Of Bleaching Agents On Restorative Materials With/ Without Light Techniques**
Ülper E., Cimilli Z. H., Türkmen C.
İZDO 2022, İzmir, Turkey, 4 - 06 November 2022, pp.122-123
- X. Comparison of Abrasion Resistance of Bulk Fill Composite Resins Against Antagonist Steel Ball and CAD CAM Block**
Altuntaş E., Öztürk S., Şenol A. A., Kahramanoğlu E., Yılmaz Atalı P., Türkmen C.
İZDO 2022, İzmir, Turkey, 3 - 06 November 2022, pp.119
- XI. Investigation of the Effect of Riboflavin and Calcium Glycerophosphate Combination on demineralized dentin by Optical Coherence Tomography**
Kükey P., Altuntaş E., Yılmaz Atalı P., Türkmen C., Kargül B.
TDB 2022, İstanbul, Turkey, 8 September - 11 December 2022, pp.670
- XII. Multiple Diastemas Closure with One-Shade Composite: A Case Report**
MANAV ÖZEN A., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C.
11th CONSEURO, Antalya, Turkey, 21 April 2022, pp.155
- XIII. Investigation of Riboflavin as biomimetic mineralization on demineralized dentin by Optical Coherence Tomography**

- Kükey P., Altuntaş E., Yılmaz Atalı P., Türkmen C., Kargül B.
11th Conseuro, Antalya, Turkey, 21 - 23 April 2022, pp.144
- XIV. **Direct restoration of a lateral tooth with shape anomaly after orthodontic treatment: a case report**
SEVER D. M., Altuntaş E., TAĞTEKİN D., TÜRKMEN C.
Sivas Cumhuriyet Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Sivas, Turkey, 23 November 2021
- XV. **REPLACING OF MANDIBULAR ANTERIOR RESTORATIONS USING ONE-SHADE COMPOSITE RESIN: CASE REPORT**
Manav Özén A., Yılmaz Atalı P., Türkmen C.
Sivas Cumhuriyet University 1st International Dentistry Congress, Sivas, Turkey, 23 - 25 November 2021, pp.1
- XVI. **Direct restoration of a lateral tooth with shape anomaly after orthodontic treatment: a case report**
SEVER D. M., Altuntaş E., TAĞTEKİN D., TÜRKMEN C.
Sivas Cumhuriyet Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Sivas, Turkey, 23 November 2021
- XVII. **Aşırı Madde Kayıplı Molar Dişin İndirekt Kompozit Rezin Restorasyonu**
Yıldız S. N., SEVER D. M., TÜRKMEN C.
Sivas Cumhuriyet Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Sivas, Turkey, 23 November 2021
- XVIII. **Effect of Biomimetic Mineralization on Demineralized Dentin: a SEM/EDS Analysis.**
atalı P., TÜRKMEN C., kukey p., KARGÜL B.
CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress Brussels, Belgium September 16-18, 2021, 16 September 2021
- XIX. **Evaluation of Spectral, Mechanical and Surface Properties of One- Shade Universal Composites**
MANAV A., DOĞU B., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C.
10th Virtual Conseuro 2021 Congress, 22 - 24 April 2021
- XX. **Minimal Invasive Treatment of Molar Incisor Hypo-mineralization: A Case Report**
Altuntaş E., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C., TAĞTEKİN D.
10th Virtual Conseuro 2021 Congress, 22 - 24 April 2021
- XXI. **Aesthetic and Restorative Management of Anterior Region, Including Endodontic Discoloration: a Case Report**
Türkmen C., Cimilli Z. H., Kartal N., Ülper E.
Çürümeden Koru Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 13 - 14 November 2020, no.41, pp.70
- XXII. **Cad/Cam Kompozit Blokların Renk Değişiminin Spektrofotometre ve Dijital Görüntü Analizi Yöntemleri Kullanılarak Değerlendirilmesi**
TÜTER BAYRAKTAR E., TÜRKMEN C., TARÇIN B., YILMAZ ATALI P., KORKUT B., YAŞA B.
23. Uluslararası Restoratif Diş Hekimliği Derneği (RDD) Kongresi, 6 - 08 December 2019
- XXIII. **Restoration of mandibular anterior teeth with direct composite laminate**
ÜLPER E., TÜRKMEN C., CİMİLLİ Z. H., KARTAL N.
Restoratif Dişhekimliği Dergisi 23. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 6 - 08 December 2019, pp.170-171
- XXIV. **Restoration of mandibular anterior teeth with direct composite laminate**
ÜLPER E., TÜRKMEN C., CİMİLLİ Z. H., KARTAL N.
Restoratif Dişhekimliği Dergisi 23. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 6 - 08 December 2019, pp.170-171
- XXV. **Dieatema Closure with Direct Composite Restorations: A Case Report**
GÜNSEL KESİMLİ E., YILMAZ ATALI P., KORKUT B., TÜRKMEN C.
24.Uluslararası Estetik Dişhekimliği Akademisi Kongresi, İstanbul, Turkey, 8 - 10 November 2019
- XXVI. **KOMPOZİT İÇERİKLİ CAD/CAM BLOKLARIN AŞINMA DİRENÇİ İLE MİKROsertlik Arasındaki Korelasyonun Değerlendirilmesi**
TÜTER BAYRAKTAR E., TÜRKMEN C., YILMAZ ATALI P., TARÇIN B., KORKUT B., YAŞA B.
26. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Odası Kongresi ve Sergisi, 8 - 10 November 2019
- XXVII. **Diestama with direct composite veneer on a front axle and rehabilitation of disorders of their teeth: A Case Report**
ÜLPER E., TÜRKMEN C., CİMİLLİ Z. H., KARTAL N.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 22.Uluslararası Bilimsel Kongresi, Turkey, 30 November 2018 - 02 November

- 2019, pp.318-319
- XXVIII. **Diestama with direct composite veneer on a front axle and rehabilitation of disorders of their teeth: A Case Report**
ÜLPER E., TÜRKMEN C., CİMİLLİ Z. H., KARTAL N.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 22.Uluslararası Bilimsel Kongresi, Turkey, 30 November 2018 - 02 November 2019, pp.318-319
- XXIX. **Kompozit İçerikli Cad/Cam Blokların Aşınma Karakteristiklerinin Karşılaştırılmalı Olarak Değerlendirilmesi**
TÜTER BAYRAKTAR E., YILMAZ ATALI P., TARÇIN B., KORKUT B., YAŞA B., TÜRKMEN C.
TDB 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 4 - 07 September 2019, pp.257
- XXX. **Aesthetic rehabilitation of anterior crown fracture and discoloration:a case report**
TÜTER E., KORKUT B., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C.
ConsEuro Conference 2019, Berlin, Berlin, Germany, 14 - 15 June 2019, vol.23, pp.2515-2572
- XXXI. **Ofis Tipi Beyazlatma Ajanı Uygulamasının Mine Kompozitlerinin Yüzey Pürüzlülüğüne Etkisinin Değerlendirilmesi**
KORKUT B., TÜTER E., DOKUMACIGİL G., YILMAZ ATALI P., TARÇIN B., TÜRKMEN C.
2. ULUSLARARASI SEMPOZYUM "ÇÜRÜMEDEN KORU", 26 - 27 April 2019
- XXXII. **BULKFİLL KOMPOZİTLERDE RENKLENDİRME SONRASI EV TİPİ BEYAZLATMANIN RENK DEĞİŞİMİ ÜZERİNE ETKİSİ**
TARÇIN B., GÜNSEL KESİMLİ E., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C.
Marmara Üniversitesi II. Uluslararası Diş Hekimliği Sempozyumu, 29 - 30 April 2019
- XXXIII. **Ön dişlerdeki diastema ve aks bozuklıklarının direkt kompozit veneer ile rehabilitasyonu: Vaka sunumu**
TÜRKMEN C., KARTAL N., CİMİLLİ Z. H., Ülper E.
Restoratif Diş Hekimliği Derneği Uluslararası Bilimsel Kongresi, 30 November - 02 December 2018
- XXXIV. **Diş Sert Dokularında Lazer**
TÜRKMEN C.
Endodontik Tedavi Konuşuyoruz, Sizleri de Bekliyoruz sempozyumu, Turkey, 24 November 2018
- XXXV. **Eski restorasyonların direk kompozit veneerler ile rehabilitasyonu: vaka sunumu**
TÜTER E., KORKUT B., TÜRKMEN C.
22. ULUSLARARASI ESTETİK DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ, 19 - 21 October 2018
- XXXVI. **Treatment of Anterior Crown Fracture in a Single Visit: A Case Report**
Tüter Bayraktar E., Korkut B., Türkmen C.
Türk Diş Hekimleri Odası 24. Uluslararası Kongresi , Ankara, Turkey, 27 - 30 September 2018, pp.26
- XXXVII. **Ön Bölge Kuron Kırığının Tek Seansta Tedavisi: Vaka Sunumu**
TÜTER BAYRAKTAR E., KORKUT B., TÜRKMEN C.
24. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Ankara, Turkey, 27 - 30 September 2018
- XXXVIII. **Bulk-Fill ve Nanohibrit-Kompozitlerle Farklı Modlarda Işıklanan Sınıf V Restorasyonlarda Mikrosızıntıının Karşılaştırılması**
GÜNSEL KESİMLİ E., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
TDB 24. Uluslararası Diş Hekimliği Bilimsel Kongresi, Ankara, Turkey, 27 - 30 September 2018, pp.756
- XXXIX. **Modeling Rezinlerin Nanohibrid ve Seramik Bazlı Kompozitlerin Yüzey Mikro-sertlikleri Üzerine Etkilerinin Karşılaştırılması: Bölüm 1**
YILMAZ ATALI P., GÜNSEL E., TÜTER E., KORKUT B., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Kongres, 1 - 03 December 2017
- XL. **Ön Bölgede Renklenmiş Restorasyonların Rehabilitasyonu: Vaka Sunumu**
TÜTER E., KORKUT B., TÜRKMEN C.
Restoratif Diş Hekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Turkey, 1 - 03 December 2017, vol.1, pp.238-239
- XLI. **Treatment of Tooth Crown Fracture Aesthetically in a Single Visit: A Case Report.**
GÜNSEL KESİMLİ E., KORKUT B., TÜRKMEN C.

21. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 13 - 15 October 2017, vol.1, pp.145
- XLII. **Aesthetic and Prepless Treatment of Midline Diastema in a Single Visit: A Case Report**
TÜTER E., KORKUT B., TÜRKMEN C.
21. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 13 - 15 October 2017, pp.131
- XLIII. **Farklı Işık Yoğunlukları ve Sürelerinin Nanohibrit Kompozit Üzerine Etkilerinin Mikrosızıntı Yönünden İncelenmesi**
Güldüren E., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, Turkey, 21 - 24 September 2017, vol.23, pp.257
- XLIV. **Metakrilat Bazlı Bulk- Fill Kompozit ile Restore Edilen Sınıf V Kavitelerin Mikrosızıntı Yönünden İncelenmesi**
Bozsoy K., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 21 - 24 September 2017, vol.23, pp.438
- XLV. **TCD-Matriks Yapıda Nano-Hibrit Kompozit İle Restore Edilen Sınıf V Kavitelerin Mikrosızıntı Yönünden In-Vitro İncelenmesi**
Özalp V., YILMAZ ATALI P., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 21 - 24 September 2017, vol.23, pp.403
- XLVI. **Effect of two different modeling resins on the surface microhardness of ceramic based composites**
GÜNSEL E., YILMAZ ATALI P., TÜTER E., KORKUT B., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Viyana, Austria, 21 - 23 September 2017
- XLVII. **Effect of two different lubricants on the surface microhardness of nano-composites**
GÜNSEL E., YILMAZ ATALI P., TÜTER E., KORKUT B., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Viyana, Austria, 21 - 23 September 2017
- XLVIII. **ER CR YSGG LAZER VEYA ASİT İLE PÜRÜZLENDİRİLMİŞ DENTİN YÜZEYİNE UYGULANAN CAM İYONOMER VE CAM KARBOMER DOLGULARIN MAKASLAMA DAYANIMLARININ İNCELENMESİ**
Emiroğlu a., TÜRKMEN C., KARTAL N., BİLGİN GÖÇMEN G.
RDD 20. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 27 - 28 October 2016
- XLIX. **Er CR YSGG Lazer veya asit ile pürüzlendirilmiş dentin yüzeyine uygulanan cam iyonomer ve cam karbomer dolguların makaslama dayanımlarının incelenmesi**
Emiroğlu A., TÜRKMEN C., KARTAL N., BİLGİN GÖÇMEN G.
Restoratif Diş Hekimliği Derneği 20 Uluslararası Bilimsel Kongresi, 27 - 28 October 2016
- L. **Effect of Atioxidant following bleaching on bond strength to enamel**
TÜRKMEN C., GÜLERYÜZ N.
5TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ADHESIVE DENTISTRY, PHILADELPHIA, United States Of America, 14 - 15 June 2013
- LI. **Clinical Evaluation of bulk fill restorations 3 months follow up**
YILMAZ ATALI P., GÜNER C. S., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
Marmara Üniversitesi Uluslararası Dişhekimliği Bilimsel Kongresi, İstanbul, Turkey, 30 August - 01 September 2012
- LII. **Bulk fill restorasyonların klinik değerlendirilmesi 3 aylık takip**
YILMAZ ATALI P., GÜNER C., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
Marmara Üniversitesi Uluslararası Diş Hekimliği Bilimsel Kongresi, İstanbul, Turkey, 30 August - 01 September 2012
- LIII. **Depth of cure bulk fill composite restorative materials**
YILMAZ ATALI P., GÜNER C. S., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
19TH TDB INTERNATIONAL DENTAL CONGRESS, Ankara, Turkey, 31 May - 02 June 2012
- LIV. **Bulk Fill Kompozit restoratif materyallerin polimerizasyon derinlikleri**
YILMAZ ATALI P., GÜNER C. S., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
TDB 19. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, Ankara, Turkey, 30 May - 02 June 2012
- LV. **Clinical evaluation of Bulk fill composites a Pilot Study**
YILMAZ ATALI P., GÜNER C. S., TÜRKMEN C., TOPBAŞI F. B.
TDB 19TH INTERNATIONAL DENTAL CONGRESS, Ankara, Turkey, 31 May - 02 June 2012
- LVI. **Evaluation of tensile bond strengths of ceramic based restorative materials on acid or laser etched**

- dentin surfaces**
TARÇIN B., GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C., ÖVEÇOĞLU M. L., ÖKSÜZ M., AY M.
10th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, Berlin, Germany, 17 - 21 June 2007
- LVII. Evaluation of bond strengths of comomers luted by self adhesive resin cements to dentin**
DURKAN M., TÜRKMEN C., ÖKSÜZ M.
TDB 14TH INTERNATIONAL DENTAL CONGRESS, İstanbul, Turkey, 11 - 14 June 2007
- LVIII. Structural and morphological changes on Nd YAG and Er Cr YSGG laser etched dentin surface**
TÜRKMEN C., TARÇIN B., GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H.
Laser Congress 2007, BRÜKSEL, 16 - 19 May 2007
- LIX. Shear bond Strength of composite bonded with three different bonding system to ER Cr YSGG laser prepared enamel**
TÜRKMEN C., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., GÜNDAY M., GÜNGÖR G., DURKAN M., ÖKSÜZ M.
4TH CONGRESS OF INTERNATIONAL SOCIETY FOR ORAL LASER APPLICATIONS SOLA, Bruges, Belgium, 16 - 19 May 2007
- LX. Structural and morphological changes on Nd YAG and Er Cr YSSG laser etched dentin surface**
TÜRKMEN C., TARÇIN B., GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H.
4TH CONGRESS OF INTERNATIONAL SOCIETY FOR ORAL LASER APPLICATIONS SOLA, Bruges, Belgium, 16 - 19 May 2007
- LXI. Physical properties of experimental composites reinforced with hydroxyapatite**
YAMANER G., AYDIN İ., TÜRKMEN C., ŞENER YAMANER I. D.
12TH BASS CONGRESS, Basse, Gambia, 12 - 14 April 2007
- LXII. The dental volumetric tomography Rvg and conventional radiography in determination the depth of approximal caries lesions**
TÜRKMEN C., YAMANER G., TOPBAŞI F. B.
FDI ANNUAL WORLD DENTAL CONGRESS, Shenzhen, China, 22 - 25 September 2005
- LXIII. Effect of filler matrix ratio on mechanical behaviour of dental composites**
YAMANER G., TÜRKMEN C., AYDIN İ., ŞENER YAMANER I. D.
FDI ANNUAL WORLD DENTAL CONGRESS, Shenzhen, China, 22 - 25 September 2005
- LXIV. Effects of HCl HNO₃ and methylsalicilate used in cleaning technique based microlaekage investigations on the solubility of some canal pats and gutta percha**
SAZAK ÖVEÇOĞLU H., GÜNDAY M., TÜRKMEN C., ETİ E.
TURKISH ENDODONTIC SOCIETY 9TH INTERANTIONAL CONGRESS, İstanbul, Turkey, 22 - 24 April 2004
- LXV. Efficiency of ND YAG and CO₂ lasers in fusing varios bio materilas to seal the root apex a SEM study**
GÜNDAY M., TÜRKMEN C., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., Yılmaz H.
Turkish endodontic Society, 9th International Congress, İstanbul, Turkey, 22 - 24 April 2004
- LXVI. Şeffaflaştırma tekniği ile yapılan mikrosızıntı çalışmalarında kullanılan HCl,HNO₃ ve metilsalisilatın bazı kanal patları ve güta-perkanın çözünürlüğünne etkileri**
SAZAK ÖVEÇOĞLU H., GÜNDAY M., TÜRKMEN C.
TED. 3. Bilimsel Endodonti Kongresi, İstanbul, Turkey, 22 - 24 April 2004
- LXVII. Bazı biomateriallere Nd-YAG ve CO₂ lazer uygulamasının kök ucunu tıkama etkinliğinin SEMde incelenmesi**
GÜNDAY M., TÜRKMEN C., SAZAK ÖVEÇOĞLU H.
TED 9. Uluslararası Endodonti Kongresi, İstanbul, Turkey, 22 - 24 April 2004
- LXVIII. A new silicon Based root canal sealer H Aksoy G Erseven**
GENÇOĞLU N., TÜRKMEN C., AKSOY H., gülçin e.
The official publication of the international association for dental research vol.80 number. 4,USA 2001, 13 December 2001
- LXIX. Flexural Strength and fracture surface characterization of comosmers stored in water**
TOPBAŞI F. B., TÜRKMEN C.
6th BASS Congress, Bükreş, Romania, 3 - 06 May 2001
- LXX. Microhardness of various glass ionomer hybrid ionomer compomer and composite materialas**

- stored in water**
 TOPBAŞI F. B., TÜRKMEN C.
 6th BASS Congress, Bükreş, Romania, 3 - 06 May 2001
- LXXI. **A New silicon based root canal selaer**
 GENÇOĞLU N., TÜRKMEN C.
 IADR, Warszawa, Poland, 24 - 27 August 2000
- LXXII. **SİLİKON ESASLI ROEKOSEAL AUTOMİX KANAL PATINİN İNCELENMESİ**
 GENÇOĞLU N., TÜRKMEN C., AHISKALI A. R.
 TÜRK ENDODONTİ DERNEĞİ 7. ULUSLARASI BİLİMSEL KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 19 - 21 April 2000
- LXXIII. **Effect of Nd YAG Laser Air Abrasion and Acis etvhant on human enamel and dentin**
 SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C., GÜNDAY M.
 5th Congress of Balkan Stomological Society (BASS), Selanik, 13 - 16 April 2000
- LXXIV. **Effect of Nd YAG Laser Air Abrasion and Acis etvhant on filling materilas**
 TÜRKMEN C., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., GÜNDAY M.
 5th Congress of Stomological Society (BASS), Selanik, Greece, 13 - 16 April 2000
- LXXV. **CO₂ Nd YAG ve ArF Excimer Laserlerin dentin morfolojisi ve pulpa odasında ısı üzerine etkilerinin in vitro olarak incelenmesi**
 TÜRKMEN C., GÜNDAY M., KARAÇORLU M., BAŞARAN B.
 TDB-FDI Ortak Kongresi, İstanbul Dental Forum, İstanbul, Turkey, 21 - 26 June 1999
- LXXVI. **CO₂ Nd-YAG veArF eximer lazerlerin dentin morfolojisi ve pulpa odasında oluşturdukları ısı üzerine etkilerini in vitro olarak incelenmesi**
 TÜRKMEN C., GÜNDAY M.
 TDB 6. uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 21 June - 26 April 1999
- LXXVII. **Kompozit Restorasyonlara mine keskisi ve flor jeli uygulanımının mikro sizıntı açısından etkinliği**
 YANIKOĞLU F., TÜRKMEN C., KARTAL N., BAŞARAN B.
 A.Ü. DİŞHEK. FAK. KORUYUCU DİŞHEKİMLİĞİ KONGRESİ, Erzurum, Turkey, 7 - 10 March 1995
- LXXVIII. **Effects of enamel chisel and fluoride gels on microleakage of composite resin restorations**
 (Kompozit restorasyonlara mine keskisi ve flor jeli uygulanımının mikrosızıntı açısından etkinliği).
 YANIKOĞLU F., TÜRKMEN C., KARTAL N., TAĞTEKİN D., Başaran B.
 The Congress on Preventive Dentistry. Atatürk University, Faculty of Dentistry, Erzurum, Turkey, 7 - 10 March 1995
- LXXIX. **Replante edilen köpek dişlerinde eksternal kök rezorbsiyonun SEM de incelenmesi**
 GÜNDAY M., SAZAK ÖVEÇOĞLU H., TÜRKMEN C.
 Endodonti Derneği 4. bilimsel kongresi, Ankara, Turkey, 20 - 22 April 1994

Metrics

Publication: 154
 Citation (WoS): 199
 Citation (Scopus): 240
 H-Index (WoS): 9
 H-Index (Scopus): 10

Congress and Symposium Activities

Prevent From Caries Symposium, Invited Speaker, İstanbul, Turkey, 2020

Non Academic Experience

