

Prof. Dr. ARİFE DOĞAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 203 4174](tel:+903122034174)

E-posta: adogan@gazi.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: S6K93SsAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9572-5447

Publons / Web Of Science ResearcherID: AFQ-0041-2022

ScopusID: 805514

Yoksis Araştırmacı ID: 4144

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, Türkiye 1979 - 1983

Lisans, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 1973 - 1978

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Doku ve diş destekli müteharrik bölümlü protezlerin periodontal sağlık açısından kıyaslanması, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1983

Araştırma Alanları

Diş Hekimliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 1993 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 1987 - 1993

Dr. Öğr. Üyesi, Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 1985 - 1987

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1979 - 1985

Verdiği Dersler

ÇİĞNEME SİSTEMİ FONKSİYONEL RAHATSIZLIKLARI: ETYOLOJİ ve TİPLERİ, Doktora, 2021 - 2022

Kuronlar, Lisans, 2021 - 2022

ÇİĞNEME SİSTEMİNİN NÖROMÜSKÜLER FİZYOLOJİSİ, Doktora, 2021 - 2022

Kuron-köprü sistemlerinde okluzyon, Doktora, 2021 - 2022

Doğal dentisyonda okluzyon kavamları, Doktora, 2021 - 2022

Maddeler Bilgisi, Lisans, 2021 - 2022

Yönetilen Tezler

Doğan A., Tam seramik restorasyonlarda farklı siman renginin renk üzerine etkisinin incelenmesi, Doktora, M.SOLMAZGÜL(Öğrenci), 2020

DOĞAN A., Disk interferens rahatsızlık olgularında öne konumlandırıcı splint tedavisinin eklem sesleri veisirme kuvvetlerine etkisinin değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, G.TATOĞLU(Öğrenci), 2019

DOĞAN A., Bor bileşikleri ilavesinin feldspatik porselenin mekanik özelliklerine etkilerinin değerlendirilmesi, Doktora, M.HAYATI(Öğrenci), 2015

DOĞAN A., Temporomandibular Eklem Disk İnterferens Rahatsızlıklarında Öne Konumlandırıcı Splint Tedavisinin Eklem Sesi Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi, Doktora, D.Kaymak(Öğrenci), 2015

DOĞAN A., Temporomandibular eklem disk interferens rahatsızlıklarında öne konumandrıcı splint tedavisinin eklem sesi üzerine etkisinin değerlendirilmesi, Doktora, D.KAYMAK(Öğrenci), 2015

DOĞAN A., Bruksizmli bireylerde iki farklı splint kullanımı öncesi ve sonrası temporomandibular eklem seslerinin ve radyolojik verilerin değerlendirilmesi, Doktora, M.ERDOĞAN(Öğrenci), 2010

DOĞAN A., Yumuşak astar materyallerinin protez kaidesine bağlantısının ve bazı mekanik özelliklerinin değerlendirilmesi, Doktora, M.MURAT(Öğrenci), 2004

DOĞAN A., Farklı tür ve sürelerde polimerize edilen iki daimi yumuşak astar materyalinin bazı mekanik özelliklerinin ve akrilik rezinle bağlantılarının incelenmesi, Doktora, M.ALPER(Öğrenci), 1999

DOĞAN A., Akrilik rezin protez materyallerinin reolojik özelliklerini etkileyen faktörler, Doktora, İ.YAZICI(Öğrenci), 1997

DOĞAN A., Çok yüksek molekül ağırlıklı polietilen fiberle (UHMWPE) kuvvetlendirilmiş polimetilmelaksilatin bazı mekanik özelliklerinin kıyaslanması, Doktora, B.TANER(Öğrenci), 1996

DOĞAN A., İki farklı okluzyona göre hazırlanan tam protezlerde M. Massetericus ve M. Temporalis anterior aktivasyonlarının elektromyografik olarak incelenmesi, Doktora, C.YILMAZ(Öğrenci), 1991

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. The effect of anterior repositioning splint therapy on maximum bite forces in patients with disc interference disorders

Tatoglu G., Doğan A., Karakış D.

ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, cilt.80, ss.315-320, 2022 (SCI-Expanded)

- II. Does the Plasma Application Time Affect the Tensile Bond Strength between PMMA and a Silicone-Based Denture Liner?

Soygun K., Tamam E., Dogan A., Keskin S.

NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.23, sa.9, ss.1266-1273, 2020 (SCI-Expanded)

- III. Evaluation of the crack formation of feldspathic ceramic reinforced with bor chemicals

ATALA M. H., GÜL AYGÜN E. B., DOĞAN A.

JOURNAL OF CERAMIC PROCESSING RESEARCH, cilt.21, sa.4, ss.407-415, 2020 (SCI-Expanded)

- IV. Evolutionary Spectral Analysis of Temporomandibular Joint Sounds Before and After Anterior Repositioning Splint Therapy in Patients with Internal Derangement

Kaymak D., KARAKİŞ D., DOĞAN A.

INTERNATIONAL JOURNAL OF PROSTHODONTICS, cilt.32, sa.6, ss.475-481, 2019 (SCI-Expanded)

- V. Effect of self and dual-curing on degree of conversion and crosslink density of dual-cure core build-up materials

Karakış D., Yıldırım Biçer A. Z., Doğan A., Koralay H., Çavdar Ş.

- JOURNAL OF PROSTHODONTIC RESEARCH, cilt.61, sa.2, ss.210-216, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. Effectiveness of disinfectants on the adherence of *Candida albicans* to denture base resins with different surface textures
Karakış D., Akay C., Oncul B., Rad A. Y., Doğan A.
JOURNAL OF ORAL SCIENCE, cilt.58, sa.3, ss.431-437, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. A comparison of wear rate of direct and indirect resin composites: A two-body wear abrasion test
Yıldırım Biçer A. Z., Karakış D., Doğan A., Mert F.
JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS, cilt.49, sa.21, ss.2599-2607, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. The craniofacial morphology and maximum bite force in sleep bruxism patients with signs and symptoms of temporomandibular disorders
KARAKIŞ D., DOĞAN A.
CRANIO-THE JOURNAL OF CRANIOMANDIBULAR & SLEEP PRACTICE, cilt.33, sa.1, ss.32-37, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. Effects of Different Polymerization Protocols on the Degree of Conversion of Two Dual-Cured Core Buildup Composites Polymerized by Light-Emitting Diode and Halogen Light-Curing Units
KARAKIŞ D., YILDIRIM BİÇER A. Z., EROL Ö., DOĞAN A.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.131, sa.15, 2014 (SCI-Expanded)
- X. Evaluation of the effect of two different occlusal splints on maximum occlusal force in patients with sleep bruxism: a pilot study
Karakış D., Doğan A., Bek B.
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, cilt.6, sa.2, ss.103-108, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. Biofilm-forming ability and adherence to poly-(methyl-methacrylate) acrylic resin materials of oral *Candida albicans* strains isolated from HIV positive subjects
Uzunoglu E., Yıldırım Biçer A. Z., Dolapci I., Doğan A.
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, cilt.6, sa.1, ss.30-34, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. The bite force and craniofacial morphology in patients with acromegaly: A pilot study
KARAKIŞ D., Aktas-Yılmaz B., DOĞAN A., YETKİN İ., Bek B.
MEDICINA ORAL PATOLOGIA ORAL Y CIRUGIA BUCAL, cilt.19, sa.1, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. Effects of the Different Methacrylate Monomers on Bond Strength Between Soft Liner and Acrylic Resin
BOLAYIR G., SOYGUN K., ŞİMŞEK S., YILMAZ E., DOĞAN A., Boztug A., DOĞAN O. M.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.25, sa.14, ss.8079-8081, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. The evaluation of maximum bite force in the occlusal rehabilitation of patient with Angle Class III malocclusion: a case report
KARAKIŞ D., Kaymak D., DOĞAN A.
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, cilt.5, sa.3, ss.364-368, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. Effect of Argon Plasma Pretreatment on Tensile Bond Strength of a Silicone Soft Liner to Denture Base Polymers
Yıldırım Biçer A. Z., Doğan A., Keskin S., Doğan O. M.
JOURNAL OF ADHESION, cilt.89, sa.7, ss.594-610, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. Tensile Properties of Denture Base Resin Reinforced with Various Esthetic Fibers
DEMİR H., DOĞAN O. M., DOĞAN A.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.123, sa.6, ss.3354-3362, 2012 (SCI-Expanded)
- XVII. Effects of increasing the jaw opening on the maximum bite force and electromyographic activities of jaw muscles
Koc D., DOĞAN A., Bek B., Yucel M.
Journal of Dental Sciences, cilt.7, sa.1, ss.14-19, 2012 (SCI-Expanded)
- XVIII. Influence of Surface Finish on Flexural Strength and Microhardness of Indirect Resin Composites and the Effect of Thermal Cycling
Yıldırım Biçer A. Z., Doğan A., Doğan O. M., Sengonul M. C., Artvin Z.
JOURNAL OF ADHESION, cilt.88, sa.3, ss.224-242, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. Peel Bond Strength of Two Silicone Soft Liners to a Heat-cured Denture Base Resin

- DEMİR H., DOĞAN A., DOĞAN O. M., Keskin S., BOLAYIR G., SOYGUN K.
 JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY, cilt.13, sa.6, ss.579-584, 2011 (SCI-Expanded)
- XX. Effect of Maleic Anhydride Pretreatment on Tensile Bond Strength of a Silicone Soft Liner to a Denture Base Polymer**
 DEMİR H., SOYGUN K., DOĞAN A., Keskin S., DOĞAN O. M., BOLAYIR G.
 JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY, cilt.13, sa.5, ss.481-487, 2011 (SCI-Expanded)
- XXI. Biomechanics of implant-tooth supported prostheses: effects of mesiodistal implant angulation and mode of prosthesis connection**
 Baybek A. B., DOĞAN A., ÇEHRELİ M. C.
 JOURNAL OF APPLIED BIOMATERIALS & BIOMECHANICS, cilt.9, sa.2, ss.118-126, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. The Bond Strength of a Highly Cross-linked Denture Tooth to Denture Base Polymers: A Comparative Study**
 KORKMAZ T., DOĞAN A., DOĞAN O. M., DEMİR H.
 JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY, cilt.13, sa.1, ss.85-92, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIII. Effect of gender, facial dimensions, body mass index and type of functional occlusion on bite force**
 Koc D., Doğan A., Bek B.
 Journal of Applied Oral Science, cilt.19, sa.3, ss.274-279, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. The Effect of Surface Treatments on Tensile Bond Strength between a Silicone Soft Liner and a Heat-Cured Denture Base Resin**
 SOYGUN K., BOLAYIR G., DOĞAN A., DEMİR H., DOĞAN O. M., Keskin S.
 JOURNAL OF ADHESION, cilt.87, sa.9, ss.951-965, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. Experiments on in vivo biofilm formation and in vitro adhesion of Candida species on polysiloxane liners**
 Mutluay M. M., Oguz S., Orstavik D., Flostrand F., Dogan A., Soderling E., Narhi T., Olsen I.
 GERODONTOLOGY, cilt.27, sa.4, ss.283-291, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVI. water sorption of a denture base resin reinforced with different fibers**
 demir h., om d., DOĞAN A.
 materials research innovations, cilt.14, ss.332-337, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVII. Effects of different high alkyl methacrylate monomers on tensile bond strength between resilient liner and acrylic resin**
 Bolayir G., Demir H., Dogan A., Boztug A., DOĞAN M., Soygun K.
 MATERIALS RESEARCH INNOVATIONS, cilt.13, sa.4, ss.431-435, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Temperature rise induced by various light curing units through human dentin**
 DOĞAN A., HUBBEZOĞLU İ., DOĞAN O. M., BOLAYIR G., DEMİR H.
 DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.28, sa.3, ss.253-260, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIX. Tensile Bond Strength of a Highly Cross-Linked Denture Tooth to the Compression-Molded and Injection-Molded Denture Base Polymers**
 DOĞAN A., KORKMAZ T., DOĞAN O. M., Keskin S., DEMİR H.
 JOURNAL OF ADHESION, cilt.85, sa.12, ss.953-970, 2009 (SCI-Expanded)
- XXX. Effects of Different Denture Cleansers on the Tensile Bond Strength of Denture Liners**
 DEMİR H., SOYGUN K., BOLAYIR G., DOĞAN A., Keskin S., DOĞAN O. M.
 JOURNAL OF ADHESION, cilt.85, sa.12, ss.941-952, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXI. Effects of Light Curing Modes and Resin Composites on Temperature Rise under Human Dentin: An in vitro Study**
 HUBBEZOĞLU İ., DOĞAN A., DOĞAN O. M., BOLAYIR G., Bek B.
 DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.27, sa.4, ss.581-589, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXII. The evaluation of some flexural properties of a denture base resin reinforced with various aesthetic fibers**
 DOĞAN O. M., BOLAYIR G., Keskin S., DOĞAN A., Bek B.
 JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE-MATERIALS IN MEDICINE, cilt.19, sa.6, ss.2343-2349, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXIII. A prospective study on the clinical performance of polysiloxane soft liners: One-year results**

- Mutluay M. M., Oguz S., Floystrand F., Saxegaard E., DOĞAN A., Bek B., Ruyter I. E.
DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.27, sa.3, ss.440-447, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Effect of Bleaching on Roughness of Dental Composite Resins**
DOĞAN A., ÖZÇELİK S., DOĞAN O. M., HUBBEZOĞLU İ., ÇAKMAK M., BOLAYIR G.
JOURNAL OF ADHESION, cilt.84, sa.11, ss.899-916, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Effect of bleaching on color change and refractive index of dental composite resins**
HUBBEZOĞLU İ., Akaoglu B., DOĞAN A., Keskin S., BOLAYIR G., ÖZÇELİK S., DOĞAN O. M.
DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.27, sa.1, ss.105-116, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Microhardness evaluation of resin composites polymerized by three different light sources**
HUBBEZOĞLU İ., BOLAYIR G., DOĞAN O. M., DOĞAN A., ÖZER A., Bek B.
DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.26, sa.6, ss.845-853, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Structure-property relation of a soft liner material used in denture applications**
Dogan O. M., Keskin S., Dogan A., Ataman H., Usanmaz A.
DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.26, sa.3, ss.329-334, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **The effect of Esthetic fibers on impact resistance of a conventional heat-cured denture base resin**
Dogan O. M., Bolayir G., Keskin S., Dogan A., Bek B., Boztug A.
DENTAL MATERIALS JOURNAL, cilt.26, sa.2, ss.232-239, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Bond strength of a silicone soft lining material to poly(methyl methacrylate) resin treated with maleic anhydride and its terpolymers**
Turgut M., Bolayir G., Dogan O. M., Keskin S., Dogan A., Boztug A.
JOURNAL OF ADHESION, cilt.83, sa.11, ss.927-938, 2007 (SCI-Expanded)
- XL. **Evaluation of laser treatment on reline-base composites**
Bolayir G., Turgut M., Hubbezoglu I., Dogan O. M., Keskin S., Dogan A., Bek B.
JOURNAL OF ADHESION, cilt.83, ss.117-127, 2007 (SCI-Expanded)
- XLI. **Effects of some methacrylate monomers used as liquid component on tensile and flexural strengths of poly methylmethacrylate denture base resin**
Doğan O., Bolayır G., Keskin S., Boztuğ A., Doğan A., Bek B.
Materials Research Innovations, cilt.10, sa.4, ss.424-427, 2006 (SCI-Expanded)
- XLII. **Dynamic mechanical analysis of provisional resin materials reinforced by metal oxides.**
Korkmaz T., Doan A., Usanmaz A.
Bio-medical materials and engineering, cilt.15, sa.3, ss.179-88, 2005 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Thermal and mechanical properties of microwave- and heat-cured poly(methyl methacrylate) used as dental base material**
Usanmaz A., Ates J., Dogan A.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.90, sa.1, ss.251-256, 2003 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Dynamic mechanical properties of dental base material reinforced with glass fiber**
Karacaer Ö., Dogan A., Dogan O., Usanmaz A.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.85, sa.8, ss.1683-1697, 2002 (SCI-Expanded)
- XLV. **Mechanical properties of soft liner-poly(methyl methacrylate)-based denture material**
Usanmaz A., Latifoglu M., Dogan A., Akkas N., Yetmez M.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.85, sa.3, ss.467-474, 2002 (SCI-Expanded)
- XLVI. **The effects of methyl methacrylate on nasal cavity, lung, and antioxidant system (An experimental inhalation study)**
Aydin O., Attila G., Dogan A., Aydin M., Canacankatan N., Kanik A.
TOXICOLOGIC PATHOLOGY, cilt.30, sa.3, ss.350-356, 2002 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Thermal and dynamic mechanical properties of gamma-ray-cured poly(methyl methacrylate) used as a dental-base material**
Usanmaz A., Eser O., Dogan A.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.81, sa.5, ss.1291-1296, 2001 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Cytotoxicity of provisional crown and bridge restoration materials: an in vitro study**
Ergün G., Sağıesen L. M., Karaoğlu M. T., Doğan A.

- JOURNAL OF ORAL SCIENCE, cilt.43, sa.2, ss.123-128, 2001 (SCI-Expanded)
- XLIX. Reinforcement of maxillary dentures with silane-treated ultra high modulus polyethylene fibers.
KARACAER Ö., DOĞAN O., Tinçer T., DOĞAN A.
Journal of oral science, cilt.43, sa.2, ss.103-107, 2001 (SCI-Expanded)
- L. Thermal and dynamic mechanical properties of microwave and heat-cured poly(methyl methacrylate) used as dental base material
Muhtarogullari I., Dogan A., Muhtarogullari M., Usanmaz A.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.74, sa.12, ss.2971-2978, 1999 (SCI-Expanded)
- LI. A study on impact and tensile strength of acrylic resin filled with short ultra-high molecular weight polyethylene fibers.
Taner B., DOĞAN A., Tinçer T., Akinay A.
Journal of oral science, cilt.41, sa.1, ss.15-18, 1999 (SCI-Expanded)
- LII. Thermal and mechanical properties of poly(methyl methacrylate) used as dental base material
Usanmaz A., Turker F., Dogan A., Akkas N.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.69, sa.7, ss.1409-1417, 1998 (SCI-Expanded)
- LIII. THE EFFECT OF PREPARATION CONDITIONS OF ACRYLIC DENTURE BASE MATERIALS ON THE LEVEL OF RESIDUAL MONOMER, MECHANICAL-PROPERTIES AND WATER-ABSORPTION
DOGAN A., BEK B., CEVIK N., USANMAZ A.
JOURNAL OF DENTISTRY, cilt.23, sa.5, ss.313-318, 1995 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Evaluation of the Effect of Cement Shade and Accelerated Artificial Aging on Color Stability of CAD/CAM Resin-matrix Ceramics: An In Vitro Study
Doğan A., Solmazgül M.
International Journal of Prosthodontics&Restorative Dentistry, cilt.11, sa.4, ss.159-167, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. CAD-CAM Materyallerinin Optik Özellikleri
ÇAKMAK G., DOĞAN A.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, ss.1-11, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. Investigation of the effect of two different denture cleansers on the bond strength of soft liners
DEMİR H., SARİ F., GORLER O., OZDEN S., DOĞAN A.
International Journal of Academic Research, cilt.9, sa.1, ss.20-24, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. The assessment of impact properties of a denture base polymer reinforced with various fibers
DEMİR H., DOĞAN A., DOĞAN A., OZDEN S.
International Journal of Academic Research, cilt.9, sa.1, ss.15-19, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. Effect of Chemical Disinfectants on Candida albicans Biofilm Formation on Poly (Methyl Methacrylate) Resin Surfaces: A Scanning Electron Microscope Study
AKAY C., KARAKİŞ D., DOĞAN A., Rad A. Y.
JOURNAL OF ADVANCED ORAL RESEARCH, cilt.7, sa.2, ss.21-26, 2016 (ESCI)
- VI. Effect of chemical disinfectants on Candida albicans biofilm formation on poly methyl methacrylate resin surfaces A scanning electron microscope study
AKAY C., KARAKİŞ D., DOĞAN A., Rad a.
Journal of Advanced Oral Research, cilt.7, sa.2, ss.21-26, 2016 (ESCI)
- VII. Farklı yumuşak astar materyallerinin candida albicans biyofilmformasyonu açısından değerlendirilmesi
KARAKİŞ D., AKAY C., ERDÖNMEZ D., DOĞAN A.
acta odontologica turcica, cilt.32, sa.1, ss.19-25, 2015 (Hakemli Dergi)
- VIII. Metilmetakrilat MMA Buharının İnhalasyonu ile Burun Epiteli ve Akciğerde Oluşan Değişikliklerin Histopatolojik İncelenmesi
esmer f., KARACAER Ö., DOĞAN A.

- The Journal of Ondokuz Mayıs University Faculty of Dentistry, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Aşırı diş aşınması olan bir hastanın tam ark restorasyonu ve ısrıma kuvvetinin değerlendirimesi: Vaka raporu**
Karakış D., Kaymak D., Doğan A.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.24, sa.3, ss.61-66, 2014 (Hakemli Dergi)
- X. **Nokturnal Bruksizmin Etyolojisi**
Karakış D., Doğan A., Bek B.
Türkiye Klinikleri Journal of Dental Science, cilt.18, sa.1, ss.70-76, 2012 (Hakemli Dergi)
- XI. **Bite force and influential factors on bite force measurements A literature review**
Karakış D., Dogan A., Bek B.
EUROPEAN JOURNAL OF DENTISTRY, cilt.4, sa.2, ss.223-232, 2010 (Scopus)
- XII. **Torus mandibularis varlığında dişsiz bir hastanın protetik rehabilitasyonu:Olgu sunumu**
Özyemişci N., Köni B., Doğan A.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.12, sa.2, ss.144-146, 2009 (Scopus)
- XIII. **The role of saliva in dental erosion and a prosthetic approach to treatment: A case report**
Bavbek A. B., Dogan O. M., Yilmaz T., DOĞAN A.
Journal of Contemporary Dental Practice, cilt.10, sa.3, ss.1-8, 2009 (Scopus)
- XIV. **Kompozit rezin materyallerin farklı ışık kaynaklarıyla polimerizasyonu sırasında oluşan ısisal değişikliklerin incelenmesi**
Hubbezoğlu İ., Doğan A., Doğan O. M., Demir H.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.11, sa.1, ss.16-22, 2008 (Scopus)
- XV. **Değişik polimerizasyon yöntemlerinin farklı konsantrasyonlarda cam fiberle güçlendirilen poli (metil metakrilat) protez kaide rezinin transvers dayanımına etkisi**
Doğan A., Karacaer Ö., Doğan O. M., Bolayır G., Bek B.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.10, sa.1, ss.20-25, 2007 (Scopus)
- XVI. **Metil metakrilat monomerlerinin primer insan gingival fibroblastları üzerine sitotoksik etkisinin in vitro değerlendirilmesi**
Ergün G., Sağıesen L. M., Doğan A., Özkul A., Demirel E.
Acta Odontologica Turcica, cilt.23, sa.2, ss.97-103, 2006 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Astarlama öncesi akrilik rezin yüzeyine ultraviyole ışınlama ve nitrik asit uygulamanın kaide rezini ve yumuşak astar materyallerde oluşturduğu kimyasal değişikliklerin değerlendirilmesi**
Bolayır G., Keskin S., Doğan O. M., Bek B., Doğan A.
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.9, sa.2, ss.101-106, 2006 (Scopus)
- XVIII. **Protez kaide materyallerinin biyolojik uyumlarının in vitro olarak değerlendirilmesi**
ERGÜN G., DOĞAN A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.23, sa.1, ss.25-30, 2006 (Hakemli Dergi)
- XIX. **7. Protez kaide materyallerinin sitotoksitesinin agar difüzyon ve filtre difüzyon test yöntemleri ile incelenmesi**
ERGÜN G., DOĞAN A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.23, sa.1, ss.31-37, 2006 (Hakemli Dergi)
- XX. **Cytotoxicity of provisional crown and bridge restoration materials an in vitro study**
ERGÜN G., Mutlu Sağasen L., KARAOĞLU M. T., DOĞAN A.
Journal of Oral Science, cilt.43, sa.2, ss.123-128, 2001 (Scopus)
- XXI. **Colour stability of denture base materials after soaked in different aging solutions**
Ergün G., Doğan O. M., Özkan Y., Demirel E., Doğan A.
Balkan Journal of Stomatology, sa.4, ss.93-97, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Glass Ionomer cement and composite cements: Cytotoxicity effect**
Ergün G., Doğan A., Özkul A., Demirel E.
Balkan Journal of Stomatology, sa.3, ss.103-105, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Akrilik resinlerin polimerizasyon tekniklerinin poroziteye etkisi**
Yazıcıoğlu H., Doğan A.

- Türkiye Klinikleri Journal of Dental Sciences, cilt.2, sa.2, ss.118-121, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Kron köprü protezlerinde kullanılan üç farklı estetik materyalin sertliklerinin değerlendirilmesi**
Yazıcıoğlu H., Doğan A., Demirel E.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.9-12, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Sabit bölümlü protezlerde estetik**
Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.245-262, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Pulpasız dişlerde dişte oluşan stres dağılımına postun etkisi**
Karacaer Ö., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.17-22, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Çiğnemede taraf tercihi ve elektromyografik değerlendirilmesi**
Yılmaz C., Yaluğ Ö. S., Kocabalkan E., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.11-15, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Değişik post tasarımlarının dişte oluşan stres dağılımına etkisi**
Karacaer Ö., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.23-28, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Polietilen ve karbon fiber ile desteklenmiş akrilik rezinlerin kırılmaya karşı dirençleri**
Karacaer Ö., Doğan A., Gürbüz R.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.69-74, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Interkuspal pozisyonadeneysel engelleyici okluzal temasın anterior temporal ve masseter kaslarının maksimum diş sıkma sırasındaki aktivitelerine etkisi**
Yılmaz C., Yaluğ Ö. S., Kocabalkan E., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.27-31, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Yumuşak astar materyallerin Candida albicans üzerine etkilerinin değerlendirilmesi**
Karacaer Ö., Karaarslan A., Doğan A., Özenci H.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.101-107, 1994 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Protez yapıştırıcı maddelerde mikrobiyal kontaminasyonun araştırılması**
Karacaer Ö., Karaarslan A., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.97-101, 1994 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Metil metakrilat monomerin fibroblastlar üzerine etkisinin in vitro olarak değerlendirilmesi**
Köküslü C., Doğan A., Bek B., Karademir N., Demirel E.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.67-74, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **İki farklı okluzyona göre hazırlanan tam protezlerde m. masseter ve m. temporalis anterior aktivasyonlarının elektromyografik incelenmesi**
Yılmaz C., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.75-89, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Pulmonary function parameters, arterial blood gases and flow volume curves of dental technicians.**
DOĞAN A., DOĞAN O., Karabiyikoglu G., AYDIN C.
The Journal of Nihon University School of Dentistry, cilt.35, sa.1, ss.16-21, 1993 (Scopus)
- XXXVI. **Ağızda kullanılan farklı metalik alaşımında korozyon ürünlerinin in vitro değerlendirilmesi**
Bek B., Doğan A., Demirel E.
Hacettepe Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.259-261, 1989 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Yumuşak astar materyallerin reziliens özellikleri**
Bek B., Doğan O. M., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.13-22, 1989 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Yumuşak astar materyallerde protez temizleyicilerin etkisi**
Doğan O. M., Bek B., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.1-11, 1989 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **[Indirect measurements of pH values of different dental cements].**
Doğan O. M., Bek B., Doğan A.
Ankara Üniversitesi Dis Hekimligi Fakultesi dergisi = The Journal of the Dental Faculty of Ankara University, cilt.15,

- sa.2, ss.189-91, 1988 (Scopus)
- XL. **Hareketli bölümlü protezlerde F.G.P. tekniği ile okluzal ilişki temini**
Doğan A., Doğan O. M., Yılmaz C.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.229-236, 1988 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Farklı simanların çözünürlüğünün in vitro araştırılması**
Bek B., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.125-133, 1988 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Doku şartlandırıcı materyallerin ağızın bakteriyolojik durumuna etkisi**
Doğan A., Doğan O. M., Saygun N.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.35-41, 1987 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Protez yapıtırıcı maddelerin ağızın bakteriyolojik florasına etkileri**
Doğan A., Demirköprülü H., Yılmaz C.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.141-147, 1987 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Bir vaka nedeniyle protetik tedavi öncesi ortodontik uygulama**
İşcan H., Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.125-133, 1987 (Hakemli Dergi)
- XLV. **Tam protezlerde nötral bölge ve protez yüzeyleri**
Doğan A., Doğan O. M.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.155-163, 1987 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **Protez kaide plaklarının ısı iletimindeki rolü**
Ulusoy M., Doğan A., Denli N.
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.1-2-3, ss.171-177, 1986 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **Nötral bölge tespit edilerek tam protez yapımı**
Doğan A., Doğan O. M.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.109-125, 1986 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. **[Heat transfer effect of various denture bases].**
Ulusoy M., Doğan A., Denli N.
Ankara Üniversitesi Dis Hekimligi Fakultesi dergisi = The Journal of the Dental Faculty of Ankara University, cilt.13, sa.1-2-3, ss.171-7, 1986 (Scopus)
- XLIX. **Diş Hekimliğinde ölçü dezenfeksiyonunun materyalin boyutsal stabilitesine etkisi**
Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.57-63, 1985 (Hakemli Dergi)
- L. **Bir overdenture uygulaması**
Doğan A.
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.209-215, 1985 (Hakemli Dergi)
- LI. **Aşırı atrizyonlu vakalarda değişik bir protetik tedavi yaklaşımı**
Ulusoy M., Doğan A.
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.145-154, 1985 (Hakemli Dergi)
- LII. **[A prosthetic approach in cases of severe attrition].**
Ulusoy M., Doğan A.
Ankara Üniversitesi Dis Hekimligi Fakultesi dergisi = The Journal of the Dental Faculty of Ankara University, cilt.12, sa.1, ss.145-54, 1985 (Scopus)
- LIII. **Müteharrik bölümlü protezleri alveolar kemik rezorbsiyonu ve dişeti çekilmesi üzerine etkileri**
Doğan A.
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.204-224, 1984 (Hakemli Dergi)
- LIV. **Müteharrik bölümlü protezlerin ağız sağlığı üzerine etkileri**
Doğan A.
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.79-101, 1984 (Hakemli Dergi)
- LV. **Müteharrik bölümlü protezlerin diş mobilitesindeki rolü**
Doğan A.
Ankara Üniversitesi, cilt.10, sa.2-3, ss.139-148, 1983 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Hareketli Bölümlü Protez Planlama Atlası**
Doğan A., Hersek N. E., Karaağaçlıoğlu L.
Quintessence Yayıncılık, İstanbul, 2011
- II. **Dental Morfoloji Oynamama Tekniği**
Doğan A., Doğan O. M.
Tuna Matbaacılık Sanayi ve Ticaret Anonim Şti., Ankara, 2010
- III. **Okluzal Mumlama Teknikleri**
Doğan A., Doğan O. M. (Editör)
Özgün Matbaacılık Sanayii ve Ticaret Anonim Şti., Ankara, 2000
- IV. **Dental Morfoloji**
Doğan A., Doğan O. M.
Tuna Matbaacılık Sanayi ve Ticaret Anonim Şti., Ankara, 1999
- V. **Okluzal Morfoloji**
Doğan A., Doğan O. M. (Editör)
Tuna Matbaacılık Sanayi ve Ticaret Anonim Şti., Ankara, 1986

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Plazma uygulamalarının PMMA ve silikon yumuşak astar materyali arasındaki çekme bağlantı dayanımına etkisi**
SOYGUN K., TAMAM E., DOĞAN A., keskin s.
2nd international meadros dental congress, 22 - 24 Kasım 2019
- II. **Maxillary central teeth restoration: A case report**
Tatoğlu G., Doğan A.
Turkish Dental Association, Ankara, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2018
- III. **The efficiency of anterior repositioning splint: A case report**
Tatoğlu G., Doğan A.
European Prosthodontic Association, Madrid, İspanya, 22 - 24 Eylül 2018
- IV. **Frequency analysis of temporomandibular joint sounds in patients with bruxism**
Erdoğan M., Kaymak D., Karakış D., Doğan A.
The Annual Conference/European Prosthodontic Association, İstanbul, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014
- V. **Effectiveness of cleaning agents on adherence of Candida albicans in two different acrylic resin**
Karakış D., Akay C., Öncül B., A Y., Doğan A.
19th Congress of the BaSS, Belgrade, Sırbistan, 24 - 27 Nisan 2014
- VI. **A comparison of wear resistance of the composite resin after storing in water**
Yıldırım A. Z., Karakış D., Doğan A., Mert F.
19th Congress of the BaSS, Belgrade, Sırbistan, 24 - 27 Nisan 2014
- VII. **Effect Of Self And Dual Curing On Conversion Degree And Crosslink Density Of Dual Cure Core Build Up Materials**
KARAKIŞ D., az Y. B., DOĞAN A., KORALAY H., ÇAVDAR Ş.
19th Congress of the Balkan Stomatological Society-Bass., Belgrade, Sırbistan, 24 - 27 Nisan 2014
- VIII. **The full mouth rehabilitation of a patient with worn dentition and evaluation of maximum bite force: A case report**
Karakış D., Kaymak D., Doğan A.
41st Annual Meeting/European Prosthodontic Association, Turku, Finlandiya, 21 - 24 Ağustos 2013
- IX. **Degree of conversion of two dual-cure build-up composites in different polymerization protocols and light curing units**
Karakış D., Yıldırım A. Z., Doğan A.

- EPA&SSPD, Turku, Finlandiya, 21 - 24 Ağustos 2013
- X. **A comparison of wear resistance and microhardness of the indirect composite resins after storing fluid stimulating liquids**
Yıldırım A. Z., Karaklış D., Doğan A.
EPA&SSPD, Turku, Finlandiya, 21 - 24 Ağustos 2013
- XI. **Temporomandibular eklemin dejeneratif rahatsızlığında kemiksel değişimler: Üç olgu sunumu**
Kaya E., Karadağ İ., Kaymak D., Doğan A.
Oral Diagnoz ve Maksillofasiyal Radyoloji Derneği V. Bilimsel Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2013
- XII. **The bond strength of a highly cross-linked denture tooth to some denture base polymers: A comparative study.**
Korkmaz T., Doğan A., Doğan O. M., Demir H.
4th Computer Aided Implantology Academy International Congress 18th Turkish Prosthodontics and Implantology Association International Congress, İstanbul, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2009
- XIII. **Tensile bond strength of a highly cross-linked denture tooth to the compression-molded and injection-molded denture base polymers**
Doğan A., Korkmaz T., Doğan O. M., Keskin S., Demir H.
Turkish Dental Association 16th International Dental Congress, İstanbul, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2009
- XIV. **Tensile strength of a denture base resin reinforced with various esthetic fibers**
Demir H., Doğan O. M., Doğan A.
Turkish Dental Association 16th International Dental Congress, İstanbul, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2009
- XV. **The effect of fiber reinforcement on water sorption of a conventional denture base material**
Demir H., Doğan O. M., Doğan A.
Turkish Dental Association 16th International Dental Congress, İstanbul, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2009
- XVI. **Effects of the different high alkyl methacrylate monomers on tensile bond strength between resilient liner and acrylic resin**
Demir H., Bolayır G., Soygun K., Doğan A., Boztuğ A., Doğan O. M.
Turkish Dental Association 16th International Dental Congress, İstanbul, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2009
- XVII. **Effects of denture cleaners on tensile bond strength of denture liners**
Demir H., Soygun K., Bolayır G., Doğan A., Keskin S., Doğan O. M.
Aegean Region Chambers of Dentists International Scientific Congress and Exhibition, Muğla, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2009
- XVIII. **Temepature rise induced by various light curing units through human dentin**
Doğan A., Hubbezoğlu İ., Doğan O. M., Bolayır G., Demir H.
Aegean Region Chambers of Dentists International Scientific Congress and Exhibition, Muğla, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2009
- XIX. **The effect of various types of light curing on the microhardness of different composites**
Hubbezoğlu İ., Bolayır G., Keskin S., Doğan O. M., Özer A., Doğan A.
6th Aegean Region Chambers of Dentists International Scientific Congress and Exhibition, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2006
- XX. **The evaluation of some flexural properties of a denture base resin reinforced with various aesthetic fibers**
Bolayır G., Doğan O. M., Keskin S., Doğan A., Bek B.
6th Aegean Region Chambers of Dentists International Scientific Congress and Exhibition, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2006
- XXI. **Reinforcement of a denture base resin with some aesthetic fibers**
Doğan O. M., Bolayır G., Keskin S., Doğan A., Bek B., Boztuğ A.
6th Aegean Region Chambers of Dentists International Scientific Congress and Exhibition, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2006
- XXII. **Evaluation of different laser treatment on reline-base composites**
Bolayır G., Turgut M., Hubbezoğlu İ., Doğan O. M., Keskin S., Doğan A., Bek B.
6th Aegean Region Chambers of Dentists International Scientific Congress and Exhibition, Antalya, Türkiye, 1 - 03

Aralık 2006

- XXIII. **Effect of thermocycling on the tensile strength and tear resistance of four soft denture liners**
Oğuz S., Mutluay M. M., Doğan A., Bek B.
IADR Pan European Federation, Dublin, İrlanda, 13 - 16 Eylül 2006
- XXIV. **The color change on denture base material caused by tea and coffee and effect of hypchloride and gluteraldehyde**
Keskin S., Usanmaz A., Doğan A., Doğan O. M.
Turkish Dental Association 13th International Dental Congress, Samsun, Türkiye, 19 - 24 Haziran 2006
- XXV. **In vitro assessment of the biocompatibility of denture relining materials**
Arslan Güner Ç., Doğan A., Karacaer Ö.
Turkish Dental Association 13 th International Dental Congress, Samsun, Türkiye, 19 - 24 Haziran 2006
- XXVI. **Structural properties of silicone type soft lining denture material used in dental applications**
Doğan O. M., Keskin S., Doğan A., Usanmaz A.
Turkish Dental Association 13th International Dental Congress, Samsun, Türkiye, 19 - 24 Haziran 2006
- XXVII. **Disinfection and discoloring of dental base material by hypochloride**
Keskin S., Usanmaz A., Doğan A., Doğan O. M.
Turkish Dental Association 13th International Dental Congress, Samsun, Türkiye, 19 - 24 Haziran 2006
- XXVIII. **Prosthetic rehabilitation and the evaluation of some salivary properties of a case with severe attrition**
Bavbek A. B., Doğan A., Yılmaz T.
International Dental Congress, İzmir, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2005
- XXIX. **Assessment of bond strenght of four soft denture liners to a denture base polymer**
Mutluay M. M., Doğan A., Ruyter I.
Joint Meeting of the Continental European Division (CED) and Scandiinavian Division (NOF) of the International Association for Dental Research (IADR), Amsterdam, Hollanda, 14 - 17 Eylül 2005
- XXX. **Diş hekimliğinde AIDS hepatit ve diğer enfeksiyon riskleri**
DOĞAN A., KARACA İ. R., ŞENOL E.
Gazi üniversitesi diş hekimliği fakültesi 2. uluslararası bilimsel kongresi, 4 - 06 Haziran 2001
- XXXI. **Protez kaide materyallerinin biyolojik uyumlarının in vitro olarak incelenmesi**
Ergün G., Doğan A., Özkul A., Demirel E.
Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 11. Bilimsel Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2000
- XXXII. **Metil metakrilat monomerlerin primer insan gingival fibroblastlar üzerine etkisinin in vitro değerlendirilmesi**
Ergün G., Doğan A., Özkul A., Demirel E.
Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 11. Bilimsel Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2000
- XXXIII. **Protez kaide materyallerinin sitotoksitesinin agar overlay ve milipore filtre test yöntemi ile incelenmesi**
Ergün G., Doğan A., Özkul A., Demirel E.
Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 11. Bilimsel Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2000
- XXXIV. **Biocompatibility of provisional crown and bridge restorations**
Ergün G., Mutlu Sağesen L., Karaoğlu M. T., Doğan A.
TDA 6th International Dental Congress, İstanbul, Türkiye, 21 - 26 Haziran 1999
- XXXV. **Color stability of denture base materials soaked after in different aging solutions**
Ergün G., Özkan Y., Doğan A., Demirel E.
4th Congress of the Balkan Stomatological Society, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mart 1999
- XXXVI. **Glass ionomer cement and composite cements: Cytotoxicity effect**
Ergün G., Doğan A., Özkul A., Demirel E.
3rd Congress of the Balkan Stomatological Society, Sofija, Bulgaristan, 2 - 05 Nisan 1998, ss.455
- XXXVII. **Invesatigation of microbial contamination of denture adhesives**
Karacaer Ö., Doğan A.
European Prosthodontic Association 19th Annual Conference, Cardiff, Birleşik Krallık, 6 - 08 Eylül 1995

XXXVIII. The effects of posts on the stress distribution in dentine of pulpless teeth

Karacaer Ö., Doğan A.

European Prosthodontic Association 19th Annual Conference, Cardiff, Birleşik Krallık, 6 - 08 Eylül 1995

Desteklenen Projeler

DOĞAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TAM SERAMİK RESTORASYONLARDA FARKLI SİMAN RENGİNİN RENK ÜZERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ, 2018 - 2020

DOĞAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Yönlerde Sıkıştırılan Vidalı Abutmentların Pasif Uyumluluğunun Altyapı Üzerinde Strain Gage Yöntemi İle İn-Vitro Karşılaştırılması, 2006 - 2008

DOĞAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kompozit Rezinlerin İn ? Vitro Şartlarda LED Işınları Ve UV Cihazı Oluşturarak UV Işınları Altında Polimerize Edilmesi, 2004 - 2006

DOĞAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Yumuşak Astar Materyalleriyle Kaide Plaklarının Bağlantısı Ve Bazı Mekanik Özelliklerinin Degerlendirilmesi, 2002 - 2003

DOĞAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akrilik rezin protez kaide materyallerinin reolojik özelliklerini etkileyen faktörler, 1996 - 1996

Metrikler

Yayın: 152

Atıf (WoS): 627

Atıf (Scopus): 782

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 14