

## **Prof. Dr. DUYGU KARAKİŞ**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 312 203 4000](tel:+903122034000) Dahili: 4173

**E-posta:** duygukoc@gazi.edu.tr

**Diğer E-posta:** dtduygukc@hotmail.com

**Web:** <https://avesis.gazi.edu.tr/duygukoc>

**Posta Adresi:** duygukoc@gazi.edu.tr dtduygukc@hotmail.com

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

**ORCID:** 0000-0001-9976-8797

**Publons / Web Of Science ResearcherID:** AAA-1639-2021

**ScopusID:** 55887996100

**Yoksis Araştırmacı ID:** 133592

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 2005 - 2011

Lisans, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 1999 - 2004

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, Nokturnal bruksizmli hastalarda iki farklı okluzal splintin ısrarla kuvveti üzerine etkisinin in-vivo olarak  
araştırılması, Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, 2011

### **Araştırma Alanları**

Total Parsiyel Protezleri, Kron Köprü

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2021 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, 2015 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2007 - Devam Ediyor

### **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. **Evaluation Flexural Strength of PMMA Resins with the Addition of Nanoparticles**

Akay C., Karakış D., Pat S.

ECS JOURNAL OF SOLID STATE SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.10, sa.12, 2021 (SCI-Expanded)

- III. Comparison of Simultaneously Recorded Computerized Occlusal Analysis and Surface Electromyographic Activity of Masticatory Muscles Between Patients with Unilateral TMD and Healthy Controls**  
KARAKİŞ D., Bagkur M., Toksoy B.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PROSTHODONTICS, cilt.34, sa.5, ss.554-559, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. Effect of Argon Plasma on the Shear Bond Strength of Y-TZP Zirconia Ceramic Resin Interface**  
Karakış D., Akay C., Pat S.  
ECS JOURNAL OF SOLID STATE SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.10, sa.5, 2021 (SCI-Expanded)
- V. Improvement of flexural bond strength of zirconia-resin cement by surface patterning using sub-nanosecond UV laser**  
Akay C., Turan N., Karakış D., Angurel L. A.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF APPLIED CERAMIC TECHNOLOGY, cilt.18, sa.1, ss.51-59, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. 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)
- VII. In Vitro Cytotoxicity of Maxillofacial Silicone Elastomers: Effect of Nano-particles**  
Akay C., Çevik P., Karakış D., Sevim H.  
JOURNAL OF PROSTHODONTICS-IMPLANT ESTHETIC AND RECONSTRUCTIVE DENTISTRY, cilt.27, sa.6, ss.584-587, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. Effect of self and dual-curing on degree of conversion and crosslink density of dual-cure core buildup 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)
- IX. 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)
- X. 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)
- XI. The effect of two artificial salivas on the adhesion of *Candida albicans* to heat-polymerized acrylic resin**  
Oncul B., Karakış D., Doğruman Al F.  
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, cilt.7, sa.2, ss.93-97, 2015 (SCI-Expanded)
- XII. Resin cementation of zirconia ceramics with different bonding agents**  
Tanis M., Akay C., Karakış D.  
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.29, sa.2, ss.363-367, 2015 (SCI-Expanded)
- XIII. The craniofacial morphology and maximum bite force in sleep bruxism patients with signs and symptoms of temporomandibular disorders**  
KARAKİŞ D., DOĞAN A.  
CRANIO-THE JOURNAL OF CRANIOMANDIBULAR & SLEEP PRACTICE, cilt.33, sa.1, ss.32-37, 2015 (SCI-Expanded)
- XIV. 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**  
KARAKİŞ D., YILDIRIM BİÇER A. Z., EROL Ö., DOĞAN A.  
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.131, sa.15, 2014 (SCI-Expanded)
- XV. 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)
- XVI. The bite force and craniofacial morphology in patients with acromegaly: A pilot study**

- KARAKİŞ D., Aktas-Yilmaz B., DOĞAN A., YETKİN İ., Bek B.  
MEDICINA ORAL PATOLOGIA ORAL Y CIRUGIA BUCAL, cilt.19, sa.1, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **The evaluation of maximum bite force in the occlusal rehabilitation of patient with Angle Class III malocclusion: a case report**  
KARAKİŞ D., Kaymak D., DOĞAN A.  
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, cilt.5, sa.3, ss.364-368, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. **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)
- XIX. **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)

## Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Adjustment of Occlusal Splint with Synchronized T-Scan III Digital Occlusal Analysis System and Bio-EMG III in a Patient with Sleep Bruxism**  
Karakış D., Demirdag E. D.  
JOURNAL OF ADVANCED ORAL RESEARCH, cilt.12, sa.1, ss.170-175, 2021 (ESCI)
- II. **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)
- III. **An Alternative Impression Technique for an Infant with Cleft Palate**  
AKAY C., KARAKİŞ D., YALUĞ Ö. S.  
International Dental Research, cilt.5, sa.2, ss.38-41, 2015 (Hakemli Dergi)
- IV. **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)
- V. **Alt aşırı rezorbe tam dişsiz bir krette protetik tedavi yaklaşımı: Olgu Sunumu.**  
Ergün G., Karakış D.  
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, cilt.13, ss.139-145, 2007 (Hakemli Dergi)

## Kitaplar

- I. **Dil Rezeksiyonlarına Protetik Yaklaşım**  
Karakış D.  
Diş Hekimliği Pratiğinde Çene Yüz Protezlerine Güncel Yaklaşımlar, Doç. Dr. Canan Akay, Editör, Akademisyen Yayınevi Kitabevi, Ankara, ss.123-132, 2021
- II. **Nanoteknoloji ve Nanopartiküllerin Diş Hekimliğinde Kullanımı**  
AKAY C., KARAKİŞ D.  
Güncel Restoratif ve Protez Çalışmaları 1, İlter Uzel- Bülent Kesim, Editör, Akademisyen Yayınevi, Ankara, ss.67-77, 2019

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **YETERSİZ İTEROKLUZAL MESAFESİ OLAN HASTADA OKLUZAL DİKEY BOYUT YÜKSELTİLMESİ VE**

## **ELEKTROMYOGRAFİK DEĞERLENDİRME: VAKA RAPORU**

KARAKİŞ D., Adam Erden A. C.

TDB 24. ULUSLARASI DİŞ HEKİMLİĞİ KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2018

- II. **Bruksizmli hastada kanin rehberli okluzal splintin EMG Ve Dijital okluzal analiz ile değerlendirilmesi**  
DEMİRDAĞ E. D., KARAKİŞ D.

TDB 24. ULUSLARASI DİŞ HEKİMLİĞİ KONGRESİ, 27 Eylül 2017 - 30 Eylül 2018

- III. **Evaluation of canine- guided splint in a patient with TMD by JVA**

TOKSOY B., KARAKİŞ D., NALBANT L.

42 Annual Congress of The European Prosthodontic Association (EPA) and Epa Sepes Joint Meeting, Madrid, İspanya, 13 - 15 Eylül 2018

- IV. **In vitro Cytotoxicity of Maxillofacial Elastomers Effect of Nano particles**

AKAY C., ÇEVİK P., KARAKİŞ D., SEVİM H., MUMCU E.

22th International Congress of Turkish Prosthodontics and Implantology Association (TPİD), Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015

- V. **Maksillofasiyal silikon elastomerlerin sitotoksitesinin değerlendirilmesi Nano Partiküllerin etkisi**  
AKAY C., ÇEVİK P., KARAKİŞ D., SEVİM H., MUMCU E.

22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015

## **Metrikler**

Yayın: 41

Atıf (WoS): 203

Atıf (Scopus): 219

H-İndeks (WoS): 10

H-İndeks (Scopus): 9