

Doç. Dr. FATMA DİLŞAD ÖZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 2270](tel:+903123052270)

E-posta: dilsadoz@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/dilsadoz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7450-723X

Yoksis Araştırmacı ID: 200186

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi, Türkiye 2010 - 2015

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, Türkiye 2003 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği, Klinik Bilimler, Diş Hastalıkları ve Tedavisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2019 - 2020

Uzman, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2015 - 2019

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2010 - 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Clinical performance of an alkasite-based bioactive restorative in class II cavities: a randomized clinical trial**
ÖZ F. D., MERAL E., GURGAN S.
Journal of Applied Oral Science, cilt.31, 2023 (SCI-Expanded)
- A randomized, controlled clinical evaluation of two resin cement systems in the adhesion of CAD/CAM-fabricated resin nanoceramic restorations: 18-month preliminary results**
CANATAN S., ÖZ F. D., BOLAY Ş.
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, cilt.34, sa.7, ss.1005-1014, 2022 (SCI-Expanded)
- Sixty-month follow up of three different universal adhesives used with a highly-filled flowable resin composite in the restoration of non-carious cervical lesion**
ÖZ F. D., OZTURK C., SOLEIMANI R., ÇİFTÇİ S.

CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, cilt.26, sa.8, ss.5377-5387, 2022 (SCI-Expanded)

- IV. **Clinical Performance of a "No Wait" Universal Adhesive in Noncarious Cervical Lesions: A Two-year Randomized Controlled Clinical Trial**
ÖZ F. D., DURSUN M. N., ERGİN E.
JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY, cilt.24, sa.1, ss.313-323, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Does a Self-adhesive Flowable Resin Composite Perform Similarly to Highly Filled and Conventional Flowable Resin Composites in Occlusal Cavities? A 2-year Follow-up Study.**
ÖZ F. D., MERAL E., GURGAN S.
The journal of adhesive dentistry, cilt.23, sa.6, ss.497-503, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **A clinical evaluation of resin nanoceramic CEREC Omnicam restorations associated with several factors**
ÖZ F. D., BOLAY Ş., CANATAN S.
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, cilt.33, sa.4, ss.583-589, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **One-year evaluation of a new restorative glass ionomer cement for the restoration of non-carious cervical lesions in patients with systemic diseases: a randomized, clinical trial.**
ÖZ F. D., MERAL E., ERGİN E., GURGAN S.
Journal of applied oral science : revista FOB, cilt.28, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **The influence of restorative material and glass fiber posts on fracture strength of endodontically treated premolars after extensive structure loss**
ÖZ F. D., ATTAR N., SUNGUR D.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.22, sa.6, ss.782-789, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Effects of surface treatments on the bond strength of composite resin to hybrid computer-assisted design/manufacturing blocks**
ÖZ F. D., CANATAN S., BOLAY Ş.
JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.33, sa.9, ss.986-1000, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **An 18-month clinical evaluation of three different universal adhesives used with a universal flowable composite resin in the restoration of non-carious cervical lesions.**
ÖZ F. D., KÜTÜK Z. B., ÖZTURK C., SOLEIMANI R., GURGAN S.
Clinical oral investigations, cilt.23, sa.3, ss.1443-1452, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Long-term survival of different deep dentin caries treatments: A 5-year clinical study**
ÖZ F. D., BOLAY Ş., BAYAZIT E., BICER C. O., ISIKHAN S.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.22, sa.1, ss.117-124, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Twenty-four-month clinical performance of different universal adhesives in etch-and-rinse, selective etching and self-etch application modes in NCCL - a randomized controlled clinical trial**
ÖZ F. D., ERGİN E., CANATAN S.
JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE, cilt.27, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **Bond strength of three different universal adhesives after different thermal cycling protocols**
ÖZ F. D., KÜTÜK Z. B., BALKAN E., ÖZTURK C., GURGAN S.
JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.32, sa.24, ss.2741-2752, 2018 (SCI-Expanded)
- XIV. **Comparison of Er,Cr:YSGG Laser Handpieces for Class II Preparation and Microleakage of Silorane- or Methacrylate-Based Composite Restorations.**
ERGİN E., ÖZ F. D., GURGAN S.
Photomedicine and laser surgery, cilt.36, sa.9, ss.499-505, 2018 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **IS MDBP NECESSARY ADDITION TO ADHESIVE APPLICATION FOR DEEP CARIOUS LESIONS? -A LABORATORY-BASED STUDY**
ÖZ F. D., YALÇIN ÇAKIR F., ÇİFTÇİ S., BAYSAN A.
CLINICAL DENTISTRY AND RESEARCH, 2021 (Hakemli Dergi)

- II. **Kendi kendine bağlanabilen akışkan bir kompozit rezinin yüzeyel Sınıf I kavitelere klinik performansının değerlendirilmesi**
ÖZ F. D., ERGİN E., YALÇIN ÇAKIR F., ÇİFTÇİ S.
Selçuk Dental Journal, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **Clinical Evaluation of a Self-Adhering Flowable Resin Composite in Minimally Invasive Class I Cavities: 5-year Results of a Double Blind Randomized, Controlled Clinical Trial.**
ÖZ F. D., ERGİN E., YALÇIN ÇAKIR F., GURGAN S.
Acta stomatologica Croatica, cilt.54, sa.1, ss.10-21, 2020 (ESCI)
- IV. **Çürüksüz servikal lezyonların restorasyonunda universal adezivlerin farklı uygulama şekillerinin restorasyonların performansı üzerine etkilerinin değerlendirilmesi: 12-aylık randomize kontrollü klinik bir çalışmanın ön raporu**
ÖZ F. D., ERGİN E., CANATAN S.
Acta Odontologica Turcica, cilt.36, sa.1, ss.7-15, 2019 (Hakemli Dergi)
- V. **Comparison of different universal adhesives' bond strength to laser-assisted bleached enamel**
ÖZ F. D., YAZICI A. R., ATALAY C.
Selçuk Dental Journal, cilt.6, sa.1, ss.30-37, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **ENAMEL BOND STRENGTH EVALUATION OF TWO UNIVERSAL ADHESIVES AFTER VARIOUS BLEACHING TREATMENTS.**
ÖZ F. D., ATTAR N.
Clinical Dentistry and Research, cilt.42, sa.2, ss.64-73, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **PROFİLAKTİK PAT VE BEYAZLATMA UYGULAMASININ FARKLI KOMPOZİT REZİNLERİN MİKROSERTLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ.**
ÖZ F. D., BİÇER C. Ö., ATTAR N., KORKMAZ Y.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.28, sa.3, ss.285-291, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Comparison of different base materials on fracture strength of mesio-occlusal-distal composite restorations.**
ÖZ F. D., ERGİN E., ÇİFTÇİ S.
European Journal of General Dentistry, cilt.7, sa.2, ss.25-30, 2018 (Scopus)
- IX. **Effect of various bleaching treatments on shear bond strength of different universal adhesives and application modes.**
ÖZ F. D., KUTUK Z. B.
Restorative dentistry & endodontics, cilt.43, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. **EVALUATION OF MARGINAL ADAPTATION AND FRACTURE STRENGTH OF LAMINATE VENEERS PRODUCED BY COMPUTER ASSISTED DESIGN/COMPUTER ASSISTED MANUFACTURING (CAD/CAM) SYSTEM AND HOT-PRESSED TECHNIQUE**
ÖZ F. D., ALTUN B., BOLAY Ş.
CLINICAL DENTISTRY AND RESEARCH, cilt.42, sa.1, ss.20-28, 2018 (Hakemli Dergi)
- XI. **Comparative Evaluation of Marginal Adaptation and Fracture Strength of Different Ceramic Inlays Produced by CEREC Omnicam and Heat-Pressed Technique.**
ÖZ F. D., BOLAY Ş.
International Journal of Dentistry, cilt.2018, sa.5152703, 2018 (ESCI)
- XII. **Aşamalı çürük tedavisi: Derleme.**
ÖZ F. D., GÖKALP S.
Selçuk Dental Journal, cilt.5, sa.2, ss.177-185, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Effect of Laser and/or Acid Pretreatment on Microleakage of Fissure Sealants Lazer ve/veya Asit Uygulanmasının Fissür Sealantlardaki Mikrosızıntı Üzerine Etkisi**
ATTAR N., BİÇER C. Ö., ÖZ F. D., KORKMAZ Y.
Medicana Medical Journal, cilt.2, sa.1, ss.14-19, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Farklı polisaj sistemlerinin estetik kompozit rezinlerin yüzey pürüzlülüğü üzerine etkileri.**
BİÇER C. Ö., ÖZ F. D., ATTAR N., KORKMAZ Y.
Acta Odontologica Turcica, cilt.34, sa.2, ss.77-80, 2017 (Hakemli Dergi)

- XV. **Effects of two different bleaching agents on surface roughness and microhardness of different novel nano-restorative materials.**
BİÇER C. Ö., ÖZ F. D., ATTAR N.
European Journal of General Dentistry, cilt.6, sa.2, ss.86-91, 2017 (Scopus)
- XVI. **Effects of Two Different Bleaching Agents on Surface Roughness and Microhardness of Different Novel Nano-Restorative Materials** European Journal of General Dentistry ,6 (2) 86-91,2017.
ÖZ F. D., ATTAR N., Biçer c. ö.
European Journal of General Dentistry, cilt.6, sa.2, ss.86-91, 2017 (Scopus)
- XVII. **Diş Hekimine Başvuran Hastaların Ağız-Diş Sağlığı Uygulamaları ile İlgili Bildirimleri (Self-Reported Oral Hygiene Practices Among Dental Patients).**
KOÇ VURAL U., ÖZ F. D., Dyrmişli A., Gökalp S.
Türkiye Klinikleri J Dental Sci, cilt.19, sa.3, ss.173-184, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Diş Hekimine Başvuran Hastaların Ağız-Diş Sağlığı Uygulamaları ile İlgili Bildirimleri**
KOÇ VURAL U., ÖZ F. D., Dyrmişli A., Gökalp S.
Türkiye Klinikleri, cilt.19, sa.3, ss.173-184, 2013 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Ağız ve Diş Sağlığı Teknikerleri için Dört Elli Diş Hekimliği-Bölüm adı: Restoratif Diş Tedavisi ve Diş Hekimliği Klinik Yardımcılığı - Restoratif diş tedavisinde kullanılan aletler**
Öz F. D.
Güneş Kitabevi, Ankara, 2016
- II. **Bölüm 12: Restoratif Diş Tedavisi ve Diş Hekimliği Yardımcılığı (Restoratif Diş Tedavisinde Kullanılan Simanlar, Amalgam, Diş Beyazlatma)**
KÜTÜK Z. B., ÖZ F. D.
Ağız ve diş sağlığı teknikerleri için dört elli diş hekimliği, Gülay Varlı Uzun, Editör, Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara, ss.271-296, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Fiber post ve CAD/CAM sistemi kullanılarak üretilen porselen kron ile estetik rehabilitasyon: Olgu Raporu**
ÖZ F. D., BOLAY Ş.
RDD 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Turkey, 1 - 03 Aralık 2017
- II. **Clinical comparison of a 5-mm bulk-fill and an incremental composite resin restoration: 12-month follow-up**
ÇAKMAKÇI Y., ÖZ F. D., ATTAR N.
CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress 2019, Madrid, İspanya, 19 - 21 Eylül 2019
- III. **36-month Clinical Performance of Multimode Universal Adhesives in NCCLS**
ERGİN E., ÖZ F. D., CANATAN S.
FDI World Congress 2019 San Francisco, 4 - 08 Eylül 2019
- IV. **Fiber post ve farklı kompozit rezinlerin endodontik tedavili dişlerin kırılma dayanıklılığı üzerine etkisi**
ÖZ F. D., ATTAR N., DENİZ SUNGUR D.
Restoratif Diş Hekimliği 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- V. **Çürüksüz Servikal Lezyonların Restorasyonunda Universal Adezivlerin Farklı Uygulama Şekillerinin Restorasyonların Performansı Üzerine Etkilerinin Klinik Olarak Değerlendirilmesi - Clinical Comparison of Universal Adhesives in Terms of Different Application Modes on the Restoration of Non-Carious Cervical Lesions**

ERGİN E., ÖZ F. D., CANATAN S.

RDD 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 30 Kasım - 02 Aralık 2018

- VI. **The Influence of Restorative Material and Glass Fiber Posts on Fracture Strength of Endodontically Treated Premolars - Fiber Post ve Farklı Kompozit Rezinlerin Endodontik Tedavili Dişlerin Kırılma Dayanıklılığı Üzerine Etkisi**
ÖZ F. D., ATTAR N., DENİZ SUNGUR D.
RDD 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- VII. **Evaluation of CEREC Omnicam Restorations Associated with Several Factors:A Clinical Trial - CEREC Omnicam ile Üretilen Restorasyonların Çeşitli Faktörler ile İlişkili Olarak Değerlendirilmesi:Klinik Bir Çalışma**
ÖZ F. D., BOLAY Ş., CANATAN S.
RDD 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- VIII. **Effect of Different Polishing Systems on Surface Roughness and Microhardness of Resin Infiltrated Ceramics for CAD/CAM System - Resin İçeren Seramik CAD/CAM Blokların Yüzey Pürüzlülüğü ve Sertliği Üzerinde Farklı Parlatma Sistemlerinin Etkisi**
CANATAN S., ÖZ F. D., BOLAY Ş.
RDD 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- IX. **Clinical Evaluation of Onlays Fabricated Using CAD/CAM: Three Case Report - CAD/CAM Onley Restorasyonların Klinik Olarak Değerlendirilmesi: Üç Olgu Sunumu**
CANATAN S., ÖZ F. D., BOLAY Ş.
TDB 24th International Dental Congress, 27 - 30 Eylül 2018
- X. **Er,Cr:YSGG Lazerle/Frezle Prepare Edilen Kaviterlerde Siloran/Metakrilat Esaslı Kompozitlerin 60-Aylık Klinik-Performansı.**
ERGİN E., ÖZ F. D., ATTAR N., ÇİFTÇİ S.
TDB 24.Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 27 - 30 Eylül 2018
- XI. **Er,Cr:YSGG Lazerle/Frezle Prepare Edilen Kaviterlerde Siloran/Metakrilat Esaslı Kompozitlerin 60-Aylık Klinik-Performansı - 60-Months Clinical-Performance of Silorane/Methacrylate Based Composites in Er,Cr:YSGG Laser/Bur-Prepared Cavities**
ERGİN E., ÖZ F. D., ATTAR N., ÇİFTÇİ S.
TDB 24th International Dental Congress, 27 - 30 Eylül 2018
- XII. **Effect of Different Surface Treatment Techniques on The Repair Strength of Composite Resin to Hybrid Cad/Cam Blocks**
ÖZ F. D., CANATAN S., BOLAY Ş.
TDB 24th International Dental Congress, 27 - 30 Eylül 2018
- XIII. **Comparison of Mechanical Properties of Four Different CAD/CAM Blocks**
CANATAN S., ÖZ F. D., BOLAY Ş.
96th IADR General Session and Exhibition, IADR Pan European Regional Congress, 25 - 28 Temmuz 2018
- XIV. **12 month clinical evaluation of three different universal adhesives in the restoration of NCCLs.**
ÖZ F. D., KÜTÜK Z. B., ÖZTÜRK C., SOULAMIN R., ÇİFTÇİ S.
96th General Session exhibition of the IADR, London, England, 25 - 28 Temmuz 2018
- XV. **A 12-month Clinical Evaluation of Three Different Universal Adhesives in the Restoration of Non-Carious Cervical Lesions.**
ÖZ F. D., KÜTÜK Z. B., ÖZTÜRK C., SOLEİMANİ R., ÇİFTÇİ S.
96th IADR General Session and Exhibition, IADR Pan European Regional Congress, 25 - 28 Temmuz 2018
- XVI. **Er,Cr:YSGG Lazer veya Frezle Prepare Edilen Okluzal Kaviterlerde, Siloran veya Metakrilat Esaslı Kompozitlerin 48 Aylık Klinik Performansının Değerlendirilmesi.**
ERGİN E., ÖZ F. D., ATTAR N., ÇİFTÇİ S.
RDD 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Turkey., 1 - 03 Aralık 2017
- XVII. **İki Universal Adezivın Farklı Uygulama Yöntemlerinin Çürüksüz Servikal Lezyonlardaki Klinik Performansının Değerlendirilmesi: Altı Aylık Takip.**
ÖZ F. D., ERGİN E., CANATAN S.

- RDD 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Turkey. 1, 1 - 03 Aralık 2017
- XVIII. **Mine ve Dentin Bağlanmada Üç Ünsel Adevivin Etkinliđinin Değerlendirilmesi.**
Öztürk C., KÜTÜK Z. B., Soleimani R., ÖZ F. D., YALÇIN ÇAKIR F., ÇİFTÇİ S.
Restoratif Diş Hekimliği Derneđi 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Turkey, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017
- XIX. **Mine ve Dentine Bağlanmada Üç Ünsel Adevivin Etkinliđinin Değerlendirilmesi - Evaluation of Three Universal Adhesives for Bonding to Enamel and Dentin**
ÖZTÜRK C., KÜTÜK Z. B., SOLEİMANİ R., ÖZ F. D., YALÇIN ÇAKIR F., ÇİFTÇİ S.
RDD 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi 2017, 1 - 03 Aralık 2017
- XX. **Evaluation of three universal adhesives for bonding to enamel and dentin**
ÖZTÜRK C., KÜTÜK Z. B., ÖZ F. D., YALÇIN ÇAKIR F., GURGAN S.
RDD 21. ULUSLARARASI KONGRESİ, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, ss.96
- XXI. **Mine ve Dentin Bağlanmada Üç Ünsel Adevivin Etkinliđinin Değerlendirilmesi.**
ÖZTÜRK C., KÜTÜK Z. B., SOLEIMANI R., ÖZ F. D., YALÇIN ÇAKIR F., ÇİFTÇİ S.
Restoratif Diş Hekimliği Derneđi 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Eskişehir, Turkey, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017
- XXII. **Universal adhesives' application modes effect on laser-bleached enamel bond strength.**
ÖZ F. D., YAZICI A. R., ATALAY C.
CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Vienna, Austria, 21 - 23 Eylül 2017
- XXIII. **Evaluation of Marginal Adaptation and Fracture Strength of Laminate Veneers Produced by CAD/CAM System and Hot-pressed Technique.**
ÖZ F. D., ALTUN B., BOLAY Ş.
FDI World Dental Congress 2017, Madrid, Spain., 29 Ağustos - 01 Eylül 2017
- XXIV. **Evaluation of three universal adhesives for bonding to enamel and dentin.**
Öztürk C., KÜTÜK Z. B., Soleimani R., ÖZ F. D., Safarlı Z., ÇİFTÇİ S.
95th IADR General Session and Exhibition 2017, San Francisco, California, USA, 22 - 25 Mart 2017
- XXV. **Evaluation of Marginal Adaptation and Fracture Strength of Porcelain Inlays Produced by CAD/CAM Systems and Hot-Pressed Technique**
ÖZ F. D., BOLAY Ş.
95th IADR General Session and Exhibition 2017, San Francisco, California, USA, 22 - 25 Mart 2017
- XXVI. **CAD/CAM sistemi kullanılarak üretilen porselen laminate venerler ile estetik rehabilitasyon: Olgu Raporu.**
ÖZ F. D., BOLAY Ş.
RDD 20. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Turkey, 27 - 28 Ekim 2016
- XXVII. **Comparison of Silorane Methacrylate based Composites in Laser Bur Prepared Cavities 47th Meeting of Continental**
ÖZ F. D., KÜTÜK Z. B., KORKMAZ Y., ERĐİN E., ATTAR N., GÜRGAN S.
European Division of the IADR co hosted by the Scandinavian Division, 15-17 Oct 2015, Antalya, Turkey, 15 - 17 Ekim 2015
- XXVIII. **Comparison of Silorane / Methacrylate Based Composites in Laser / Bur Prepared Cavities.**
ÖZ F. D., KÜTÜK Z. B., korkmaz y., ERĐİN E., ATTAR N., ÇİFTÇİ S.
47th Meeting of Continental European Division of International Association for Dental Research (CED-IADR), Antalya, Turkey, 15 - 17 Ekim 2015
- XXIX. **22 Months Survival of Deep Dentin Caries Lesions: A Retrospective Clinical Study.**
BOLAY Ş., ÖZ F. D., Biçer C., ÖZTÜRK BAYAZIT E.
7th ConsEuro, London, United Kingdom, 14 - 16 Mayıs 2015
- XXX. **Üst anterior santral dişlerin CAD/CAM ile oluşturulan tam seramik kronlar ile estetik restorasyonu ve 6 aylık klinik takibi.**
ÖZTÜRK BAYAZIT E., ÖZ F. D., Horuztepe A., BOLAY Ş.
RDD 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 27 - 28 Ekim 2014
- XXXI. **18-Month clinical evaluation of a self-adhering flowable composite in class I cavities.**
YALÇIN ÇAKIR F., ERĐİN E., Öztaş S., ÖZ F. D., ALTUNDAŞAR E., ÇİFTÇİ S.
92th IADR General Session Exhibition, Cape Town, South Africa, 25 - 28 Haziran 2014

- XXXII. **Diş Hekimliği Öğrencilerinin Tükürük ve Plak Özellikleri ile Çürük Prevelansı Arasındaki İlişki.**
Horuztepe A., ÖZ F. D., BAŞEREN N. M.
TDB 20th International Dental Congress, Kuşadası, Aydın, 29 - 31 Mayıs 2014
- XXXIII. **Hastaların Diş Görünümlerinden Memnuniyetlerini Etkileyen Faktörlerin ve Estetik Tedavi Tercihleri.**
ÖZ F. D., Horuztepe A., BOLAY Ş.
TDB 20th International Dental Congress, Kuşadası, Aydın, 29 - 31 Mayıs 2014
- XXXIV. **One Year Clinical Evaluation Of self-adhering Flowable Composite In ClassI Cavities**
YALÇIN ÇAKIR F., ERGİN E., Öztaş S., ÖZ F. D., ALTUNDAŞAR E., ÇİFTÇİ S.
91th IADR General Session Exhibition, Seattle, Washington, USA, 20 - 23 Mart 2013
- XXXV. **Influence of preparation with different Er,Cr:YSGG-laser-handpieces on microleakage of posterior-composites**
ERGİN E., ÖZ F. D., ÇİFTÇİ S.
90th IADR General Session Exhibition, Iguaçu Falls, Brazil, 21 - 23 Haziran 2012
- XXXVI. **6-Months Clinical Evaluation of a Self-Adhering Flowable Composite in ClassI-Cavities.**
YALÇIN ÇAKIR F., ERGİN E., Öztaş S., ÖZ F. D., ÇİFTÇİ S.
90th IADR General Session Exhibition, Iguaçu Falls, Brazil, 21 - 23 Haziran 2012
- XXXVII. **Influence of Different Base-Materials on Fracture Strength of MOD Composite-Restorations**
ÖZ F. D., ERGİN E., ÇİFTÇİ S.
90th IADR General Session Exhibition, Iguaçu Falls, Brazil, 20 - 23 Haziran 2012

Desteklenen Projeler

- BOLAY Ş., ÖZ F. D., CANATAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CAD/CAM sistemi ile üretilen hibrit seramik inley ve onley restorasyonların adezyonunda farklı rezin simanların etkisinin klinik olarak karşılaştırılması, 2020 - 2022
- ÖZ F. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kök çürüklerinde farklı asitle pürüzlendirme teknikleri sonrası rezin infiltrasyonun değerlendirilmesi, 2018 - 2020
- YAZICI A. R., ÖZ F. D., ATALAY C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diyet lazerle beyazlatılmış mine yüzeylerine universal adezivlerin bağlanma dayanımının değerlendirilmesi, 2017 - 2018
- ÖZ F. D., BOLAY Ş., ALTUN B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilgisayar destekli tasarım/bilgisayar destekli üretim (CAD/CAM) sistemi ile üretilen ve presleme yöntemi ile yapılan laminat venterlerin kırılma direnci ve marjinal adaptasyon açısından değerlendirilmesi, 2017 - 2017
- ATTAR N., SEVİK C., ÖZ F. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı bulk-fill kompozit rezinlerin polimerizasyon büzülmesi dönüşüm derecesi ve mikrosertlik açısından değerlendirilmesi, 2016 - 2017
- BOLAY Ş., BEKTAŞ B., ÖZ F. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilgisayar destekli tasarım/bilgisayar destekli üretim (CAD/CAM) sistemi ile üretilen porselen endokronların kırılma dayanıklılığının değerlendirilmesi, 2015 - 2017
- BOLAY Ş., ALTUN B., ÖZ F. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilgisayar destekli tasarım/bilgisayar destekli üretim(CAD/CAM) sistemi ile üretilen ve presleme yöntemi ile yapılan laminat venterlerin kırılma direnci ve marjinal adaptasyon açısından değerlendirilmesi, 2013 - 2017

Metrikler

- Yayın: 73
Atıf (WoS): 28
Atıf (Scopus): 112
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 6

Akademi Dışı Deneyim

