

NURİYE İŞİL SAYGUN

Prof. Dr.

nuriyeisil.saygun@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Doktora 1995 - 1999	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI Tez Adı : Östrojen seviyesinin subgingival flora ve periodonsiyum üzerine olan etkisinin klinik ve mikrobiyolojik olarak incelenmesi (1999) Tez Danışmanı : (ATILLA ÖZDEMİR)
Lisans 1986 - 1991	EGE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/ DİŞ HEKİMLİĞİ PR.

Görevler

PROFESÖR 2017	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI
PROFESÖR 2016	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI
PROFESÖR 2016	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ (ana bilim dalı başkanı)
PROFESÖR 2011	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ / ASKERİ TIP FAKÜLTESİ
PROFESÖR 2012 - 2016	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ / DİŞ HEKİMLİĞİ BİLİMLERİ MERKEZİ

Yönetilen Tezler

Doktora

2015

- 1 . BENGİ VAHDİ UMUT,(2015). Farklı doz likopen uygulamasının periodontal hücreler üzerine etkisinin hücre kültürü ortamında yara modeli üzerinde değerlendirilmesi, GATA -> SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

Diş Hekimliği Uzmanlık

2025

- 2 . KARA BİLKAN,(2025). Amlodipin ile ilişkili diş eti büyümesinde resveratrolün gingival fibroblastların proliferasyonu üzerine etkisinin biyokimyasal olarak değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) -> PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

2022

- 3 . ÖZGÜL SLEZOVIC MELİS,(2022). Kalsiyum kanal blokerleri ile indüklenmiş insan gingival fibroblastlarında düşük seviyeli lazerin biyostimülasyon etkisinin biyokimyasal olarak değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) -> PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI
- 4 . BİNGÖL DİLEK,(2022). Covid-19 pandemisi döneminde kaygı, stres düzeyleri ve davranışsal değişikliklerin oral ve periodontal sağlığa etkisinin değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ (ANKARA) -> PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

2015

- 5 . GÜLER ÖZLEM ŞEBNEM,(2015). Periodontal Hastalıklarda Dental Plak ve Tükürükte Prevotella Copri'nin Varlığının ve Periodontal Patojen Mikroorganizmalar İle İlişkinin İncelenmesi, GATA -> SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI
- 6 . AYCAN ALTAN SEDA,(2015). Periodontal hastalıkta gingival oluk sıvısında ve tükürükte interlökin 34 varlığı ve periodontal doku yıkım mediyatörleriyle ile ilişkisinin incelenmesi, GATA -> SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

Yönetilen Tezler

* Yurt içi/Yurt Dışı Üniversitelerde veya diğer kurumlarda yönetilen tezler

- 1 . dişcioğlu feridun,(2012). Vitamin E ile kombine selenyum uygulamasının periodontal dokuların rejenerasyonu üzerine etkisinin hücre kültürü ortamında değerlendirilmesi (Devam Ediyor)

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Kalsiyum kanal blokerleri ile indüklenmiş insan gingival fibroblastlarında düşük seviyeli lazerin biyostimülasyon etkisini biyokimyasal olarak değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 07/01/2022 - 06/08/2022, (ULUSAL)
- 2 . Periodontitisli ve Peri-implantitisli Bölgelerden Alınan Yumuşak Dokularda Adipokinlerin ve İnflamatuvar Mediatörlerin Seviyelerinin Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 27/07/2017 - 27/01/2019, (ULUSAL)
- 3 . periodontitisli ve periimplantitisli bölgelerden alınan yumuşak dokularda adipokinlerin ve inflamatuvar mediatörlerin seviyelerinin değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 27/07/2017 - 23/09/2019, (ULUSAL)
- 4 . periodontal hastalıkta gingival oluk sıvısında interlökin 34 varlığı ve periodontal doku yıkım mediyatörleri ile ilişkisinin incelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 24/10/2014 - 22/06/2015, (ULUSAL)
- 5 . periodontal hastalıklarda dental plak ve tükürükte prevotella coprinin varlığının ve periodontal patojen mikroorganizmalar ile ilişkisinin incelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 30/05/2014 - 22/06/2015, (ULUSAL)
- 6 . Sağlıklı ve periodontitisli dokulardachemerin ve reseptörü chemR23 mRNA ekspresyonu ve inflamatuvar patolojide rol oynayan sinyal yollarıyla ilişkisinin değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 09/05/2014 - 01/12/2016, (ULUSAL)
- 7 . farklı doz likopen uygulamasının periodontal hücreler üzerine etkisinin hücre kültürü ortamında yara modeli üzerinde değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 25/11/2013 - 09/06/2015, (ULUSAL)
- 8 . Resveratrolün Periodontal Dokuları Oluşturan Hücreler Üzerine İnflamatuvar Proliferatif Differansiyasyon ve Rejeneratif Etkilerinin Hücre Kültürü Ortamında Değerlendirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü, 15/10/2013 - 26/02/2016, (ULUSAL)
- 9 . Periodontitisli Bireylerin Dişeti Oluğu Sıvısı ve Tükürük Örneklerinde Nitrik Oksit ve Melatonin Seviyeleri Antioksidan Enzim Aktiviteleri ve Proenflamatuvar Sitokin Seviyelerinin İncelenmesi ve Dental Plakın Mikrobiyal Kompozisyonu ile İlişkilerinin Değerlendirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, (ULUSAL)

İdari Görevler

Anabilim Dalı Başkanı 2017	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
Anabilim Dalı Başkanı 2017	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
Anabilim Dalı Başkanı 2012	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . Türk Periodontoloji Derneği, Üye, 2000
- 2 . Avrupa Periodontoloji Derneği, Üye, 2000

Ödüller

- 1 . periodontitisli dokularda chemerin ve reseptörleri chemr23 ve ccr12 nin değerlendirilmesi türk periodontoloji derneği 46. bilimsel kongresi sözlü bildiri birincilik ödülü , Türk periodontoloji derneği , 2016
- 2 . GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ BİLİMSEL ÇALIŞMALARI DEĞERLENDİRME KURULU-BİRİNCİLİK , GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ , 2015
- 3 . Journal of Biomaterials and tissue engineering 2014 yılı en iyi makale ödülü , American scientific publishers , AMERİKA BİRLEŞİK DEVLETLERİ , 2014
- 4 . Türk periodontoloji derneği 2012 araştırma alanında en iyi poster ödülü , Türk periodontoloji Derneği , 2012
- 5 . Türk periodontoloji Derneği 2012 yılı eniyi sözlü sunum dalında üçüncülük , Türk Periodontoloji Derneği , 2012
- 6 . Sağlık Bilimleri ikincisi , GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ , 2009
- 7 . Sağlık Bilimleri ikincisi , GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ , 2006
- 8 . Sağlık bilimleri Birincisi , GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ , 2005
- 9 . Sağlık bilimleri birincisi , GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ , 2003

Dersler *

2014-2015

Doktora

İleri Periodontoloji

Öğrenim Dili

Ders Saati

Türkçe

3

2013-2014

Doktora

İleri Periodontoloji

Türkçe

3

2012-2013

Doktora

İleri Periodontoloji

Türkçe

3

2011-2012

Doktora

İleri Periodontoloji

Türkçe

3

2010-2011

Doktora

İleri Periodontoloji

Türkçe

3

2009-2010

Doktora

İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2008-2009		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2007-2008		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2006-2007		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2005-2006		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2004-2005		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2003-2004		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2002-2003		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2001-2002		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3
2000-2001		
Doktora		
İleri Periodontoloji	Türkçe	3

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1 . SAYGUN NURİYE IŞIL,ÖZGÜL SLEZOVIC MELİS,KÖSE ÖZKAN CANSEL,BENGİ VAHDİ UMUT,Elçi Pınar,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR,kantarıcı alpdoğan (2024). Anti-proliferative impact of resveratrol on gingival fibroblasts from juvenile hyaline fibromatosis. *Clinical Oral Investigations*, 28(8), 2-9. , (Yayın No : 9182733)
- 2 . BENĞİ VAHDİ UMUT,ÖZCAN ERKAN,SAYGUN NURİYE IŞIL,güler özlem şebnem,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR (2024). Effect of non-surgical periodontal treatment on visfatin and chemerin concentration in the gingival crevicular fluid. *Odontology*, 112(1), 200-207. , Doi: 10.1007/s10266-023-00808-x (Yayın No : 9182764)
- 3 . ÖZGÜL SLEZOVIC MELİS,SAYGUN NURİYE IŞIL,BENGİ VAHDİ UMUT,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR,kantarıcı alpdoğan (2024). Antiproliferative effect of low-level laser/ photobiomodulation on gingival fibroblasts derived from calcium channel blocker-induced gingival overgrowth. *Lasers in Medical Science*, 39(1), 194-. , (Yayın No : 9182753)
- 4 . BENĞİ VAHDİ UMUT, SAYGUN NURİYE IŞIL, bal Vehbi, ÖZCAN ERKAN, torun deniz, köse cansel özkan, AVCU FERİT, kantarcı alpdoğan (2023). Effect of antioxidant lycopene on human osteoblasts. *Clinical Oral Investigations*, 27(4), 1637-1643. , Doi: 10.1007/s00784-022-04789-z (Yayın No : 8704963)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 5 . bengi vahdi umut, ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, Güler Özlem Şebnem, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR (2023). Effect of non-surgical periodontal treatment on visfatin and chemerin concentration in the gingival crevicular fluid. Springer Science and Business Media LLC Doi: 10.1007/s10266-023-00808-x (Yayın No : 8705415)
- 6 . ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, alpdoğan kantarcı, savaş özarslantürk, muhittin serdar, ÖZGÜRTAŞ TANER (2021). : The effects of a novel non-invasive application of platelet-rich fibrin on periodontal clinical parameters and gingival crevicular fluid transforming growth factor- β and collagen-1 levels: A randomized, controlled, clinical study collagen-1 levels: A randomized, controlled, clinical study. Journal of Periodontology, 92(9), 1252-1261. , Doi: 10.1002/JPER.20-0713 (Yayın No : 7393703)
- 7 . sıla işler, fatma soysal, ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, ÜNSAL FATMA BERRİN, BARIŞ EMRE, ILIKÇI SAĞKAN RAHŞAN (2021). Evaluation of adipokines and inflammatory mediator expression levels in patients with periodontitis and peri-implantitis: a cross-sectional study. Clinical Oral Investigations, 25(6), 3555-3565. , Doi: 10.1007/s00784-020-03678-7 (Yayın No : 7394248)
- 8 . ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, ILIKÇI SAĞKAN RAHŞAN, KARSLIOĞLU YILDIRIM, MUŞABAK UĞUR HACİ, yeşillik said (2018). Evaluation of chemerin and its receptors, ChemR23 and CCRL2, in gingival tissues with healthy and periodontitis. odontology (Yayın No : 4587428)
- 9 . ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, ILIKÇI SAĞKAN RAHŞAN, KARSLIOĞLU YILDIRIM, muşabak uğur, YEŞİLLİK SAİT (2017). Increased visfatin expression is associated with nuclear factor-kappa B and phosphatidylinositol 3-kinase in periodontal inflammation. CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, 21(4), 1113-1121. , Doi: 10.1007/s00784-016-1871-7 (Yayın No : 9226380)
- 10 . ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, ILIKÇI SAĞKAN RAHŞAN, KARSLIOĞLU YILDIRIM, MUŞABAK UĞUR HACİ, yeşillik said (2017). Evaluation of chemerin and its receptors, ChemR23 and CCRL2, in gingival tissues with healthy and periodontitis. Odontology1-8. , Doi: 10.1007/s10266-017-0297-2 (Yayın No : 3701596)
- 11 . KESKİNER İLKER, SAYGUN NURİYE IŞIL, BAL MEHMET VEHBİ, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR, kantarcı alp doğan (2017). dietary supplementation with low dose omega 3 fatty acids reduces salivary tumor necrosis factor alfa levels in patients with chroni. journal of periodontal research (Yayın No : 3929162)
- 12 . ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR, bengi vahdi umut, kantarcı alpdoğan (2016). Non Surgical Periodontal Therapy Reduces Saliva Adipokine and Matrix Metalloproteinase Levels in Periodontitis. Journal of Periodontology, 87(8), 934-943. , Doi: 10.1902/jop.2016.160046 (Yayın No : 2943000)
- 13 . KESKİNER İLKER, LÜTFİOĞLU MÜGE, SAYGUN NURİYE IŞIL, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR (2016). Effect of Photobiomodulation on Transforming Growth Factor 1 Platelet Derived Growth Factor BB and Interleukin 8 Release in Palatal Wounds After Free Gingival Graft Harvesting A Randomized Clinical Study. Photomedicine and Laser Surgery, 34(6), 263-271. , Doi: 10.1089/pho.2016.4094 (Yayın No : 2943035)
- 14 . ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR, KUBAR AYHAN, bengi vahdi umut (2016). Porphyromonas gingivalis and Epstein Barr Virus Are Associated With Increased Levels of Visfatin in Gingival Crevicular Fluid. Journal of Periodontology, 87(4), 443-451. , Doi: 10.1902/jop.2015.150424 (Yayın No : 2943058)
- 15 . ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR, KUBAR AYHAN, VAHDİ UMUT BENGİ (2015). Porphyromonas Gingivalis and Epstein Barr Virus are Associated With Increased Levels of Visfatin in Gingival Crevicular Fluid. Journal of Periodontology1-14. , Doi: 10.1902/jop.2015.150424 (Yayın No : 2512604)
- 16 . bal mehmet ehbi, KESKİNER İLKER, SEZER UFUK, cengizhan açikel, SAYGUN NURİYE IŞIL (2015). Comparison of Low Level Laser and Arginine CalciumCarbonate Alone or Combination in the Treatmentof Dentin Hypersensitivity A Randomized Split Mouth Clinical Study. Photomedicine and Laser Surgery (Yayın No : 2408994)
- 17 . özcan erkan, SAYGUN NURİYE IŞIL, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR, KURT NEZAHAT (2015). Evaluation of the salivary levels of visfatin chemerin and progranulin in periodontal inflammation. Clinical Oral Investigations (Yayın No : 2407524)
- 18 . SAYGUN NURİYE IŞIL (2015). The effect of tocopherol and selenium on human gingival fibroblasts and periodontal ligament fibroblasts in vitro Apr 85 4 636 44 doi 10 1902 jop 2013 130184 Epub 2013 Jun 27 2014. J Periodontol. (Yayın No : 1303417)
- 19 . SAYGUN NURİYE IŞIL (2014). Evaluation of the salivary levels of visfatin chemerin and progranulin in periodontal inflammation. Clin Oral Invest Doi: 1007/s 00784-014-1308-0 (Yayın No : 1303466)
- 20 . SAYGUN NURİYE IŞIL (2014). Evaluation of periodontal pathogens of the mandibular third molar pericoronitis by using real time PCR. Int Dent Journal, 64(4), 200-205. , (Yayın No : 1303429)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 21 . SAYGUN NURİYE İŞİL,BAL MEHMET VEHBİ,KIZILTAY AYSEL,yılgör pınar,ferit avcu,ÜSTÜN KEMAL (2014). Proliferation and Differentiation of Mesenchymal Stem Cells in Chitosan Scaffolds Loaded with Nanocapsules Containing Bone Morphogenetic Proteins 4 Platelet Derived Growth Factor and Insulin Like Growth Factor 1. Journal Of Biomaterials And Tissue Engineering,, 4(), 181-188. , (Yayın No : 1303442)
- 22 . SAYGUN NURİYE İŞİL,NİZAM NEJAT,ali uğur ural,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR,ferit avcu,TÖZÜM TOLGA FİKRET (2012). Low Level Laser Irradiation Affects the Release of Basic Fibroblast Growth Factor bFGF Insulin Like Growth Factor I IGF I and Receptor of IGF I IGFBP3 from Osteoblasts. Photomedicine and Laser Surgery, 30(3), 149-154. , Doi: 10.1089/pho.2011.3079 (Yayın No : 1302892)
- 23 . mihri amasyali,ENHOŞ ŞÜKRÜ,tanjan uysal,SAYGUN NURİYE İŞİL,kılıç abduallah,bedir orhan (2011). Effect of a self etching adhesive containing an antibacterial monomer on clinical periodontal parameters and subgingival microbiologic composition in orthodontic patients. American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics, 140 (4), 147-153. , Doi: 10.1016/j.ajodo.2011.02.022 (Yayın No : 1302782)
- 24 . SAYGUN NURİYE İŞİL,NİZAM NEJAT,KESKİNER İLKER,BAL MEHMET VEHBİ,KUBAR AYHAN,açikel cengizhan,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR,jorgen slots (2011). Salivary infectious agents and periodontal disease status. J Periodontal Res., 46(2), 235-239. , (Yayın No : 1303400)
- 25 . SAYGUN NURİYE İŞİL,sermet şahin,MUŞABAK UĞUR HACİ,ENHOŞ ŞÜKRÜ,KUBAR AYHAN,GÜNHAN ÖMER,jorgen slots (2009). Human cytomegalovirus in peripheral giant cell granuloma. Oral Microbiol İmmunol, 24(5), 408-410. , (Yayın No : 1303490)
- 26 . sermet şahin,SAYGUN NURİYE İŞİL,KUBAR AYHAN,jorgen slots (2009). Periodontitis lesions are the main source of salivary cytomegalovirus. Oral Microbiol İmmunol, 24(4), 340-342. , (Yayın No : 1303387)
- 27 . SAYGUN NURİYE İŞİL,KARAÇAY ŞENİZ,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR,ali uğur ural,şençimen metin,KURTİŞ MAZLUM BÜLENT (2008). Effects of laser irradiation on the release of basic fibroblast growth factor bFGF insulin like growth factor 1 IGF 1 and receptor of IGF 1 IGFBP3 from gingival fibroblasts. Lasers in Medical Science, 23(2), 211-215. , Doi: 10.1007/s10103-007-0477-3 (Yayın No : 1302790)
- 28 . SAYGUN NURİYE İŞİL (2008). Treatment of complex dentoalveolar injury avulsion and loss of periodontal tissue a case report 24 5 581 4 2008. Dent Traumatol, 24(5), 581-584. , (Yayın No : 1303485)
- 29 . SAYGUN NURİYE İŞİL,KUBAR AYHAN,sermet şahin,ŞENER KENAN,jorgen slots (2008). Quantitative analysisof association between herpesviruses and bacterial pathogens in periodontitis. J Periodontal. Res (Yayın No : 1303381)
- 30 . ÜNSAL FATMA BERRİN,SAYGUN NURİYE İŞİL,DALTABAN ÖZLEM,BAL AYŞE BELGİN,bolu erol (2008). The relationship between periodontal status and alkaline phosphatase levels in gingival crevicular fluid in men with hypergonadotropic hypogonadism. Yonsei medical Journal (Yayın No : 1303190)
- 31 . KARAÇAY ŞENİZ,SAYGUN NURİYE İŞİL,osman bengi,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR (2007). Tumor necrosis factor alpha levels during two different canine distalization techniques. Angel Orthodont (Yayın No : 1303242)
- 32 . DALTABAN ÖZLEM,SAYGUN NURİYE İŞİL,erol bolu (2006). Periodontal status in men with hypergonadotropic hypogonadism effects of testosterone deficiency. Journal of Periodontol, 77(7), 1179-1183. , (Yayın No : 1303218)
- 33 . jorgen slots,SAYGUN NURİYE İŞİL,muhammed sabeti,KUBAR AYHAN (2006). Epstein Bar virus in oral disease. J Periodontal Res, 41(4), 235-244. , (Yayın No : 1303224)
- 34 . DALTABAN ÖZLEM,SAYGUN NURİYE İŞİL,BAL AYŞE BELGİN,köksal baloş,SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR (2006). Gingival crevicular fluid alkaline phosphatase levels in postmenopausal women effects of phase I periodontal treatment. Journal of periodontology,, 77(), 67-72. , (Yayın No : 1303212)
- 35 . SAYGUN NURİYE İŞİL,KUBAR AYHAN,ÖZDEMİR ATİLLA,jorgen slots (2005). Periodontitis lesions are a source of salivary cytomegalovirus and Epstein Barr virus 2005 40 187 191. J Periodontal Research, 40(), 187-191. , (Yayın No : 1303128)
- 36 . KUBAR AYHAN,SAYGUN NURİYE İŞİL,ÖZDEMİR ATİLLA,YAPAR MEHMET,jorgen slots (2005). Real time polymerase chain reaction quantification of HCMV and EBV in periodontal pockets and the adjacent gingival of periodontitis lesions. Journal of Periodontal Research ., 40(), 97-104. , (Yayın No : 1303199)
- 37 . SAYGUN NURİYE İŞİL,KUBAR AYHAN,ÖZDEMİR ATİLLA,YAPAR MEHMET,jorgen slots (2004). Herpesviral Bacterial Interrelationships in Aggressive Periodontitis. J Periodontol Research., 39(), 207-213. , (Yayın No : 1303122)
- 38 . SAYGUN NURİYE İŞİL,YAPAR MEHMET,ÖZDEMİR ATİLLA,KUBAR AYHAN,jorgen slots (2004). Human Cytomegalovirus and Epstein Barr virus type 1 in periodontal abscesses. Oral Microbiol İmmunol, 19(), 83-87. , (Yayın No : 1303115)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 39 . KUBAR AYHAN,SAYGUN NURİYE İŞİL,YAPAR MEHMET,ÖZDEMİR ATİLLA,jorgen slots (2004). Real time PCR quantification of cytomegalovirus in aggressive periodontitis lesions using TaqMan technology. Journal of Periodontal Research, 39(), 81-89. , (Yayın No : 1303109)
- 40 . YAPAR MEHMET,SAYGUN NURİYE İŞİL,ÖZDEMİR ATİLLA,KUBAR AYHAN,sermet şahin (2003). Prevalence of human herpesviruses in patients with aggressive periodontitis. Journal of Periodontology, 74(11), 1634-1640. , (Yayın No : 1303103)
- 41 . SAYGUN NURİYE İŞİL,sermet şahin,ÖZDEMİR ATİLLA,KURTİŞ MAZLUM BÜLENT,YAPAR MEHMET,KUBAR AYHAN,ÖZCAN GÖNEN (2002). Detection of human viruses in patients with chronic periodontitis and relationship between viruses and clinical parameters. Journal of Periodontology, May 17,2002 (Yayın No : 1303096)
- 42 . SAYGUN NURİYE İŞİL,ÖZDEMİR ATİLLA,GÜNHAN ÖMER,yavuz sinan aydıntuğ,KARSLIOĞLU YILDIRIM (2002). Hereditary gingival fibromatosis and expression of Ki 67 antigen Case report. Journal of Periodontology,, 74(6), 873-878. , (Yayın No : 1303476)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildirimler

- 1 . Slezovic Melis Özgül, SAYGUN NURİYE İŞİL, BENGİ VAHDİ UMUT, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR, kantarcı alpdoğan (2023). Evaluation of the Antiproliferative Effect of Low-Level Laser on Gingival Fibroblasts From Calcium Channel Blocker-Induced Gingival Overgrowth. Türk Periodontoloji Derneği 52. uluslararası Bilimsel kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8705561)
- 2 . SAYGUN NURİYE İŞİL, KARAÇAY ŞENİZ, Güler Özlem Şebnem, BENGİ VAHDİ UMUT, ÖZGÜL SLEZOVIC MELİS (2023). Lokalize Dişeti Çekilmesinde Multidisipliner Tedavi Yaklaşımı: 20 Yıl Takipli Vaka Raporu. 12th international medicine and health sciences researches congress,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8708779)
- 3 . SAYGUN NURİYE İŞİL, ÖZGÜL SLEZOVIC MELİS, KÖSE ÖZKAN CANSEL, BENGİ VAHDİ UMUT, Elçi Pınar, Güler Özlem Şebnem, SERDAR MUHİTTİN ABDULKADİR (2023). Juvenil Hyalin Fibromatosisli Gingival Fibroblastlarda Resveratrolün Antiproliferatif Etkisinin Hücre Kültüründe Değerlendirilmesi. 12th international medicine and health sciences researches congress,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8708834)
- 4 . SOYSAL FATMA,İŞLER SİLA ÇAĞRI,ÖZCAN ERKAN,SAYGUN NURİYE İŞİL,ÜNSAL FATMA BERRİN,BARIŞ EMRE,ILIKÇI SAĞKAN RAHŞAN (2019). Peri-implant ve Periodontal Yumuşak Dokularda Adipokin ve İnflamatuar Mediator Ekspresyonu Seviyelerinin Değerlendirilmesi. Türk Periodontoloji Derneği 49. Uluslararası Bilimsel Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:5412966)
- 5 . bengi vahdi umut,SAYGUN NURİYE İŞİL,BAL MEHMET VEHBİ,ÖZCAN ERKAN,KÖSE ÖZKAN CANSEL,TORUN DENİZ,avcu ferit (2018). the effec of lycopene on proliferation and bone regeneration ability of human like osteoblast cells in vitro. euoperio 9, (Özet bildiri) (Yayın No:4693435)
- 6 . AYCAN ALTAN SEDA,SAYGUN NURİYE İŞİL,ÖZCAN ERKAN,BENGİ UMUT,ÖZGÜRTAŞ TANER (2017). Periodontal hastalıkta gingival oluk sıvısında interlokin 34 varlığı ve periodontal doku yıkım mediyatörleriyle ilişkisinin incelenmesi. TÜRK PERİODONTOLOJİ DERNEĞİ47. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:3760596)
- 7 . altan seda,SAYGUN NURİYE İŞİL,ÖZCAN ERKAN,BENGİ VAHDİ UMUT,ÖZGÜRTAŞ TANER (2017). periodontal hastalıkta gingival oluk sıvısında interlokin-34 varlığı ve periodontal doku yıkım mediyatörleri ile ilişkisinin incelenmesi. TÜRK PERİODONTOLOJİ DERNEĞİ 47. ULUSLARARASI BİLİMSEL KONGRESİ VE 26. BİLİMSEL SEMPOZYUMU, (Özet bildiri) (Yayın No:3954481)
- 8 . ÖZCAN ERKAN,SAYGUN NURİYE İŞİL,ılıkçı rahşan,KARSLIOĞLU YILDIRIM,MUŞABAK UĞUR HACİ,yeşillik sait (2016). periodontal inflamasyonda vsfatin nükleer faktör kappa b ve phoaphatidlylinositol 3 kinaz seviyelerinin değerlendirilmesi. TDA TDB 22. international Dental congress, (Sözlü Bildiri) (Yayın No:3150511)
- 9 . Dişçioğlu Feridun,Kutlu Pınar,Özlem Şebnem Güler,SAYGUN NURİYE İŞİL (2015). Apikale pozisyone flap ile sol maksiller kanin dişin sürdürülmesi olgu sunumu. İzmir Diş Hekimleri Odası 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi ve Sergisi, (Poster) (Yayın No:2513375)
- 10 . Feridun Dişçioğlu,M Vehbi Bal,Özlem Şebnem Güler,SAYGUN NURİYE İŞİL (2015). Periimplantitisin cerrahi tedavisi bir yıllık takip olgu sunumu. İzmir Diş Hekimleri Odası 21. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, (Poster) (Yayın No:2513690)
- 11 . özcan erkan,umut bengi,bal vehbi,SAYGUN NURİYE İŞİL (2015). Modified free gingival graft application onincreasing periimplant posterior mandibularyattached gingiva width a case report. 8. euoperio congress, (Özet bildiri) (Yayın No:2495282)
- 12 . bal vehbi,bengi umut,SAYGUN NURİYE İŞİL (2015). Plasma rich fibrine application on the repair ofperforated Schnederian membran during sinus floorelevation procedure a case report. 8. euoperio congress avrupa periodontoloji kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:2494575)

- 13 . SAYGUN NURİYE İŞİL, bengi umut, bal vehbi, cansel özkan, ÜSTÜN KEMAL, avcu ferit (2015). Evaluating the proliferative effects of resveratrol on human periodontal ligament and gingival fibroblast cells. 8. europrio congress avrupa periodontoloji kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:2494133)
- 14 . bal mehmet vehbi, vahdi umut bengi, SAYGUN NURİYE İŞİL, buğra soykut, GÖRGÜLÜ SERKAN, ERDEM ONUR, karslıoğlu yıldırım, KILIÇ SELİM, yıldırım ceren, BAŞAK FERİDUN (2015). Evaluation of metal levels in the gingiva and salivary samples from the patients with fixed orthodontic appliances. European Federation of Periodontology 2015, (Özet bildiri) (Yayın No:2493084)
- 15 . SAYGUN NURİYE İŞİL, bengi umut, bal vehbi, ferit avcu, cansel özkan (2015). Evaluation of in vitro anti proliferative effect of resveratrol on hereditary gingival fibromatosis and juvenile hyaline fibromatosis. 8. europrio congress Avrupa periodontoloji kongresi Londra, (Özet bildiri) (Yayın No:2493440)
- 16 . Feridun Dişçioğlu, SAYGUN NURİYE İŞİL, Ertürk Bilgeç (2015). Periodontal apsenin hidroksiapatit greft ve plateletten zengin fibrin kombinasyonu ile tedavisi iki olgu sunumu. Türk Diş Hekimliği Birliği 21. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, (Poster) (Yayın No:2513098)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar

- 1 . Klinik Periodontoloji ve Diş Hekimliğinde İmplant Uygulamaları Altıncı Baskı (2017)., ÖZTÜRK TONGUÇ MİNE, ALKAN BANU ARZU, BERKER AYŞE EZEL, ÇETİNER FİTNAT DENİZ, ATAĞLU TAMER, BAL AYŞE BELGİN, DOĞAN BAŞAK, EĞİLMEZ FERHAN, GÖKMENOĞLU CEREN, GÜNCÜ GÜLİZ NİGAR, GÜRGAN CEM ABDULKADİR, HAYTAÇ MEHMET CENK, İLARSLAN YAĞMUR DENİZ, ÖZMERİÇ KURTULUŞ NURDAN, KUTLU HÜSEYİN BURAK, ODUNCUOĞLU BAHAR FÜSUN, OTAN ÖZDEN FEYZA, ÖZCAN MUSTAFA, SAYGUN NURİYE İŞİL, TORTOP TUBA, TÖZÜM TOLGA FİKRET, UÇAK TÜRES ONUR, URAZ AHU, ÜNSAL FATMA BERRİN, ÜSTÜN KEMAL, CENGİZ GÖKHAN, ÜNSAL ELİF, ÖZKAN SERKAN, YILDIRIM SELİM, ÇAKILCI BURCU, ÇEKİÇ NAGAŞ İŞİL, Ankara Nobel Tıp Kitapevleri, Editör: Deniz Özbay Çetiner, Nurdan Özmeriç Kurtuluş, Basım sayısı: 1, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 3889107)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Klinik Periodontoloji ve Diş Hekimliğinde İmplant Uygulamaları Altıncı Baskı, Bölüm adı: (BÖLÜM 52: DİŞ DESTEKLİ DENTAL SABİT PROTEZLER BÖLÜM 53: RESTORATİF DİŞ HEKİMLİĞİNDE İMPLANTLAR BÖLÜM 55: POSTERİOR DENTİSYONDAKİ İMPLANTLAR) (2017)., ÖZTÜRK TONGUÇ MİNE, BERKER AYŞE EZEL, ÇETİNER FİTNAT DENİZ, ALKAN BANU ARZU, ALKAYA BAHAR, ATAĞLU TAMER, BAL AYŞE BELGİN, ÇAKILCI BURCU, NAGAŞ İŞİL ÇEKİÇ, DOĞAN BAŞAK, EĞİLMEZ FERHAN, GÖKMENOĞLU CEREN, GÜNCÜ GÜLİZ NİGAR, GÜRGAN CEM ABDULKADİR, HAYTAÇ MEHMET CENK, İLARSLAN YAĞMUR DENİZ, ÖZMERİÇ KURTULUŞ NURDAN, KUTLU HÜSEYİN BURAK, ODUNCUOĞLU BAHAR FÜSUN, OTAN ÖZDEN FEYZA, ÖZCAN MUSTAFA, ÖZKAN ERKAN, SAYGUN NURİYE İŞİL, TORTOP TUBA, TÖZÜM TOLGA FİKRET, UÇAK TÜRES ONUR, URAZ AHU, ÜNSAL FATMA BERRİN, ÜNSAL ELİF, ÜSTÜN KEMAL, YILDIRIM SELİM, Ankara Nobel Tıp Kitapevleri, Editör: Deniz Özbay Çetiner, Nurdan Özmeriç Kurtuluş, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-9215-37-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 3889242)
- 2 . periodontal ve sistemik hastalıklarda mikrobiyal etkileşimler, Bölüm adı: (romatoid artritte periodontal hastalık ve periodontal bakterilerin tetikleyici rolü) (2020)., güler özlem şebnem, SAYGUN NURİYE İŞİL, şen seval ceylan, Türkiye Klinikleri, Editör: fatma berin ünsal, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-401-195-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6846221)
- 3 . klinik periodontoloji ve diş hekimliğinde implant uygulamaları, Bölüm adı: (yaşayan bir organ olarak kemik) (2017)., SAYGUN NURİYE İŞİL, ankara nobel tıp kitapevleri, Editör: deniz özbay çetiner, nurdan özmeriç kurtuluş, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-9215-37-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 3857868)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . CEYLAN ŞEN SEVAL, ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE İŞİL, ÖZGÜR TAŞ TANER, azizov rashad (2022). Evaluation of Salivary Visfatin, Leptin and Oxidative Stress Markers in Obese And Non-Obese Periodontitis Patients. ADO Klinik Bilimler Dergisi, 11(3), 270-279. (Kontrol No : 8042378)
- 2 . bal mehmet vehbi, umut bengi, SAYGUN NURİYE İŞİL (2015). Oral hygiene and oral health status of the nursing students in Turkey. Gülhane Tıp Dergisi (Kontrol No : 2457533)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . Özlem Şebnem Güler, Özcan Erkan, Şen Seval Ceylan, SAYGUN NURİYE İŞİL (2016). Periferik Ossifiye fibroma Olgu sunumu. Türk Periodontoloji Derneği 45. Bilimsel Kongresi, (Poster) (Yayın No:2512192)
- 2 . Seval Ceylan ŞEN, M Vehbi Bal, Özcan Erkan, SAYGUN NURİYE İŞİL (2015). Retiküler ve Eroziv Liken Planus İki olgu sunumu. Türk Periodontoloji Derneği 45. Bilimsel Kongresi, (Poster) (Yayın No:2512256)

- 3 . Özcan Erkan,SAYGUN NURİYE IŞIL,Rahşan İlkçı,MUŞABAK UĞUR HACI,Sait Yeşillik,Yıldırım Karslıoğlu (2015). Piyojenik granulomda Nükleer faktor kappa Mitojen aktive edici protein kinazlar ve Mitojen aktive edici protein kinaz fosfataz salınımı Olgusu. Türk Periodontoloji Derneği 45. Bilimsel Kongresi, (Poster) (Yayın No:2512322)
- 4 . Özlem Şebnem Güler,SAYGUN NURİYE IŞIL,KUBAR AYHAN,Özcan Erkan,Vahdi Umut Bengi (2015). Periodontitiste Dental Plak ve Tükürükte Provetella Coprinin varlığının ve periodontal patojen mikroorganizmalar ile ilişkisinin incelenmesi. Türk Periodontoloji Derneği 45. Bilimsel Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:2512376)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- 1 . Özet, KARA BİLKAN,SAYGUN NURİYE IŞIL,BALIK ZEYNEP BÜŞRA (2024). Recurrent Herpetic Gingivostomatitis: A Case Report. International Dental Journal (Uluslararası), 74 (1) , 265-. , Doi: 10.1016/j.identj.2024.07.185 (Yayın No : 9218475)
- 2 . Özet, KAYACI RUMEYSA NUR,SAYGUN NURİYE IŞIL,ÖZGÜL SLEZOVIC MELİS,BALIK ZEYNEP BÜŞRA,çiftçi elif yağmur (2024). Pemphigus Vulgaris with Oral Involvement and Positive Desmoglein-3 Antibodies Volume 74, Supplement 1, October 2024, Page S280. International Dental Journal (Uluslararası), 74 (1) , 280-. , Doi: 10.1016/j.identj.2024.07.227 (Yayın No : 9218459)
- 3 . Vaka Takdimi, SAYGUN NURİYE IŞIL,KARAÇAY ŞENİZ,Güler Özlem Şebnem,ÖZGÜL SLEZOVIC MELİS,BENĞİ VAHDİ UMUT (2024). Correction of midline diastema and severe gingival recession with periodontal surgery and orthodontic treatment: A case report with 20 years of follow-up. Gulhane Med Journal (Uluslararası), 66 (3) , 149-151. , Doi: 10.4274/gulhane.galenos.2024.65882 (Yayın No : 9218368)
- 4 . Derleme Makale, BİNGÖL DİLEK, ÖZCAN ERKAN, SAYGUN NURİYE IŞIL (2022). Stem cells applications in periodontal treatment. Current Research in Dental Sciences (Ulusal), 32 (4) , 290-296. , Doi: 10.17567/ataunidfd.1038886 (Yayın No : 8051318)
- 5 . Vaka Takdimi, CEYLAN ŞEN SEVAL, SAYGUN NURİYE IŞIL, OR ARZU, ÖZCAN ERKAN (2021). Evaluation of the periodontal status of a patient diagnosed with Sheehan syndrome: A case report. International Dental Research (Uluslararası), 11 (1) , 308-311. , Doi: 10.5577/intdentres.2021.vol11.suppl1.46 (Yayın No : 7395386)
- 6 . Vaka Takdimi, bal mehmet vehbi,vahdi umut bengi,SAYGUN NURİYE IŞIL (2015). Peri implantitis developing after placement of dental implant in a patient with a history of periodontitis and its treatment A case report. Gaziantep Medical Journal (Ulusal) (Yayın No : 2457122)
- 7 . Vaka Takdimi, bal mehmet vehbi,YILDIRIM ŞÜKRÜ,SAYGUN NURİYE IŞIL (2015). A Case Report of GingivalEnlargement Associated WithInvasive Cervical Resorption. Operative Dentistry (Uluslararası) (Yayın No : 2409522)
- 8 . Vaka Takdimi, SAYGUN NURİYE IŞIL (2015). Case Report of Gingival Enlargement Associated With Invasive Cervical Resorption. Oper Dent. (Uluslararası) (Yayın No : 1303526)

Editörlük

- 1 . Gülhane Tıp Dergisi yayın kurulu üyeliği (diğer indeksler), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, GATA
- 2 . The open dentistry journal (PubMed, PubMed Central, Scopus, Chemical Abstracts, Index Copernicus, Directory of Open Access Journals (DOAJ), Open J-Gate, J-Gate, Genamics JournalSeek and MediaFinder®-Standard Periodical Directory.), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, bentham open
- 3 . ACTA ODONTOLOGICA TURCICA (TR dizin, SHERPA/RoMEO, ProQuest, Türkiye atıf dizin, EBSCO, J-Gate, Türk MEDLINE), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, GAZİ üniversitesi
- 4 . Acta Odontologica Turcica (ProQuest, EBSCO, J-Gate, Index copernicus), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, gazi üniversitesi , 01/01/2019
- 5 . Acta Odontologica Turcica, Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Gazi Üniversitesi , 07/01/2018
- 6 . ACTA ODONTOLOGICA TURCICA (TR Dizin, SHERPA/RoMEO, TÜRKİYE ATIF DİZİNİ, EBSCO, J-Gate, TÜRK MEDLINE, DOAJ, Index Copernicus), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Gazi University , 01/01/1984
- 7 . Acta Odontologica Turcia (TR DİZİN), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Gazi Üniversitesi , 06/01/1984