

Prof. Çağrı Ural

Personal Information

Office Phone: [+90 362 312 1919](tel:+903623121919) Extension: 8235

Email: cagriural@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/cagriural>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-5613-2027

Yoksis Researcher ID: 109977

Education Information

Doctorate, Ondokuz Mayıs University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Protetik Diş Tedavisi (Dr), Turkey 2003 - 2006

Undergraduate, Ondokuz Mayıs University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Pr., Turkey 1997 - 2003

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Ondokuz Mayıs University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2018 - Continues

Associate Professor, Ondokuz Mayıs University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2012 - Continues

Assistant Professor, Ondokuz Mayıs University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2009 - 2012

Research Assistant, Ondokuz Mayıs University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2003 - 2006

Academic and Administrative Experience

BAP Scientific Commissioner, Ondokuz Mayıs University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2020 - Continues

Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Ondokuz Mayıs University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2020 - 2023

Ondokuz Mayıs University, 2016 - 2020

Ondokuz Mayıs University, 2009 - 2012

Courses

Protetik Diş Tedavisi Klinik Uygulama, Undergraduate, 2016 - 2017

Diş Hekimliğinde Fotoğraf ve Görüntüleme, Doctorate, 2016 - 2017, 2012 - 2013

Hareketli Bölümlü Protezler, Doctorate, 2016 - 2017, 2014 - 2015

Dental CAD-CAM Uygulamaları, Undergraduate, 2016 - 2017
DİŞ HEKİMLİĞİNDE PORSELEN, Doctorate, 2015 - 2016
İntraoral Fotoğraf Teknikleri, Doctorate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ (DİŞ 335), Postgraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015
DENTAL CAD-CAM UYGULAMALARI (SEÇ 509), Postgraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015
OKLÜZYON , Doctorate, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Dental Cad/Cam Uygulamaları, Undergraduate, 2014 - 2015
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ (DİŞ 315), Postgraduate, 2014 - 2015
Diş Hekimliğinde Manüplasyon, Doctorate, 2013 - 2014
İleri Protetik Tedaviler, Undergraduate, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Geriatric Hastalarda Protetik Tedavi, Doctorate, 2013 - 2014
Diş Hekimliği Laboratuar Hizmetleri, Associate Degree, 2012 - 2013
DİŞ HEKİMLİĞİ LABORATUVAR HİZMETLERİ, Associate Degree, 2012 - 2013
UZMANLIK ALAN DERSİ, Doctorate, 2012 - 2013
MULTİDİSİPLİNER KLINİK UYGULAMA, Undergraduate, 2012 - 2013
Diş Hekimliğinde Manüplasyon, Undergraduate, 2012 - 2013
Diş Anatomisi, Associate Degree, 2012 - 2013
Diş Hekimliğine Giriş ve Terminoloji, Associate Degree, 2012 - 2013
Diş Hekimliği Alet ve Cihazların Korunması, Temizliği ve Bakımı, Associate Degree, 2012 - 2013
İLERİ PROTETİK TEDAVİLER, Doctorate, 2012 - 2013
Multidisipliner Klinik Uygulama (Pratik), Undergraduate, 2012 - 2013
UZMANLIK ALAN DERSİ, Doctorate, 2011 - 2012
İLERİ PROTETİK TEDAVİLER, Undergraduate, 2011 - 2012
DİŞ HEKİMLİĞİNDE FOTOĞRAF VE GÖRÜNTÜLEME, Undergraduate, 2011 - 2012
DİŞ HEKİMLİĞİNDE MANÜPLASYON, Undergraduate, 2011 - 2012
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ (DIS 235), Undergraduate, 2010 - 2011, 2009 - 2010
MESLEKİ YABANCI DİL I (MYİ 206), Undergraduate, 2010 - 2011, 2009 - 2010
DİŞ MORFOLOJİSİ VE MANÜPLASYON (DIS 126), Undergraduate, 2010 - 2011
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ II (DTS 206), Associate Degree, 2010 - 2011
DİŞ MORFOLOJİSİ VE MANÜPLASYON (DIS 131), Undergraduate, 2010 - 2011
INTRAORAL FOTOĞRAF TEKNİKLERİ (DPR 717), Doctorate, 2010 - 2011
OKLÜZYON (DPR 707), Doctorate, 2010 - 2011
GERİATRİK HASTALARDA PROTETİK TEDAVİ (DPR 719), Doctorate, 2010 - 2011
UZMANLIK ALAN DERSİ II (DPR 920), Doctorate, 2010 - 2011
MUAYENEHANE YÖNETİMİ II (DTS 210), Associate Degree, 2009 - 2010
MADDELER BİLGİSİ I (DTS 113), Associate Degree, 2009 - 2010
DİŞ MORFOLOJİSİ VE MANÜPLASYON (DİŞ 131), Associate Degree, 2009 - 2010
DİŞ MORFOLOJİSİ VE MANÜPLASYON (DİŞ 131) PRATİK, Undergraduate, 2009 - 2010
DEONTOLOJİ II (DTS220), Associate Degree, 2009 - 2010
DİŞ MORFOLOJİSİ VE MANÜPLASYON (DİŞ 126) TEORİK, Undergraduate, 2009 - 2010
MUAYENEHANE YÖNETİMİ I (DTS 203), Associate Degree, 2009 - 2010

Advising Theses

- , Ural Ç., İmplant üstü protezlerde farklı tarama yöntemlerinin ve yazılım parametrelerinin dijital ölçü hassasiyeti üzerine etkilerinin incelenmesi, Doctorate, P.AHMADLI(Student), 2023
- , Ural Ç., Estetik restorasyonlarda farklı renk seçim tekniklerinin başarısının değerlendirilmesi, Dental Specialty, N.ŞAHİN(Student), 2022
- , Ural Ç., Farklı materyallerden üretilmiş endokron restorasyonlarda preparasyon geometrisinin uzun dönem başarıya etkisinin incelenmesi, Doctorate, E.ÇAĞLAYAN(Student), 2019

Ural Ç., Rezin-nano seramik ve polimer-infiltre seramiklere uygulanan farklı yüzey işlemlerinin kompozit rezinlerle bağlantısının incelenmesi, Doctorate, N.TATAR(Student), 2016

Ural Ç., Titanyum alaşım yüzeyinin farklı kaplama teknikleri ile kaplanmasıının titanyum-porselen bağlantısına etkisinin incelenmesi, Doctorate, M.ALİ(Student), 2013

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Effectiveness of surface polishing after debonding of metal brackets from different CAD-CAM materials
Öz A. Z., Oz A. A., Ural Ç., Kaleli N., Duran I.
JOURNAL OF OROFACIAL ORTHOPEDICS-FORTSCHRITTE DER KIEFERORTHOPADIE, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Evaluation of the flexural strength of metal frameworks fabricated by sintering-based computer-aided manufacturing methods
Kaleli N., EKREN O., Ucar Y., Ural Ç.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.127, no.6, 2022 (SCI-Expanded)
- III. Effect of layer thickness on the flexural strength of multiple-unit laser-sintered metal frameworks
Kaleli N., UÇAR Y., EKREN O., Ural Ç.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.127, no.4, pp.651-658, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. A 3-dimensional finite element and in vitro analysis of endocrown restorations fabricated with different preparation designs and various restorative materials
Ural Ç., Caglayan E.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.126, no.4, 2021 (SCI-Expanded)
- V. Evaluation of marginal discrepancy in metal frameworks fabricated by sintering-based computer-aided manufacturing methods
Kaleli N., Ural Ç., Us Y. O.
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, vol.12, no.3, pp.124-130, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. Digital evaluation of laser scanning speed effects on the intaglio surface adaptation of laser-sintered metal frameworks
Kaleli N., Ural Ç.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.123, no.6, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. The effect of layer thickness on the porcelain bond strength of laser-sintered metal frameworks
Kaleli N., Ural Ç., KÜÇÜKEKENCİ A. S.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.122, no.1, pp.76-81, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. Effect of layer thickness on the marginal and internal adaptation of laser-sintered metal frameworks
Kaleli N., Ural Ç., Ozkoylu G., Duran I.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.121, no.6, pp.922-928, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. Evaluation of the light transmission of chairside polymer infiltrated hybrid ceramics in different shades and thicknesses
Duran I., Kaleli N., Ural Ç., Kavut I.
JOURNAL OF APPLIED BIOMATERIALS & FUNCTIONAL MATERIALS, vol.17, no.1, 2019 (SCI-Expanded)
- X. Repair Success of Two Innovative Hybrid Materials as a Function of Different Surface Treatments
Tatar N., Ural Ç.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PROSTHODONTICS, vol.31, no.3, pp.267-270, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. Color match of a feldspathic ceramic CAD-CAM material for ultrathin laminate veneers as a function of substrate shade, restoration color, and thickness
Sari T., Ural Ç., Yuzbasioglu E., Duran I., CENGİZ S., Kavut I.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.119, no.3, pp.455-460, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. Light transmittance and surface roughness of a feldspathic ceramic CAD-CAM material as a function of different surface treatments
Ural Ç., Duran I., Evmek B., Kavut I., CENGİZ S., Yuzbasioglu E.

- BMC ORAL HEALTH, vol.17, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **The effect of amine-free initiator system and the polymerization type on color stability of resin cements**
Ural Ç., Duran I., Tatar N., Ozturk O., Kaya İ., Kavut I.
JOURNAL OF ORAL SCIENCE, vol.58, no.2, pp.157-161, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Investigation of the effect of titanium alloy surface coating with different techniques on titanium-porcelain bonding**
Aslan M. A., Ural Ç., Arıcı S.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.115, no.1, pp.115-122, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **Effects of Er:YAG Laser Pretreatment with Different Energy Levels on Bond Strength of Repairing Composite Materials**
Duran I., Ural Ç., Yılmaz B., Tatar N.
PHOTOMEDICINE AND LASER SURGERY, vol.33, no.6, pp.320-325, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Effect of 1-piece post and core fabrication techniques on fracture strength**
Kalyoncuoğlu E., Ural Ç., Aydemir H., Aslan M. A., Balkaya V.
JOURNAL OF APPLIED BIOMATERIALS & FUNCTIONAL MATERIALS, vol.13, no.3, 2015 (SCI-Expanded)
- XVII. **The Effect of Different Surface Treatments on Cement-Retained Implant-Supported Restorations**
Kurt M., Külünk T., Ural Ç., Külünk Ş., DANIŞMAN Ş., SAVAŞ S.
JOURNAL OF ORAL IMPLANTOLOGY, vol.39, no.1, pp.44-51, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The effect of different power outputs of carbon dioxide laser on bonding between zirconia ceramic surface and resin cement**
Ural Ç., Kalyoncuoglu E., Balkaya V.
ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, vol.70, no.6, pp.541-546, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. **Effect of pre-processing methods on bond strength between acrylic resin teeth and acrylic denture base resin**
Kurt M., Saraç Y. Ş., Ural Ç., Saraç D.
GERODONTOLOGY, vol.29, no.2, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. **The Effect of Screw Color and Technique to Fill Access Hole on the Final Color of Screw-Retained Implant Crowns**
Kurt M., Ural Ç., Külünk T., Sanal A. F., Erkocak A.
JOURNAL OF ORAL IMPLANTOLOGY, vol.37, no.6, pp.673-679, 2011 (SCI-Expanded)
- XXI. **Effect of different air-abrasion particles on metal-ceramic bond strength**
Küлünk T., Kurt M., Ural Ç., Küлünk Ş., Baba S.
JOURNAL OF DENTAL SCIENCES, vol.6, no.3, pp.140-146, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. **Effect of air abrasion particles on the bond strength of adhesive resin cement to zirconia core**
Küлünk Ş., Küлünk T., Ural Ç., Kurt M., Baba S.
ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, vol.69, no.2, pp.88-94, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Determination of Resin Bond Strength to Zirconia Ceramic Surface Using Different Primers**
Ural Ç., Küлünk T., Küлünk Ş., Kurt M., Baba S.
ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, vol.69, no.1, pp.48-53, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **The Effect of Laser Treatment on Bonding Between Zirconia Ceramic Surface and Resin Cement**
Ural Ç., Küлünk T., Küлünk Ş., Kurt M.
ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, vol.68, no.6, pp.354-359, 2010 (SCI-Expanded)
- XXV. **In vitro evaluation of marginal adaptation in five ceramic restoration fabricating techniques**
Ural Ç., Burgaz Y., Saraç D.
QUINTESSENCE INTERNATIONAL, vol.41, no.7, pp.585-590, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVI. **The effect of polishing techniques on the surface roughness and color change of composite resins**
Saraç D., Sarac Y. Ş., Kulunk S., Ural C., Küлünk T.
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.96, no.1, pp.33-40, 2006 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Direct digitalization devices in today's dental practice: Intra oral scanners**
Ural Ç., KALELİ N.
Journal of Experimental and Clinical Medicine (Turkey), vol.38, pp.136-142, 2021 (Scopus)
- II. **What does complete digital workflow mean for dentistry?**
KALELİ N., Ural Ç.
Journal of Experimental and Clinical Medicine (Turkey), vol.38, pp.175-179, 2021 (Scopus)
- III. **Computer-aided dental manufacturing technologies used in fabrication of metal frameworks**
KALELİ N., Ural Ç., UÇAR Y.
Journal of Experimental and Clinical Medicine (Turkey), vol.38, pp.119-122, 2021 (Scopus)
- IV. **Direct digitalization devices in today's dental practice: Lab scanners an update and review**
URAL Ç., KALELİ N.
JOURNAL OF EXPERIMENTAL AND CLINICAL MEDICINE, vol.38, pp.143-147, 2021 (Scopus)
- V. **Lazer Tarama Hızının Lazer Sinterleme ile Üretilen Metal Altyapıların Porselen Bağlantısı Üzerindeki Etkisi**
KALELİ N., URAL Ç., KÜÇÜKEKİNCİ A. S.
Kocaeli Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.6, no.3, pp.227-232, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Biomechanical behaviors of implant-supported zirconia restorations cemented to novel screw-retained abutment systems: a three dimensional finite element analysis study**
KALELİ N., URAL Ç.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, vol.26, no.2, pp.219-230, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Hibrid abutment kron restorasyonlarda implant-abutment bağlantısının implant, abutment ve bazal vidadaki stres dağılımı üzerindeki etkisinin incelenmesi**
KALELİ N., URAL Ç.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, vol.26, no.1, pp.43-50, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Diş hekimliğinde kullanılan güncel porselenler ve farklı sınıflamaları**
URAL Ç., KALELİ N.
Türkiye Klinikleri Protetik Diş Tedavisi Özel Dergisi, vol.3, no.3, pp.151-163, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Gastroözofagal reflü hastalığı olan bireylerin ağız sağlığı durumu.**
CENGİZ S., CENGİZ M. İ., URAL Ç., SARAÇ Y. Ş.
Journal of International Dental Sciences, vol.3, no.1, pp.30-34, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Effect of Er-YAG laser application on shear bond strength of polymethyl methacrylate to Cr-Co Alloy**
DURAN İ., URAL Ç., SARI M. E., YÜZBAŞIOĞLU H. E., YILMAZ B., KAVUT İ.
Selcuk dental journal, vol.3, no.3, pp.87-91, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Dental Fotoğrafçılıkta Görüntü İşleme ve Kayıt**
URAL Ç., YÜZBAŞIOĞLU H. E., AKDENİZ B. S., DURAN İ.
Türkiye Klinikleri Journal of Restorative Dentistry, vol.2, no.2, pp.19-34, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Diş Hekimliğinde Ağız Dışı Fotoğraf Teknikleri**
YÜZBAŞIOĞLU H. E., URAL Ç., CENGİZ S., DURAN İ., AKDENİZ B. S.
Türkiye Klinikleri Journal of Restorative Dentistry, vol.2, no.2, pp.12-18, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **A Technique for Removing Implant-Retained Denture: Direct Relining Complication**
Duran I., Yilmaz B., Ural Ç.
CASE REPORTS IN DENTISTRY, vol.2015, 2015 (ESCI)
- XIV. **The Effects of a Denture Cleanser on the Surface Roughness of Heat-Cured and Cold-Cured Acrylic Resins**
Arıcı N., Ural Ç.
TURKISH JOURNAL OF ORTHODONTICS, vol.26, no.2, pp.92-97, 2013 (ESCI)
- XV. **Bone height measurement of maxillary and mandibular bones in panoramic radiographs of edentulous patients**
Ural Ç., Bereket C., Şener I., Aktan A. M., Akpinar Y. Z.

- Journal of Clinical and Experimental Dentistry, vol.3, no.1, pp.5-9, 2011 (Scopus)
- XVI. Thermal conductivity of different temporary crown materials
URAL Ç., YENİSEY M., KÜLÜNK T., KÜLÜNK Ş., şanal a.
Türkiye Klinikleri J Dental Sci, vol.17, no.2, pp.156-161, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. Cam fiber ve kuartz fiber post yüzeylerine uygulanan farklı kimyasal yüzey işlemlerinin kompozit rezinin bağlanma dayanıklılığına etkisi
KÜLÜNK Ş., YENİSEY M., ÖZTAŞ D. D., URAL Ç.
Ondokuz Mayıs Üniv Dis Hekim Fak Derg, no.9, pp.83-88, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. Farklı sürelerde metilen klorid uygulamasının otopolimerizan akrilin kaide materyaline bağlanma dayancı üzerine etkisi
SARAÇ D., SARAÇ Y. Ş., KÜLÜNK Ş., KÜLÜNK T., URAL Ç.
ACTA ODONTOLOGICA TURCICA, vol.22, no.3, pp.157, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. Çeşitli yüzey işlemleri uygulanmış porselen ile ormocer esaslı restoratif rezin materyali arasındaki erken dönem bağlantı dayancının incelenmesi
GÜLER A. U., YILMAZ F., URAL Ç., GÜLER E.
Ondokuzmayis Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.5, no.3, pp.117-122, 2004 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Diş Hekimleri İçin Temel Fotoğrafçılık**
AKDENİZ B. S., URAL Ç.
Quintessence Yay. Tan. Ltd. Şti, İstanbul, 2020

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Tek duvarlı endokron restorasyonlarda duvar lokalizasyonunun stres dağılımı üzerindeki etkisi**
KALELİ N., ÇAĞLAYAN E., URAL Ç.
17. GREATIST Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 25 - 27 October 2019, pp.55
- II. **Likit-polisaj ajanlarının geçici restorasyon materyallerinin bakteri tutulumuna etkisi**
URAL Ç., BİLGİN K., KALELİ N., ÖNGER M. E., KAVUT İ.
24. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, Ankara, Turkey, 27 - 30 September 2018, vol.24
- III. **Dijital iş akışı ile anterior estetiğin sağlanması: Olgu sunumu**
KALELİ N., URAL Ç., DURAN İ., ABBASOV E., ÇAĞLAYAN E.
Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 21 September - 24 December 2017
- IV. **Farklı yüzey işlemleri uygulanan anterior-porsterior kompozitlerin tamir dayanımı**
DURAN İ., KALELİ N., URAL Ç., GÖNÜLOL N.
Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 21 September - 24 December 2017
- V. **Polimer infiltre hibrit seramiklerin ışık geçirgenliğinin değerlendirilmesi**
DURAN İ., KALELİ N., URAL Ç., KAVUT İ.
Türk Dişhekimleri Birliği 23. Uluslararası Dişhekimliği KOngresi, 21 September - 24 December 2017
- VI. **The color stability of resin nanoceramic material as a function of polishing methods and mouthrinses.**
VELİOĞLU N., CENGİZ S., YÜZBAŞIOĞLU H. E., CENGİZ M. İ., URAL Ç.
23. Uluslararası TPİD Bilimsel Kongresi, 9 - 12 November 2017, pp.119-120
- VII. **Aesthetial predictability gained by digital smile design**
ÇAĞLAYAN E., URAL Ç., KALELİ N., DURAN İ.
23th International Scientific Congress of Turkish Prosthodontic and Implantology Association, 9 - 12 November 2017
- VIII. **Providing aesthetics by screw-retained restoration in single tilted implant case**

KALELİ N., URAL Ç., DURAN İ., ÇAĞLAYAN E.

23th International Scientific Congress of Turkish Porsthodontic and Implantology Association, 9 - 12 November 2017

IX. Çoklu diş eksikliği olan hastanın ortognatik cerrahi ile tedavisi:vaka raporu

ÖZ A. A., ÖZAYDIN Ö., ÖZ A. Z., URAL Ç.

15.Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 5 - 07 November 2017

X. Çoklu diş eksikliği olan hastanın ortognatik cerrahi ile tedavisi: vaka raporu

ÖZ A. A., ÖZAYDIN Ö., ÖZ A. Z., URAL Ç.

15. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu,, Ankara, Turkey, 5 - 07 November 2017

XI. Polimer İnfiltre Hibrit Seramiklerin Işık Geçirgenliğinin Değerlendirilmesi

DURAN İ., KALELİ N., URAL Ç., KAVUT İ.

TDB 23. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 21 - 24 September 2017

XII. Ortodontik braket yapıştırmanın hibrid ceramic and lithium disilicate seramic yüzeylere etkisi

ÖZ A. A., DURAN İ., ÖZ A. Z., URAL Ç.

15.Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, 1 - 05 October 2016

XIII. REZİN NANOSERAMİK VE POLİMER İNFİLTRE SERAMİKLERE UYGULANAN FARKLI YÜZEY İŞLEMLERİNİN KOMPOZİT REZİNLERLE BAĞLANTISININ İNCELENMESİ

TATAR N., URAL Ç.

5. ULUSLARARASI TPİD PALANDÖKEN KİŞ SEMPOZYUMU, 18 - 20 March 2016

XIV. single tooth replacement in the aesthetic zone with intermediate and conventional protocol case reports

ÖZDEN B., BAŞ B., URAL Ç., kavut i., gurbanov v.

14th international congress of iranian society of oral and maxillofacial surgeons, 15 - 19 February 2016

XV. Clinical complications with implants and implant prosthesis

gurbanov v., ÖZDEN B., BAŞ B., URAL Ç., kavut i., abbasov e.

20 TÜRKİSH ACADEMY OF ESTHETIC DENTISTRY, 21 - 23 January 2016

XVI. Evaluation of In vitro Fracture Strength of Post Core Systems Fabricated with Different Techniques

KALYONCUOĞLU E., URAL Ç., AYDEMİR H., ASLAN M. A., BALKAYA V.

Türk Endodonti Derneği 11. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 27 - 28 April 2012

XVII. Dört farklı geçici kron ve köprü materyalinin ısisal iletkenliklerinin karşılaştırmalı incelenmesi

URAL Ç., YENİSEY M., KÜLÜNK T., şanal a.

. Ege Üniversitesi 12. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, İzmir, Turkey, 6 - 08 November 2008

XVIII. Dört farklı geçici kron ve köprü materyalinin ısisal iletkenliklerinin karşılaştırmalı incelenmesi

URAL Ç., YENİSEY M., KÜLÜNK T., şanal a.

Ege Üniversitesi 12. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, Konak- İZMİR- Türkiye, 6 - 08 November 2008

Supported Projects

Ural Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Estetik Restorasyonlarda Farklı Renk Seçim Tekniklerinin Başarısının Değerlendirilmesi, 2022 - 2023

Ural Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, İmplant Üstü Protezlerde Farklı Tarama Yöntemlerinin ve Yazılım Parametrelerinin Dijital Ölçü Hassasiyeti Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2022 - 2023

Ural Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı materyallerden üretilmiş endokron restorasyonlarda preparasyon geometrisinin uzun dönem başarıya etkisinin incelenmesi, 2018 - 2019

Ural Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Rezin-Nano Seramik ve Polimer-İnfiltre Seramiklere Uygulanan Farklı Yüzey İşlemlerinin Kompozit Rezinlerle Bağlantısının İncelenmesi*, 2015 - 2017

Ural Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Titanyum Alaşım Yüzeyinin Farklı Kaplama Teknikleri ile Kaplanmasıının Titanyum-Porselen Bağlantısına Etkisinin İncelenmesi, 2013 - 2014