

OĞUZHAN GÖRLER

PROFESÖR DOKTOR



E-Posta Adresi : oguzhan.gorler@uskudar.edu.tr
Telefon (İř) : 0216 400 22 22
Telefon (Cep) :
Adres :

Öđrenim Bilgisi

Doktora 2007 6/Nisan/2013	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/PROTETİK Dİş TEDAVİSİ (DR)/ Tez adı: CAD/CAM teknolojisiyle hazırlanan metal alt yapılara uygulanan farklı yüzey şartlandırıcılarının porselen bağlantı dayanımı üzerine etkilerinin incelenmesi (2013) Tez Danışmanı:(ALİ KEMAL ÖZDEMİR)
Yüksek Lisans 2016 17/řubat/2020	HOCA AHMET YESEVİ ULUSLARARASI TÜRK-KAZAK ÜNİVERSİTESİ/SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ/SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ (YL) (TEZSİZ//
Yüksek Lisans 2014 8/řubat/2016	HOCA AHMET YESEVİ ULUSLARARASI TÜRK-KAZAK ÜNİVERSİTESİ/SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ/SAĞLIK KURUMLARI İşLETMECİLİĞİ (YL) (TEZSİZ//
Lisans 2018 21/Eylöl/2018	GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE//
Lisans 2015 27/Mayıs/2019	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSAT FAKÜLTESİ/ULUSLARARASI İLİşKİLER BÖLÜMÜ/ULUSLARARASI İLİşKİLER PR. (AÇIKÖĞRETİM//
Lisans 2003 19/Eylöl/2008	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/Dİş HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/Dİş HEKİMLİĞİ PR./

Akademik Görevler

DOĐENT 23.10.2022	BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ/Dİş HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK Dİş TEDAVİSİ ANABİLİM DALI)
----------------------	---

DOÇENT 2020	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI)
DOÇENT 2018-2020	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI)
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2013-2018	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2009-2013	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI)

Yönetilen Tezler

Dış Hekimliği Uzmanlık

2017

1. ULGEY MELİH, (2017). Monolitik zirkonya materyalinin dentine bağlanma dayanımı üzerine farklı tür asit yüzey uygulamalarının etkilerinin araştırılması, Cumhuriyet Üniversitesi->Dış Hekimliği Fakültesi->Protetik Dış Tedavisi Ana Bilim Dalı (Tamamlandı)

Yönetilen Tezler

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

1. Gizem Yeşilyurt, (2021). , Farklı Alaşımlardan İmal Edilip Yüzey İyileştirme İşlemleri Uygulanan Topuz Başlı Ataşmanların Mekanik Özelliklerinin Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi, PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI,,, CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ, CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI/
2. Yağmur KAHRAMAN, (2022). , Farklı Materyallerden İmal Edilerek Üst Yapısı Tamamlanan Dar Çaplı Dental İmplantların Kırılma Dayanımlarının Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi, ,Sivas Cumhuriyet Üniversitesi
3. Hüseyin Anıl BANAZLI, (2022). , Farklı Tür Materyaller ile Üretilen Ti-base Destekli Kronların Bağlantı Dayanımları ve Stres Değerlerinin Sonlu Elemanlar Analizi Yöntemi ile İncelenmesi, PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI,,, CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ, CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI/

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Monolitik Zirkonya materyalinin dentine bağlanma dayanımı üzerine farklı tür asit yüzey uygulamalarının etkilerinin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÖRLER OĞUZHAN,Yürütücü:ÜLGEY MELİH, , 28/03/2017 - 03/10/2017 (ULUSAL)
2. Proje Kültürünün Oluşturulması ve Akademik Girişimcilik Eğiliminin Değerlendirilmesi: Cumhuriyet Üniversitesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:GÖRLER OĞUZHAN, , 13/06/2017 - 13/06/2018 (ULUSAL)
3. Monolitik zirkonya materyalinin dentine bağlanma dayanımı üzerine farklı tür asit yüzey uygulamalarının etkilerinin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÖRLER OĞUZHAN,Araştırmacı:ÜLGEY MELİH, , 28/03/2017 - 03/10/2017 (ULUSAL)
4. Sivas Milli Eğitim Müdürlüğü Tarafından Yürütülmekte Olan "Onlar da Buradaydı" ve "Sivas Yazarlarıyla Buluşuyor" Etkinliklerine Bilimsel Katkı, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Araştırmacı:YEKBAŞ HAKAN,Araştırmacı:BIÇER ENİS BAHA,Araştırmacı:OTAĞ İLHAN,Araştırmacı:GÖRLER OĞUZHAN,Araştırmacı:SERT BİLAL,Araştırmacı:BOSTANCI VİLDAN,Araştırmacı:ÇETİN İLHAN,Araştırmacı:KAYA DOĞAN,Araştırmacı:MERCAN SERDAR,Yürütücü:YILDIZ ALİM,Araştırmacı:AYDIN YÜKSEL,Araştırmacı:ÜNAL VEHBİ,Danışman:KILIÇ ÜNAL,Araştırmacı:ALİM AHMET,Danışman:TOPARLI RECEP,Danışman:TAŞKIN ALİ,Danışman:ÇİMEN MEHMET,Araştırmacı:GÜL İBRAHİM,Araştırmacı:AKKAYA HÜSEYİN, , 21/02/2017 - 21/11/2017
5. Proje Kültürünün Oluşturulması ve Akademik Girişimcilik Eğiliminin Değerlendirilmesi: Cumhuriyet Üniversitesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:ERKAN YEŞİLTAŞ, Araştırmacı:AHMET SALİH ŞİMŞEK, Araştırmacı:OĞUZHAN GÖRLER, Yürütücü:ALİM YILDIZ, Araştırmacı:HİDAYET TAKCI, Araştırmacı:HAKAN YEKBAŞ, Araştırmacı:ÜNAL KILIÇ, , 13/06/2017 - 24/07/2019 (ULUSAL)
6. Dental İmplant Üretim Yöntemi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÖRLER OĞUZHAN, , 21/06/2019 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
7. Onlar da Buradaydı, Sivas Yazarlarıyla Buluşuyor, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Araştırmacı:YEKBAŞ HAKAN, , 14/02/2017 - 29/11/2017 (ULUSAL)

8. 2209-B Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, TÜBİTAK PROJESİ, Danışman:GÖRLER OĞUZHAN, , 01/11/2019 - 11/11/2020 (ULUSAL)
9. Osteoporotik tavşanlara uygulanan probiyotik desteğinin osseointegrasyon üzerine etkilerinin incelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL,Araştırmacı:GÖZE ÖMER FAHRETTİN,Araştırmacı:YILDIRIM ALİ,Araştırmacı:GÖRLER OĞUZHAN,Araştırmacı:ERCAN NAZLI, , 19/12/2017 - 17/09/2019 (ULUSAL)
10. Yeni Yüzey Özelliklerine Sahip Mikro Ark İmplant Yüzeylerinin Osseointegrasyon Üzerine Etkilerinin Tavşan Modelinde Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÖRLER OĞUZHAN,Araştırmacı:ERGUN SERTAN,Araştırmacı:SARUHANOĞLU ALP,Araştırmacı:ÜLGEY MELİH,Araştırmacı:ALTUNSOY ESRA, , 19/11/2019 - 19/08/2021 (ULUSAL)
11. Dental İmplant Üretimi, Özel Kuruluşlar, Danışman:GÖRLER OĞUZHAN, , 01/02/2019 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
12. Proje Kültürünün Oluşturulması ve Akademik Girişimcilik Eğiliminin Değerlendirilmesi: Cumhuriyet Üniversitesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:AYHAN ÖZDEMİR, Araştırmacı:MUSTAFA ERSOY, Araştırmacı:HAKAN YEKBAŞ, Araştırmacı:ERKAN YEŞİLTAŞ, Yürütücü:ALİM YILDIZ, Araştırmacı:OĞUZHAN GÖRLER, Araştırmacı:HİDAYET TAKCI, Araştırmacı:AHMET SALİH ŞİMŞEK, Araştırmacı:ÜNAL KILIÇ, , 13/06/2017

İdari Görevler

Üniversite Senato Üyesi 2021-2022	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği 2021-2022	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ PR.
Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyeliği 2021-2022	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
Anabilim Dalı Başkanı 2021-2022	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
Fakülte Kurulu Üyeliği 2021-2022	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ PR.
Bilimsel Araştırma Projeleri 2018-2020	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/REKTÖRLÜK
Rektör Danışmanı 2016-2020	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/REKTÖRLÜK
Erasmus Koordinatörü 2016-2020	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
Üniversite Senato Üyesi 2018-2019	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
Yönetim Kurulu Üyeliği 2017-2019	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
Dekan Yardımcısı 2016-2019	CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ/DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. TPID-TÜRK PROSTODONTİ VE İMPLANTOLOJİ DERNEĞİ, Üye , 2017

Ödüller

1. Üstün Hizmet Ödülü, 2020
2. SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ALANI DOKTORA DÖNEM BİRİNCİLİĞİ, SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ, 2013
3. ULUSLARARASI İMPLANTOLOJİ KONGRESİ İKİNCİLİK ÖDÜLÜ, PLANMED IMPLANTOLOGY EDUCATION GROUP, 2012

Patentler

1. **DENTAL İMPLANT ÜRETİM YÖNTEMİ** (2018), Patent No: 2018/01842
Patent Başvuru Sahipleri : OĞUZHAN GÖRLER,CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ,
Patent Buluş Sahipleri : OĞUZHAN GÖRLER
2. **Alt-Üst Çene Diş Eksikliklerini Gidermek Amacı ile Kullanılan Dental İmplant Sistemi** (2019), Patent No: 596151
Patent Başvuru Sahipleri : ESTAŞ EKSANTRİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ,OĞUZHAN GÖRLER, Patent Buluş Sahipleri : OĞUZHAN GÖRLER,FATİH ÖZAYDIN,BAHADIR KARACA,AYŞEN MAT

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. COŞKUN AKIN, KOYU TUĞÇE, YEŞİLYURT GİZEM, ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN (2023). Effect of Plastic Impression-Transfer Copings on the Dimensional Accuracy of Implant Impressions. Cumhuriyet University, 26(1), 42-46., Doi: 10.7126/cumudj.1213288 (Yayın No: 8692544)
2. ZAN RECAİ, TOPÇUOĞLU HÜSEYİN SİNAN, HUBBEZOĞLU İHSAN, GÖRLER OĞUZHAN, ALTUNBAŞ DEMET, AYHAN MUHAMMED (2022). Effect of different irrigation activation methods on non-infected dentinal tubule penetration of medicaments: A CLSM study. Nigerian journal of clinical practice, 25(6), 895-902., Doi: 10.4103/njcp.njcp_1932_21 (Yayın No: 8149436)
3. ZAN RECAİ, TOPÇUOĞLU HÜSEYİN SİNAN, HUBBEZOĞLU İHSAN, GÖRLER OĞUZHAN, ALTUNBAŞ DEMET, AYHAN MUHAMMED (2022). Effect of different irrigation activation methods on non-infected dentinal tubule penetration of medicaments: A CLSM study. Nigerian Journal of Clinical Practice, 25, 895-902., Doi: 10.4103/njcp.njcp_1932_21 (Yayın No: 7717257)
4. ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN, KARAHAN CANSU (2021). Effects of laser modalities on shear bond strengths of composite superstructure to zirconia and PEEK infrastructures: an in vitro study. Odontology, 109(4), 845-853., Doi: 10.1007/s10266-021-00608-1 (Yayın No: 7047911)
5. GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL, GÖRLER OĞUZHAN, YILDIRIM ALİ, ERCAN NAZLI, GÖZE ÖMER FAHRETTİN (2021). Effects of Lactobacillus Rhamnosus on dental implant osseointegration in osteoporotic rabbit model. Annals of Clinical and Analytical Medicine, 12(8), 850-854., Doi: 10.4328/ACAM.20467 (Yayın No: 7325253)
6. ÜLGEY MELİH,ZAN RECAİ,HUBBEZOĞLU İHSAN,GÖRLER OĞUZHAN,UYSALCAN GÖZDE,ÇOTUR FATOŞ (2020). Effect of different laser types on bonding strength of CAD/CAM-customized zirconia post to root canal dentin: an experimental study. LASERS IN MEDICAL SCIENCE, 35(6), 1385-1392. (Yayın No: 6062469)
7. ÜLGEY MELİH,ZAN RECAİ,GÖRLER OĞUZHAN,YEŞİLYURT GİZEM,ÇOTUR FATOŞ (2020). Evaluating Efficacy of Different Post Materials and Lengths on Bonding Strength Between Root Canal Dentin and Post Restorations: An Experimental Study. Nigerian Journal of Clinical Practice, 23(7), 950-956., Doi: 10.4103/njcp.njcp_481_19 (Yayın No: 6348678)
8. ÜLGEY MELİH,ÇOBAN BÜYÜKBAYRAKTAR ZEYNEP,GÖRLER OĞUZHAN,HUBBEZOĞLU İHSAN (2020). Shear Bond Strength of Orthodontic Brackets to Zirconium Oxide Infrastructure Treated with Er:YAG, Nd:YAG, and KTP Lasers: An Experimental Study. Cumhuriyet Dental Journal, 23(2), 129-135., Doi: 10.7126/cumudj.669621 (Yayın No: 6344973)
9. ÜLGEY MELİH,GÖRLER OĞUZHAN,YEŞİLYURT GİZEM (2020). Importance of Disinfection Time and Procedure with Different Alginate Impression Products to Reduce Dimensional Instability. Nigerian Journal of Clinical Practice, 23(3), 284-290. (Yayın No: 6213896)
10. GÖRLER OĞUZHAN,HUBBEZOĞLU İHSAN,ÜLGEY MELİH,ZAN RECAİ,GÜNER KÜBRA (2018). Shear Bond Strength of Composite and Ceromer Superstructures to Direct Laser Sintered and Ni-Cr-Based Infrastructures Treated with KTP, Nd:YAG, and Er:YAG Lasers: An Experimental Study. Photomedicine and Laser Surgery, 36(4), 203-208., Doi: 10.1089/pho.2017.4394 (Yayın No: 4251771)
11. DEMİR HAKAN,SARI FATİH,GÖRLER OĞUZHAN,ÖZDEN SAFA,DOĞAN ARİFE (2017). Investigation of the effect of two different denture cleansers on the bond strength of soft liners. International Journal of Academic Research, 9(1), 20-24., Doi: 10.7813/2075-4124.2017/9-1/A.4 (Yayın No: 4413196)
12. DEMİR TUĞBA, DEMİR HAKAN, GÖRLER OĞUZHAN, ÖZDEN SAFA, ÖZDEMİR DOĞAN DERYA, TUĞUT FAİK, GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL (2017). The effects of some drinks on saliva pH. JBR Journal of Interdisciplinary Medicine and Dental Science, 5(4), 1-4. (Yayın No: 8209865)
13. DEMİR TUĞBA,DEMİR HAKAN,GÖRLER OĞUZHAN,ÖZDEN SAFA,ÖZDEMİR DOĞAN DERYA,TUĞUT FAİK,GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL,ÜLGEY MELİH,MUSLU ZELİHA (2017). The Effects of Some Drinks on Saliva pH. JBR Journal of Interdisciplinary Medicine and Dental Science, 5(4), 1-4., Doi: 10.4172/2376-032X.1000216 (Yayın No: 3667082)
14. GÖRLER OĞUZHAN,GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL (2017). Comparative Evaluation of Effects of Laser Modalities on Shear Bond Strengths of Veneering Porcelains to Laser Sintered Substructures: An in Vitro Study. Photomedicine and Laser Surgery, 35(6), 338-344., Doi: 10.1089/pho.2017.4299

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

(Yayın No: 3500505)

15. GÖRLER OĞUZHAN, AKKOYUN SERKAN (2017). Artificial Neural Networks Can be Used as Alternative Method to Estimate Loss Tooth Root Sizes for Prediction of Dental Implants. Cumhuriyet Science Journal, 38(2), Doi: 10.17776/cumuscij.304902 (Yayın No: 4569936)
16. Dogan Derya Ozdemir, GÖRLER OĞUZHAN, Mutaf Burcu, Ozcan Mutlu, Eyuboglu Gunes Bulut, ÜLGEY MELİH (2017). Fracture Resistance of Molar Crowns Fabricated with Monolithic All-Ceramic CAD/CAM Materials Cemented on Titanium Abutments: An In Vitro Study. Journal of Prosthodontics, 26(4), 309-314., Doi: 10.1111/jopr.12393 (Yayın No: 3416990)
17. DEMİR HAKAN, GÖRLER OĞUZHAN, DOĞAN ARİFE, ÖZDEN SAFA (2017). The assessment of impact properties of a denture base polymer reinforced with various fibers. International Journal of Academic Research, 9(1), 15-19., Doi: 10.7813/2075-4124.2017/9-1/A.3 (Yayın No: 8212235)
18. DEMİR HAKAN, GÖRLER OĞUZHAN, DOĞAN ARİFE, ÖZDEN SAFA (2017). The assessment of impact properties of a denture base polymer reinforced with various fibers. International Journal of Academic Research, 9(1), 15-19., Doi: 10.7813/2075-4124.2017/9-1/A.3 (Yayın No: 3540280)
19. DEMİR HAKAN, SARI FATİH, GÖRLER OĞUZHAN, ÖZDEN SAFA, DOĞAN ARİFE (2017). Investigation of the effect of two different denture cleansers on the bond strength of soft liners. International Journal of Academic Research, 9(1), 20-24., Doi: 10.7813/2075-4124.2017/9-1/A.4 (Yayın No: 3540732)
20. GÖRLER OĞUZHAN, ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2016). Bonding Strength of Ceromer with Direct Laser Sintered Ni Cr Based and ZrO2 Metal Infrastructures After Er YAG Nd YAG and Ho YAG Laser Surface Treatments A Comparative In Vitro Study. Photomedicine and Laser Surgery, 34(8), 355-362., Doi: 10.1089/pho.2016.4129 (Yayın No: 2805634)
21. GÖRLER OĞUZHAN, ÖZDEMİR DOĞAN DERYA, ÜLGEY MELİH, GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL, ZAN RECAİ, HUBBEZOĞLU İHSAN, ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2016). Dual effect of Ho YAG laser on tensile bond strength of acrylate and soft liner materials. International Journal of Academic Research, 8(3), 10-15., Doi: 10.7813/2075-4124.2016/8-3/A.2 (Yayın No: 3321673)
22. GÖRLER OĞUZHAN, Ozdemir Dogan Derya, ÜLGEY MELİH, GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL, ZAN RECAİ, Hubbezoğlu İhsan, Kemal Ozdemir Ali (2016). Dual effect of Ho: YAG laser on tensile bond strength of acrylate and soft liner materials. International Journal of Academic Research, 8(3), 10-15., Doi: 10.7813/2075-4124.2016/8-3/A.2 (Yayın No: 3416995)
23. GÖRLER OĞUZHAN, ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2015). Effect of Nd YAG laser on bonding strength of ceromer with zirconium oxide and titanium substructures-An in vitro study. International Journal of Academic Research, 7(5), 42-46., Doi: 10.7813/2075-4124.2015/7-5/A.8 (Yayın No: 2600810)
24. GÖRLER OĞUZHAN, ÖZDEMİR DOĞAN DERYA, ülgey melih, GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL, HUBBEZOĞLU İHSAN, ZAN RECAİ, ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2015). The Effects of Er:YAG, Nd:YAG, and Ho:YAG Laser Surface Treatments to Acrylic Resin Denture Bases on the Tensile Bond Strength of Silicone-Based Resilient Liners. Photomedicine and Laser Surgery, 33(8), 409-414., Doi: 10.1089/pho.2015.3933 (Yayın No: 3629505)

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

1. KOYU TUĞÇE, TEZVERGİL MUTLUAY Arzu, Mutluay Mustafa Murat, ÖZDEMİR DOĞAN DERYA, ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN (2023). Effect of Surface Pretreatments on the Bond Strength to Zirconia. CED/NOF-IADR Oral Health Research Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8679644)
2. KAHRAMAN YAĞMUR, GÖRLER OĞUZHAN, ÜLGEY MELİH (2021). Farklı Materyallerden İmal Edilerek Üst Yapısı Tamamlanan Dar Çaplı Dental İmplantların Kırılma Dayanımlarının Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi. Uluslararası Ege Sağlık Alanları Sempozyumu, 199-210. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7393847)
3. YEŞİLYURT GİZEM, GÖRLER OĞUZHAN, ÜLGEY MELİH (2021). Grade 5 Titanyumdan Üretilen Yüzey İyileştirme İşlemleri Uygulanan Topuz Başlı Ataşmanların Mekanik Özelliklerinin Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi. Sivas Cumhuriyet Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, 203-204. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7393654)
4. KOYU TUĞÇE, YEŞİLYURT GİZEM, ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN (2021). İmplantüstü Protez Ölçülerinde Plastik Ölçü Kepi Kullanımının Ölçü Doğruluğuna Etkisi. Sivas Cumhuriyet Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, 235-236. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7393718)
5. GÖRLER OĞUZHAN, ERGUN SERTAN, SARUHANOĞLU ALP, ÜLGEY MELİH, MAVİ ESRA, BOZKAYA SÜLEYMAN, BARIŞ EMRE (2021). Yeni Yüzey Özelliklerine Sahip Mikro-ark İmplant Yüzeylerinin Osseointegrasyon Üzerine Etkilerinin Tavşan Modelinde Araştırılması. 28th International Scientific Congress of Turkish Association of Oral and Maxillofacial Surgery (TAOMS) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7623555)

6. GÖRLER OĞUZHAN, ERGUN SERTAN, SARUHANOĞLU ALP, ÜLGEY MELİH, MAVİ ESRA, BOZKAYA SÜLEYMAN, BARIŞ EMRE (2021). Yeni Yüzey Özelliklerine Sahip Mikro-Ark İmplant Yüzeylerinin Osseointegrasyon Üzerine Etkilerinin Tavşan Modelinde Araştırılması. Turkish Association of Oral and Maxillofacial Surgery 28th International Scientific Congress (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:7378794)
7. KARAHAN CANSU, ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN (2021). Farklı Yüzey Tasarımları ve Titanyum İçeriğine Sahip Dayanaklar İle İmplant Üstü Restorasyonlar Arasındaki Retansiyon Kuvvet Değerlerinin Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi. Uluslararası Sağlık Araştırmaları Kongresi, 160-168. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7239013)
8. ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN, KARAHAN CANSU (2019). Lazer Yüzey Düzenleme Yöntemlerinin Kompozit Üstyapılar ile Zirkonya ve Peek Altyapılar Arasındaki Bağlantı Dayanımına Etkisi: Bir In Vitro Çalışma. 26. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Odası Kongresi ve Sergisi, 189-190. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5542570)
9. BANAZLI HÜSEYİN ANIL, YEŞİLYURT GİZEM, GÖRLER OĞUZHAN, ÜLGEY MELİH (2019). Alt ve Üst Çene Tam Dişsizlik Vakasının İmplant-Destekli Hibrit Protez İle Rehabilitasyonu. 26. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Odası Kongresi ve Sergisi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5542582)
10. ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN, YEŞİLYURT GİZEM (2019). Farklı Ölçü? Maddelerinin Boyutsal Değişiminde Dezenfeksiyon Su?resi ve Prosedu?ru?nu?n Önemi. TDB 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 240-240. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5245542)
11. ÜLGEY MELİH, ZAN RECAİ, GÖRLER OĞUZHAN, YEŞİLYURT GİZEM, ÇOTUR FATOŞ (2018). Farklı Post Materyal ve Uzunluklarının Kök Kanal Dentini İle Post Restorasyonu Arasındaki Bağlantı Kuvvetine Etkilerinin Araştırılması: Bir Deneysel Çalışma. TDB 24. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 24(2), 257-257. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5245561)
12. ÜLGEY MELİH, ZAN RECAİ, HUBBEZOĞLU İHSAN, GÖRLER OĞUZHAN, UYSALCAN GÖZDE, ÇOTUR FATOŞ (2018). The Efficacy of Different Laser Types on Bond Strength Between Root Canal Dentin and CAD/CAM Zirconia Posts: An Experimental Study. Türk Endodonti Derneği 8. Uluslararası Endodonti Sempozyumu, 92-93. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4269667)
13. GÖRLER OĞUZHAN, HUBBEZOĞLU İHSAN, ÜLGEY MELİH, ZAN RECAİ, GÜNER KÜBRA, KUTLU SERRA (2017). Direkt Lazer Sinterli Metal Altyapı Yu?zeyine Farklı Frekanslarda Uygulanan Nd:YAG Lazerin Seromer Makaslama Bağlanma Dayanımı Üzerine Etkisi. Resrortatif Diş Hekimliği Derneği 21. Uluslararası Kongresi, 53-54. (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:4033791)
14. GÖRLER OĞUZHAN, HUBBEZOĞLU İHSAN, ÜLGEY MELİH, ZAN RECAİ, KUTLU SERRA (2017). Shear Bond Strength of Ceromer Bonded to Zirconium-Oxide Infrastructure Treated with Different Types of Lasers. International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3725525)
15. GÖRLER OĞUZHAN, HUBBEZOĞLU İHSAN, ÜLGEY MELİH, ZAN RECAİ, GÜNER KÜBRA (2017). Seromer ve Nanohibrit Kompozitlerin, Er:YAG, Nd:YAG ve KTP lazer uygulanan Ni-Cr ve Direkt Lazer Sinterli (Cr-Co) Altyapılara Bağlantısının Karşılaştırmalı Olarak Değerlendirilmesi - Bir Deneysel Çalışma. EDAD 21. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3761397)
16. GÖRLER OĞUZHAN, HUBBEZOĞLU İHSAN, ÜLGEY MELİH, ZAN RECAİ, GÜNER KÜBRA (2017). Seromer ve Nanohibrit Kompozitlerin, Er:YAG, Nd:YAG ve KTP Lazer Uygulanan Ni-Cr ve Direkt Lazer Sinterli (Co-Cr) Altyapılara Bağlantısının karşılaştırmalı olarak Değerlendirilmesi. Bir Deneysel Çalışma. EDAD 21. Uluslararası Estetik Dişhekimliği Kongresi, 75-76. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3577655)
17. ÖZDEMİR DOĞAN DERYA, GÖRLER OĞUZHAN, SUATA ALPASLAN FADİME, ÜLGEY MELİH (2017). 2000 Yıllık İnsan İskeletinde Molar Dişe Ait Morfolojik Varyasyon. TPİD-Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3761468)
18. GÖRLER OĞUZHAN, ZAN RECAİ, HUBBEZOĞLU İHSAN, ÜLGEY MELİH (2017). Combined Analysis of Effects of Various Instrumentation Systems and Applied Different Cements and Ceromer on Fracture Resistance of Endodontically Treated Teeth: An in Vitro Study. European Prosthodontic Association Congress 2017 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3767803)
19. GÖRLER OĞUZHAN, ZAN RECAİ, HUBBEZOĞLU İHSAN, ÜLGEY MELİH (2017). Combined Analysis of Effects of Various Instrumentation Systems and Applied Different Cements and Ceromer on Fracture Resistance of Endodontically Treated Teeth: An in Vitro Study Category: Interdisciplinary Prosthodontics. European Prosthodontic Association Congress 2017, 37-37. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4125356)
20. ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN (2017). Monolitik Zirkonya Materyalinin Dentine Bağlanma Dayanımı Üzerine Farklı Tür Asit Yüzey Uygulamalarının Etkilerinin Araştırılması. TDB 23. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3575051)
21. GÖRLER OĞUZHAN, ZAN RECAİ, ALTUNBAŞ DEMET, ÜLGEY MELİH (2017). Farklı Rotary Sistemlerinin Post-Core ile Restore Edilmiş Dişlerin Kırılma Direnci Üzerine Etkisi. 7. Uluslararası Endodonti Sempozyumu (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3725397)
22. GÖRLER OĞUZHAN, GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL, ÖZDEMİR DOĞAN DERYA, ÜLGEY MELİH, DEMİR HAKAN, ÖZSOY UÇAR SELİN ÜMMÜ, ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2016). In vitro effect of laser modalities on bonding strengths of ceromer and two types of porcelain with DLS and Ni Cr based substructures. 40.EPA (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3270956)

23. GÖRLER OĞUZHAN,GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL,ÖZDEMİR DOĞAN DERYA,ÜLGEY MELİH,DEMİR HAKAN,ÖZSOY UÇAR SELİN ÜMMÜ,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2016). In Vitro Effect of Laser Modalities on Bonding Strengths of Ceromer and Two Types of Porcelain with DLS and Ni Cr Based Substructures. 40th European Prosthodontic Association (EPA) 65th German Society for Prosthetic Dentistry and Biomaterials (DGPro) (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3171034)
24. GÖRLER OĞUZHAN,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2016). Bonding Strength of Ceromer with DLS Ni Cr based and ZrO2 After Laser Surface Treatment. 21st BASS CONGRESS (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3331621)
25. GÖRLER OĞUZHAN,ÖZDEMİR DOĞAN DERYA,ÜLGEY MELİH,göze ayşegül,ZAN RECAİ,HUBBEZOĞLU İHSAN,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2016). Akrilik ve yumuşak astar materyallerinin gerilim bağlanma dayanımına Ho yag lazerin dual etkisi. İzmir Dişhekimleri Odası (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2312508)
26. GÖRLER OĞUZHAN,ÖZDEMİR DOĞAN DERYA,Melih Ulgey,Aysegul Goze Saygin,ZAN RECAİ,HUBBEZOĞLU İHSAN,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2015). Dual Effect of Ho YAG Laser on Tensile Bond Strength of Acrilate and Soft Liner Materials. IZDO Uluslararası Bahar Sempozyumu (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2328859)
27. GÖRLER OĞUZHAN,ÖZDEMİR DOĞAN DERYA,ÜLGEY MELİH,Ayşegül Göze,ZAN RECAİ,HUBBEZOĞLU İHSAN,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2015). Dual Effect Of Ho YAG Laser On Tensile Bond Strength Of Acrylate And Soft Liner Materials. İZDO Uluslararası Bahar Sempozyumu (/)(Yayın No:2195101)
28. Şimşek Sancar,GÖRLER OĞUZHAN (2014). Rehabilitation of Edentulous Posterior Atrophic Mandible and Maxilla Inferior alveolar Nerve Lateralization and External Sinus Lift Procedure with Piezosurgery and Immediate Implant Placement. 6th Annual International Symposium of Advance Prothocols in Oral Implantology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2805731)
29. GÖRLER OĞUZHAN,Şimşek Sancar,GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2014). Rehabilitation of Edentulous Athrophic Maxilla and Mandible with ADIN Implants Supported Fixed Protheses After Inferior Alveolar Nerve Lateralization External Sinus Lift Procedure with Piezosurgery and Immediate Implant Placement. 6th Annual International Symposium of Advanced Protocols in Oral Implantology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2805726)
30. Şimşek Sancar,Ün Emin ,Hasdemir Dila,Gençoğlan Sadık,Özer Koray,GÖRLER OĞUZHAN (2012). Split Crest and Immediate Implant Placement with Ultra sonic Bone Surgery A 2 year time table Analysis with 53 Treated Sites. 4th Annual International Symposium of Advance Prothocols in Oral Implantology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2805698)
31. GÖRLER OĞUZHAN,Şimşek Sancar,Dila Hasdemir,Gençoğlan Sadık,Özer Koray,YELER HASAN,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2012). Rehabilitation of Edentulous Full Mouths with ADIN Implants Supported Fixed Protheses. 4th Annual International Symposium of Advance Prothocols in Oral Implantology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2805712)
32. Şimşek Sancar,Ün Emin,Hasdemir Dila,Gençoğlan Sadık,Özer Koray,GÖRLER OĞUZHAN (2012). Placement of ADIN Implants After Osteotomy and Membrane Elevation During The Maxillary Sinus Augmentation Procedure. 4th Annual International Symposium of Advance Prothocols in Oral Implantology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2805677)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA AKADEMİK ÇALIŞMALAR CİLT 2, Bölüm adı:(ORAL İMPLANTOLOJİ VE DENTAL İMPLANTLARDA PROTEZ) (2023)., GÖRLER OĞUZHAN, YEŞİLYURT GİZEM, GECE KİTAPLIĞI YAYINEVİ, Editör:ŞAHNA ENGİN, AKGÜL HASAN, İRKİN REYHAN, SELAMOĞLU ZELİHA, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 307, ISBN:978-6250425-216-7, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8692197)
2. SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA AKADEMİK ÇALIŞMALAR CİLT 2, Bölüm adı:(ORAL İMPLANTOLOJİDE T-BASE) (2023)., GÖRLER OĞUZHAN, BANAZLI HÜSEYİN ANIL, GECE KİTAPLIĞI YAYINEVİ, Editör:ŞAHNA ENGİN, AKGÜL HASAN, İRKİN REYHAN, SELAMOĞLU ZELİHA, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 307, ISBN:978-6250425-216-7, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8692509)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN, ŞALK İSMAİL, ÖZDEMİR DOĞAN DERYA (2021). Geçici ve Daimi Simanların Dentine Olan Bağlanma Dayanımı Üzerine Manyetik Rezonans Görüntüleme İşleminin Etkisinin Araştırılması. Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 31(3), 408-413., Doi: 10.17567/ataunidfd.947081 (Kontrol No: 7271776)
2. ÜLGEY MELİH,GÖRLER OĞUZHAN (2021). The Effect of Different Acid Treatments on Shear Bond Strength Between Monolithic Zirconia and Dentin Surface. Cumhuriyet Dental Journal, 24(1), 1-9., Doi: 10.7126/cumudj.804149 (Kontrol No: 6774121)
3. ÜLGEY MELİH, GÖRLER OĞUZHAN, ŞALK İSMAİL, ÖZDEMİR DOĞAN DERYA (2021). GEÇİCİ VE DAİMİ SİMANLARIN DENTİNE OLAN BAĞLANMA DAYANIMI ÜZERİNE MANYETİK REZONANS GÖRÜNTÜLEME İŞLEMİNİN ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI. Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 31(3), 408-413. (Kontrol No: 7330776)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

4. DOĞAN MANSUR,ŞALK İSMAİL,ALPASLAN YAŞAR,GÖRLER OĞUZHAN,SUATA ALPASLAN FADİME (2017). Evaluation of Three-Dimensional Tomography of Interorbital, Biorbital and Bizigomatik Distances in Zeytinli Island (2nd century AD 12th century BC) Individuals. Cumhuriyet Science Journal, 38(2), 364-364., Doi: 10.17776/cumuscij.304449 (Kontrol No: 3747213)
5. DOĞAN MANSUR,ŞALK İSMAİL,YAŞAR ALPASLAN,GÖRLER OĞUZHAN,SUATA ALPASLAN FADİME (2017). Zeytinli Ada (MO? 2. yy- MS 12. yy) Bireylerinde I?nterorbital, Biorbital ve Bizigomatik Mesafelerin U?c? Boyutlu Tomografi Deg?erlendirilmesi. Cumhuriyet Üniversitesi Fen Fakültesi Fen Bilimleri Dergisi, 38(2), 364-372., Doi: 10.17776/cumuscij.304449 (Kontrol No: 3496995)
6. GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL, ÖZDEMİR ALİ KEMAL, GÖRLER OĞUZHAN (2017). Influence of Various Laser Surface Modifications on SBS of Titanium and Zirconium Oxide Substructures . Cumhuriyet University Faculty of Science Science Journal (CSJ), 38(2), 245-255., Doi: doi.org/10.17776/cumuscij.297820 (Kontrol No: 6897766)
7. GÖZE SAYGIN AYŞEGÜL,ÖZDEMİR ALİ KEMAL,GÖRLER OĞUZHAN (2017). Influence of Various Laser Surface Modifications on SBS of Titanium and Zirconium Oxide Substructures. Cumhuriyet Science Journal, 38(2), 245-255., Doi: 10.17776/cumuscij.297820 (Kontrol No: 3500495)
8. GÖRLER OĞUZHAN,ZAN RECAİ,ALTUNBAŞ DEMET,ÜLGEY MELİH (2017). Effect of different rotary systems on fracture resistance of post-core reconstructed teeth. Yeditepe Dental Journal, 13(3), 43-50., Doi: 10.5505/yeditepe.2017.97269 (Kontrol No: 3725167)
9. GÖRLER OĞUZHAN,ÖZDEMİR ALİ KEMAL (2013). Porselen ile titanyumun bağlanma dayanımına Nd-YAG lazerin etkinliğinin incelenmesi. Cumhuriyet Dental Journal, 16(3), Doi: 10.7126/cdj.2013.1945 (Kontrol No: 788069)
10. HUBBEZOĞLU İHSAN,ZAN RECAİ,GÖRLER OĞUZHAN (2012). Nd:YAG ve KTP:YAG Lazer Uygulaması Sırasında Eksternal Kök Kanal Yüzeyindeki Isı Değişimleri. Atatürk Üniv. Diş Hek. Fak. Derg, 22(3), 258-263. (Kontrol No: 789431)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. GÖRLER OĞUZHAN,HUBBEZOĞLU İHSAN,ÜLGEY MELİH,ZAN RECAİ,GÜNER KÜBRA,KUTLU SERRA (2017). Direkt Lazer Sinterli Metal Altyapı Yüzeyine Farklı Frekanslarda Uygulanan Nd:YAG Lazerin Seromer Makaslama Bağlanma Dayanımı Üzerine Etkisi. Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3635710)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Vaka Takdimi, Altunsoy Esra,Çevik Tuğçe,GÖRLER OĞUZHAN (2017). MAKSİLLER SİNÜSÜ İÇİNE ALAN GENİŞ VE ENFEKTE RADİKÜLER KİST: VAKA RAPORU. Cumhuriyet Dental Journal, 20, 12-12., Doi: 10.7126/cumudj.307235 (Yayın No: 3509845)
2. Vaka Takdimi, Şimşek İlhami Sancar,ÖZEÇ ABDULLAH İLKER,GÖRLER OĞUZHAN,Şentut Fatih (2016). Aşırı Atrofiye Mandibulada Bilateral Inferior Alveoler Sinir Repozisyonu: Olgu Sunumu. Estetik, 11(37) (Yayın No: 3418202)
3. Vaka Takdimi, GÖRLER OĞUZHAN (2015). Esthetic and functional rehabilitation of soft drink eroded teeth with prosthodontic. Journal of Dentistry and Oral Hygiene, 7(8), 119-124., Doi: 10.5897/JDOH2015.0170 (Yayın No: 2060568)

Editörlük

1. Journal of Dentistry and Oral Science Research (Diğer endeksler), Dergi, Genesis Publication
2. Journal of Oral Medicine and Dental Research (Diğer endeksler), Dergi, Yrd. Editör, Genesis Publications, 16.06.2020
3. Cumhuriyet Dental Journal (TR DİZİN), Dergi, Yrd. Editör, Cumhuriyet Üniversitesi
4. CUMHURİYET DENTAL JOURNAL (TR DİZİN), Dergi, Yrd. Editör, SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ
5. Cumhuriyet Dental Journal (TR DİZİN), Dergi, Yrd. Editör, Cumhuriyet University, Faculty of Dentistry
6. Cumhuriyet Dental Journal (TR DİZİN), Dergi, Yrd. Editör, Dergi Park Akademik, 20.11.2016
7. Cumhuriyet Dental Journal (TR DİZİN), Dergi, Yrd. Editör, Dergi Park, 01.02.2016
8. Cumhuriyet Dental Journal (TR DİZİN), Dergi, Yrd. Editör, Cumhuriyet University Faculty of Dentistry
9. CUMHURİYET DENTAL JOURNAL (Alan endeksleri), Dergi, Editör, Cumhuriyet university Faculty of Dentistry

Üniversite Dışı Deneyim

2022-2022	GENEL MÜDÜR	GENTEK Sağlık Teknolojileri A.Ş., Şirketin Yönetiminden Sorumlu En Yetkili Kişi-Ulusal ve Uluslararası ticaret yapan dental implant üretici firma yetkilisi, (Ticari (Özel))
2019-2020	Uzman Diş Hekimi	Özel Sivas Medicana Hastanesi Ağız ve Diş Sağlığı Polikliniği, Ağız ve Diş Sağlığı Polikliniği Sorumlu Hekimi Protetik Diş ve İmplantoloji Tedavileri, (Ticari (Özel))
2009-2010	Diş HEKİMİ	AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ, 17-24 ACİL DİŞ HEKİMLİĞİ , (Kamu)
2008-2009	Diş HEKİMİ	ÖZEL MUAYENEHANE, DİŞ HEKİMİ, (Ticari (Özel))

Sertifika

- 141217 TÜBİTAK 114K504 EĞİTİMİ, Sağlık bilimleri alanında TÜBİTAK için araştırma önerisi hazırlama ve geliştirme ve yürütme uygulamalı eğitimi 2015-2, Sivas, Sertifika, 20.12.2015 (Ulusal)
- 141210 PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ UZMANLIK BELGESİ, SAĞLIK BAKANLIĞI UZMANLIK BELGESİ, SAĞLIK BAKANLIĞI, Sertifika, 04.03.2014 (Ulusal)
- 141214 Radyoloji Sertifikası, Diş Hekimliği Röntgen Cihazları için Radyoloji Sertifikası, Sivas, Sertifika, 15.09.2008 (Ulusal)
- 196024 HASTA ÜZERİNDE UYGULAMALI İMPLANT EĞİTİMİ, HASTA ÜZERİNDE UYGULAMALI İMPLANT EĞİTİMİ, İSTANBUL, Sertifika, 01.01.2018 (Ulusal)
- 192497 ITI-International Team for Implantology, Bilimsel Topluluk Üyeliği, International, Sertifika, 16.11.2018 (Uluslararası)
- 196027 2018 GDIA PIEG INTERNATIONAL CONFERENCE, 2018 GDIA PIEG INTERNATIONAL CONFERENCE, KİEV UKRAYNA, Sertifika, 27.10.2018 -27.10.2018 (Uluslararası)
- 196025 İLERİ SEVİYE İMPLANT EĞİTİMİ, İLERİ SEVİYE İMPLANT EĞİTİMİ, İSTANBUL, Sertifika, 12.10.2018 - 13.10.2018 (Ulusal)
- 196029 İMPLANTÜSTÜ PROTEZ EĞİTİMİ, İMPLANTÜSTÜ PROTEZLER, İSTANBUL, Sertifika, 22.09.2018 -23.09.2018 (Ulusal)
- 196031 UYGULAMALI YUMUŞAK DOKU VE ERBİYUM LAZERİ EĞİTİMİ, UYGULAMALI YUMUŞAK DOKU VE ERBİYUM LAZERİ EĞİTİMİ, İSTANBUL, Sertifika, 08.09.2018 -08.09.2018 (Ulusal)
- 196028 FOURTH EUROPEAN DENTAL BIOMETARIALS SUMMER SCHOOL, FOURTH EUROPEAN DENTAL BIOMETARIALS SCHOOL HELD ON THE 22-24 AĞUSTOS 2018, COMPRİSİNG 14 HOURS OF LECTURES AND DISCUSSIONS ON THE TOPİC FROM THE TOOTH BIOMATERIAL İNTERFACE TO LOAD TRANSFER., TURKU/ FİNLANDİYA, Sertifika, 22.08.2018 -24.08.2018 (Uluslararası)

Kurs

- 192498 İleri Düzey İmplant Eğitimi, İmplant Cerrahisi ve Uygulamaları, İstanbul, Kurs, 15.10.2018 (Ulusal)

Araştırma

- 448600 Dental İmplant Ar-Ge Faaliyeti, Dental İmplant Ar-Ge faaliyetini içeren araştırma, Estaş Tıbbi Mamüller Medikal San. ve Tic. A.Ş., Araştırma, 01.01.2021 -31.12.2021 (Ulusal)