

# Prof. EVŐEN TAMAM

## Personal Information

**Email:** ewsen@gazi.edu.tr

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

## International Researcher IDs

ScholarID: 6G\_BTdUAAAAJ

ORCID: 0000-0002-3696-6734

Publons / Web Of Science ResearcherID: AIE-3775-2022

ScopusID: 35622731100

Yoksis Researcher ID: 149083

## Education Information

Doctorate, Ankara University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Protetik Diş Tedavisi (Dr), Turkey 2001 - 2008

Undergraduate, Ankara University, Diş Hekimliği Fakóltesi, Diş Hekimliği Pr., Turkey 1996 - 2001

## Foreign Languages

English, C1 Advanced

## Dissertations

Doctorate, Aęartma iőleminin temel metal alaőımı üzerindeki etkisinin in vitro değerlendirilmesi, Ankara University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2008

## Research Areas

Health Sciences, Dentistry, Clinical Sciences, Prosthetic Dentistry

## Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Diş Hekimliği Fakóltesi, Klinik Bilimler, 2021 - Continues

Associate Professor, Gazi University, Diş Hekimliği Fakóltesi, Klinik Bilimler, 2014 - Continues

Lecturer PhD, Gazi University, Diş Hekimliği Fakóltesi, Klinik Bilimler, 2011 - 2014

## Academic and Administrative Experience

Member of Department Quality Commission, Gazi University, Diş Hekimliği Fakóltesi, Klinik Bilimler, 2017 - 2022

## Courses

Diş Hekimliğinde Bilgisayar Destekli Tasarım ve Bilgisayar Destekli Üretim, Doctorate, 2022 - 2023  
Protetik Diş tedavisi Poliklinik Hasta Başı Eğitim, Dental Specialty, 2022 - 2023  
Maddeler Bilgisi, Undergraduate, 2022 - 2023  
Diş Hekimliğinde Estetik ve Optik Özellikler, Dental Specialty, 2022 - 2023  
Tez Danışmanlığı, Dental Specialty, 2022 - 2023  
Diş Hekimliğinde Korozyon, Dental Specialty, 2022 - 2023  
İmplant Destekli Restorasyonlarda CAD/CAM Uygulamaları, Dental Specialty, 2022 - 2023  
Klinikte Devam Eden Hasta Değerlendirmesi, Dental Specialty, 2022 - 2023  
Protetik Diş tedavisi, Undergraduate, 2022 - 2023  
Diş Hekimliğinde Estetik ve Optik Özellikler, Doctorate, 2022 - 2023  
CAD/CAM Sistemleri ve Klinik Uygulamaları, Dental Specialty, 2022 - 2023  
Uzmanlık Tez Dersi, Dental Specialty, 2022 - 2023

## Advising Theses

TAMAM E., Bilgisayar destekli iki farklı artikülasyon kayıt yöntemi ile alınan sentrik okluzyon verilerinin karşılaştırılması, Dental Specialty, S.EZGİ(Student), 2019

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **How can excess residual cement be reduced in implant-supported restorations?: An in vitro study**  
Gönder A., Polat S., Kılıçarslan M. A., Ocak M., Tamam E.  
CLINICAL IMPLANT DENTISTRY AND RELATED RESEARCH, vol.25, no.5, pp.807-814, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of different preparation finishing procedures on the marginal and internal fit of CAD-CAM-produced restorations: A microcomputed tomography evaluation**  
Tamam E., Bankoğlu Güngör M., Karakoca Nemli S., Bilecenoğlu B., Ocak M.  
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.130, no.4, pp.605-610, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Comparison of two different digital occlusal analysis methods**  
Bostancıoğlu S. E., Toğay A., Tamam E.  
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, vol.26, no.2, pp.2095-2109, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **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, vol.23, no.9, pp.1266-1273, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **An examination of the 2-year results obtained from hyaluronic acid filler injection for interdental papilla losses**  
TURGUT ÇANKAYA Z., TAMAM E.  
QUINTESENCE INTERNATIONAL, vol.51, no.4, pp.274-284, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **How are the color parameters of a CAD/CAM feldspathic ceramic of the material affected by its thickness, shade, and color of the substructure?**  
Tamam E., Gungor M., Nemli S. K.  
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol.23, no.4, pp.523-533, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Efficiency of Concentrated Growth Factor in the Surgical Treatment of Multiple Adjacent Papillary Losses: A Randomized, Controlled, Examiner-Blinded Clinical Trial Using CAD/CAM**  
Turgut Çankaya Z., Unsal B., Gürbüz S., Bakırarar B., Tamam E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PERIODONTICS & RESTORATIVE DENTISTRY, vol.40, no.2, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Fracture resistance of monolithic and veneered all-ceramic four-unit posterior fixed dental prostheses after artificial aging**  
Gungor M., Nemli S., Turhan Bal B., Tamam E., Yılmaz H., Aydın C.

JOURNAL OF ORAL SCIENCE, vol.61, no.2, pp.246-254, 2019 (SCI-Expanded)

- IX. **Evaluation of biogeneric design techniques with. CEREC CAD/CAM system**  
Arslan Y., Nemli S., Gungor M., Tamam E., Yilmaz H.  
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, vol.7, no.6, pp.431-436, 2015 (SCI-Expanded)
- X. **The Effect of Porcelain Firing on Electrochemical Behavior of a Dental Alloy in Hydrogen Peroxide**  
TAMAM E., Aydin A. K., Bilgic S.  
JOURNAL OF PROSTHODONTICS-IMPLANT ESTHETIC AND RECONSTRUCTIVE DENTISTRY, vol.24, no.5, pp.401-406, 2015 (SCI-Expanded)
- XI. **Electrochemical Corrosion and Surface Analyses of a Ni-Cr Alloy in Bleaching Agents**  
TAMAM E., Aydin A. K., Bilgic S.  
JOURNAL OF PROSTHODONTICS-IMPLANT ESTHETIC AND RECONSTRUCTIVE DENTISTRY, vol.23, no.7, pp.549-558, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. **Do SURFACE TREATMENTS AFFECT THE OPTICAL PROPERTIES OF CERAMIC VENEERS?**  
TURĞUT S., Bagis B., KORKMAZ F. M., TAMAM E.  
JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, vol.112, no.3, pp.618-624, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effects of pH and Elevated Glucose Levels on the Electrochemical Behavior of Dental Implants**  
TAMAM E., Turkyilmaz I.  
JOURNAL OF ORAL IMPLANTOLOGY, vol.40, no.2, pp.153-160, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. **Surface characterization of passive film and elemental release analysis of a Ni-Cr alloy during bleaching, part I: effects of different bleaching agents**  
Tamam E., Aydin A. K.  
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, vol.15, no.3, pp.375-382, 2011 (SCI-Expanded)
- XV. **Effect of autoclaving on ion release from dental alloy**  
Tamam E., Aydin A. K., Sayal A., Aydin A.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CAST METALS RESEARCH, vol.23, no.1, pp.69-72, 2010 (SCI-Expanded)
- XVI. **Microtensile Bond Strength of Self-Adhesive Resin-Based Dental Cement to Bleached Enamel**  
Tamam E., Keskin S., Ucatasli M. B.  
JOURNAL OF ADHESION, vol.86, no.2, pp.244-255, 2010 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Use of Micro Computed Tomography in Prosthetic Dentistry**  
Kızılırmak K. T., TAMAM E.  
Cumhuriyet Dental Journal, vol.26, no.1, pp.76-85, 2023 (Scopus)
- II. **Evaluation of Implant Rehabilitation in the Maxilla Using Split Crest Technique**  
KORKMAZ F. M., KORKMAZ Y. T., YILMAZ O., TAMAM E.  
Fırat University Medical Journal of Health Sciences, vol.33, no.3, pp.159-164, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Ön bölge implantlarının hasta başı CAD-CAM kişisel seramik abutmentlerle rehabilitasyonu**  
BANKOĞLU GÜNGÖR M., DOĞAN A., NEMLİ S., TAMAM E.  
Sağlık Akademisi Kastamonu, vol.2, no.2, pp.142-153, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Cad-Cam fabricated one-piece ceramic post and core for teeth supporting fixed partial dentures: report of two cases**  
BANKOĞLU GÜNGÖR M., NEMLİ S., DOĞAN A., TAMAM E., TURHAN BAL B.  
Journal of Dental Applications, vol.2, no.8, pp.278-281, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Chairside all-ceramic resin bonded fixed partial denture: Case report and review of the literature**  
TÜRKCAN İ., NEMLİ S., BANKOĞLU GÜNGÖR M., TAMAM E.  
Türkiye Klinikleri J Dental Sci Cases (Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Olgu Dergisi), vol.1, no.1, pp.41-49, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Protez temizleme preparatlarının farklı yapıdaki yapay dişlerin renk stabilitesine etkisi**  
AYDOĞAN AYAZ E., TURGUT S., KORKMAZ F. M., TAMAM E., BAĞIŞ B.

CUMHURİYET DENTAL JOURNAL, vol.17, no.1, pp.32-41, 2014 (Scopus)

VII. **Prosthetic rehabilitation of hypophosphatasia a case report**

Bağış B., Baltacıoğlu E., Aydoğan Ayaz E., Tamam E.

Cases Journal, vol.2, no.1, pp.7626, 2009 (Peer-Reviewed Journal)

## Books & Book Chapters

- I. **İmplant Koruyuculu Okluzyon**  
TAMAM E., KAVAFOĞLU YILMAZ B.  
in: Temporomandibular Eklem ve Okluzyon, Hatice Gökalp, Editor, Türkiye Klinikleri, Ankara, pp.75-82, 2022
- II. **Tam Dişsizliklerde implant destekli protetik restorasyonlar: Over-denture protezler - Bar attachmentler**  
Tokay K., Tamam E.  
in: İmplant Üstü Protezlerin Yapım Teknikleri., Doğan Derya Öztaş, Editor, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, pp.20-27, 2021
- III. **Tam Dişsizliklerde İmplant Destekli Protetik Restorasyonlar: Over-Denture Protezler - Bar Attachmentler**  
TOKAY K., TAMAM E.  
in: İmplant Üstü Protezlerin Yapım Teknikleri, Öztaş DD, Editor, Türkiye Klinikleri, Ankara, pp.20-27, 2021
- IV. **Dijital Okluzal Analiz Yöntemi: T- Scan**  
TAMAM E., BOSTANCIOĞLU S. E.  
in: Protetik Materyaller ve Güncel Uygulamaları, Ali Kemal Özdemir, Editor, Türkiye Klinikleri, Ankara, pp.63-70, 2020
- V. **MİNEYE ve DENTİNE ADEZYON**  
BOSTANCIOĞLU S. E., TAMAM E.  
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE AKADEMİK ÇALIŞMALAR-2019/2, Halit Demir, Meriç Eraslan, Ayhan Güler, Editor, IVPE, pp.57-78, 2019

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **The Rehabilitation Of Diastema Due To Pathological Migration With Full Ceramic Systems: A Case Report**  
Tokay K., Tamam E.  
Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 1. Genç Akademisyenler Kongresi, Ankara, Turkey, 20 - 21 February 2020, vol.37, pp.93
- II. **Renk Seçimini Doğru Mu Yapıyoruz?**  
TAMAM E.  
MEGA Eğitim Grubu 1. Kış Sempozyumu, Ankara, Turkey, 08 February 2020
- III. **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 November 2019
- IV. **Plazma Uygulamalarının Pmma Ve Silikon Yumuşak Astar Materyali Arasındaki Çekme Bağlantı Dayanımına Etkisi**  
SOYGUN K., TAMAM E., DOĞAN A., keskin s.  
2. Uluslar arası Meandros Diş Hekimliği Kongresi, Aydın, Turkey, 22 - 24 November 2019
- V. **Maksiller İmplant- Destekli Sabit Hibrit ve Mandibular Sabit Protez ile Rehabilitasyon**  
TOKAY K., BOSTANCIOĞLU S. E., TAMAM E.  
Türk Dişhekimleri Birliği 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 4 - 07 September 2019

- VI. **Çoklu papil kayıplarının cerrahi tedavisinde konsantre büyüme faktörü etkinliğinin değerlendirilmesi: Kontrollü tek-kör klinik çalışma**  
Turgut Çankaya Z., Gürbüz S., Bakırarar B., Ünsal F. B., Tamam E.  
Türk Periodontoloji Derneği 48. Bilimsel Kongresi ve 27. Bilimsel Sempozyumu, Antalya, Turkey, 26 - 29 October 2018
- VII. **Çoklu papil kayıplarının cerrahi tedavisinde konsantre büyüme faktörü etkinliğinin değerlendirilmesi kontrollü tek kör klinik çalışma**  
ÜNSAL F. B., TURGUT ÇANKAYA Z., GÜRBÜZ S., TAMAM E., BAKIRARAR B.  
Türk Periodontoloji Derneği 48. Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 29 October 2018
- VIII. **Association between plasma levels of vitamins and severity of periodontitis FC034 Sözlü Bildiri**  
gökalp P., TURGUT ÇANKAYA Z., TAMAM E., BODUR A.  
FDI 2016 Poznan, 7 - 10 September 2016
- IX. **Surgical Treatment of Interdental Papilla Evaluated by using digital impression**  
TURGUT ÇANKAYA Z., TAMAM E., GÜRBÜZ S., ÜNSAL F. B.  
FDI Annual Dental Congress, 7 - 10 September 2016, vol.66, pp.2-56
- X. **"Association between plasma levels of vitamins and severity of periodontitis**  
GÖKALP KALABAY P., TURGUT ÇANKAYA Z., BODUR A., TAMAM E.  
FDI Annual Dental Congress 2016, Poznan, Poland, 7 - 10 September 2016, vol.66, pp.13
- XI. **CAD CAM yöntemiyle üretilen tek parça post ve korların sabit protezlerde destek olarak kullanımı 2 vaka sunumu**  
BANKOĞLU GÜNGÖR M., NEMLİ S., DOĞAN A., TAMAM E., TURHAN BAL B.  
22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, 12 - 15 November 2015
- XII. **Cerec Cad Cam sisteminde biyojenerik tasarım tekniklerinin değerlendirilmesi**  
ARSLAN Y., NEMLİ S., BANKOĞLU GÜNGÖR M., TAMAM E., YILMAZ H.  
22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, 12 - 15 November 2015
- XIII. **CAD/CAM yöntemi ile üretilen seramik kişisel abutmentler ile komplike vakaların estetik rehabilitasyonu: 2 vaka sunumu**  
BANKOĞLU GÜNGÖR M., DOĞAN A., NEMLİ S., TAMAM E.  
22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 12 - 15 November 2015
- XIV. **Cerec CAD CAM sisteminde biojenerik tasarım tekniklerinin değerlendirilmesi**  
ARSLAN Y., NEMLİ S., BANKOĞLU GÜNGÖR M., TAMAM E., YILMAZ H.  
TPİD 2015, 22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, 12 - 14 November 2015
- XV. **Esthetic rehabilitation of complex cases with CAD CAM fabricated ceramic custom abutments report of two cases**  
BANKOĞLU GÜNGÖR M., DOĞAN A., NEMLİ S., TAMAM E.  
TPİD 2015, 22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, 12 - 14 November 2015
- XVI. **Periimplantitis Tedavisinin Erken Dönem Sonuçları**  
TURGUT ÇANKAYA Z., TAMAM E., KARAKIŞ AKCAN S., Ceyhanlı T., ÜNSAL F. B.  
TPD 43. Bilimsel Kongresi, İzmir, Turkey, 9 - 11 May 2013

## Supported Projects

TAMAM E., KAVAFOĞLU B., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı CAD/CAM Teknikleriyle Üretilen Geçici Restorasyonların Marjinal ve İnternal Uyumlarının MikroBT İLE Değerlendirilmesi, 2022 - 2024

TAMAM E., TUBITAK Project, Evaluation of Marginal and Internal Fits of Metal Frameworks Produced by Conventional Casting, Laser Sintering and CAD/CAM by Computed Tomography , 2021 - 2023

TAMAM E., Project Supported by Higher Education Institutions, Bilgisayar Destekli İki Farklı Artikülasyon Kayıt Yöntem ile Alınan Sentrik Okluzyon Verilerinin Karşılaştırılması, 2018 - 2019

TAMAM E., Nemli S., TUBITAK Project, CAD/CAM Yöntemi ile Üretilen Seramik Kron ve Köprü Restorasyonlarında Güncel

## Patent

Tamam E., Toğay A., Impression tray (dentistry), Industrial Design, CHAPTER A Human Needs, The Invention  
Registration Number: 2024 003033 , Standard Registration, 2024

Toprak M. E., Tamam E., Toğay A., Parmak koruyucu, Industrial Design, CHAPTER A Human Needs, The Invention  
Registration Number: 2023 003071 , Standard Registration, 2023

Toğay A., Tamam E., Koruyu Yüz Maskesi , Industrial Design, CHAPTER A Human Needs, The Invention Registration  
Number: 2021 012564 , Standard Registration, 2022

Tamam E., Toğay A., Çoklu Dental Arayüz Bandı, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Registration Number:  
2013/12019 , Standard Registration, 2015

## Activities in Scientific Journals

BMC ORAL HEALTH, Committee Member, 2024 - Continues

Frontiers in Dental Medicine, Evaluation Committee Member, 2021 - Continues

## Metrics

Publication: 44

Citation (WoS): 58

Citation (Scopus): 75

H-Index (WoS): 6

H-Index (Scopus): 7

## Non Academic Experience

Ministry, Sağlık Bakanlığı, Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü Sağlık Meslekleri Kurulu

Gazi Üniversitesi Dış Hekimliği Fakültesi

Ankara Üniversitesi Dış Hekimliği Fakültesi

Ankara Üniversitesi Dış Hekimliği Fakültesi