

TUĞÇE PAKSOY

Doç. Dr.

tugce.paksoy@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Diş Hekimliğinde Uzmanlık 2013 - 2017	ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/ KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ/ PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI Tez Adı : Deneysel periodontitis oluşturulan sıçanlarda enerji içeceğinin kemik dokusu üzerine etkilerinin değerlendirilmesi (2016) Tez Danışmanı : (Gülbahar Ustaoğlu)
Lisans 2005 - 2010	EGE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ/ DİŞ HEKİMLİĞİ PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2023	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2021 - 2023	İSTANBUL ATLAS ÜNİVERSİTESİ / DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2017 - 2021	BEYKENT ÜNİVERSİTESİ / DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2013 - 2016	ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ / DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ / PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Diş Çekimi Yapılan Sıçanlarda Commiphora Molmol (Myrrh)'ün Kemik İyileşmesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 15/01/2021 - 01/05/2023, (ULUSAL)
- 2 . Deneysel Periodontitis Oluşturulan Sıçanlarda Bromelainin Periodontal Yıkıma Olan Etkisinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 16/12/2019 - 16/06/2021, (ULUSAL)
- 3 . Çoklu Konvazyonel ve Yeni Nesil Ultrasonik Uygulamaların Metal Braketlerin Bağlanma Direncine Olan Etkilerinin İncelenmesi ve Karşılaştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 02/05/2019 - 12/03/2021, (ULUSAL)
- 4 . Oral kavite kanserlerinde, biyobelirteç olarak oral mikrobiyota ve miRNA kullanımının incelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 05/04/2019 - 05/07/2021, (ULUSAL)
- 5 . Genelize agresif periodontitis hastalarında düşük enerji seviyeli lazer uygulamasının dişeti (T-PA), plazminojen aktivatör inhibitörü-1 (PAI-1) ve Transforming Growth Factor-Beta1 (TGF-B1) seviyelerine etkisinin incelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 18/12/2018 - 23/07/2019, (ULUSAL)
- 6 . Orofarinks, Hipofarinks, Nazofarinks ve Larinks Kanserli Hastalarda Oral Mikrobiyota ve Mirna İlişkisinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/11/2017 - 01/11/2019, (ULUSAL)
- 7 . Deneysel periodontitis oluşturulan sıçanlarda enerji içeceğinin kemik dokusu üzerine etkisinin değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/09/2015 - 03/03/2017, (ULUSAL)

İdari Görevler

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı İSTANBUL ATLAS ÜNİVERSİTESİ
Türkçe 2. Sınıf
Koordinatörlüğü
2022 - 2023

2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı İSTANBUL ATLAS ÜNİVERSİTESİ
Türkçe 2. Sınıf
Koordinatörlüğü
2022 - 2022

Eğitim Koordinatörü BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
2020 - 2021

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
Tıp ve Diş Hekimliği Temel
Bilimler III ders sorumluluğu
2020 - 2021

2020-2021 Eğitim Öğretim Yılı BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
Dönem III Koordinatörlüğü
2020 - 2021

2020-2021 Eğitim Öğretim Yılı BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
Dönem III Periodontoloji I
dersi sorumluluğu
2020 - 2021

2019-2020 Eğitim Öğretim Yılı BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
Dönem II 12. Kurul
Sorumluluğu
2020 - 2020

2019-2020 Eğitim Öğretim Yılı BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
Periodontoloji I dersi
sorumluluğu
2019 - 2020

2018-2019 Eğitim Öğretim Yılı BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
Dönem II Koordinatörlüğü
2018 - 2019

2017-2018 Eğitim Öğretim Yılı BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
- Tıp ve Diş Hekimliği Temel
Bilimler II ders sorumluluğu
2017 - 2018

Kalite Yönetim ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
Koordinatörlüğü
2014 - 2016

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . Türk Periodontoloji Derneği, Üye, 2020
- 2 . İstanbul Diş Hekimliği Odası, Üye, 2019
- 3 . OSSEDER (Osseointegrasyon Derneği), Üye, 2020
- 4 . Dişhekimliği Eğitimi Programları Akreditasyon Derneği , Üye, 2018

Dersler *

2022-2023

Lisans

Periodontoloji

2021-2022

Öğrenim Dili

Ders Saati

Türkçe

4

Önlisans			
Periodontolojide Klinik Yardımcılığı	Türkçe		2
2020-2021			
Lisans			
Proje Yönetimi	Türkçe		2
Kanıtı Dayalı Diş Hekimliği	Türkçe		2
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler II- (Periodontoloji-Kurul içi)	Türkçe		1
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler I- (Periodontoloji-Kurul içi)	Türkçe		1
Periodontoloji Klinik Uygulama II	Türkçe		8
Klinik Uygulama I (Periodontoloji)	Türkçe		4
Periodontoloji II	Türkçe		1
Periodontoloji I	Türkçe		4
2019-2020			
Lisans			
Kanıtı Dayalı Diş Hekimliği	Türkçe		2
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler III- (Periodontoloji-Kurul içi)	Türkçe		1
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler II- (Periodontoloji-Kurul içi)	Türkçe		1
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler I (Periodontoloji- Kurul İçi)	Türkçe		1
Periodontoloji I	Türkçe		4
Klinik Uygulama I (Periodontoloji)	Türkçe		4
2018-2019			
Lisans			
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler II- (Periodontoloji-Kurul içi)	Türkçe		1
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler I- (Periodontoloji- Kurul İçi)	Türkçe		1
2017-2018			
Lisans			
Tıp ve Diş Hekimliği Temel Bilimler I- (Periodontoloji-Kurul içi)	Türkçe		1
2016-2017			
Önlisans			
Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	Türkçe		3

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, ŞEHİRLİ AHMET ÖZER, KOCA ÜNSAL REVAN BİRKE, SAYINER SERKAN, ORHAN KANAN, BÜLBÜL AYCI NURDAN, ÇETİNEL ŞULE, AKSOY UMUT, VELİOĞLU ÖĞÜNÇ AYLIZ (2023). Effect of bromelain on periodontal destruction and alveolar bone in rats with experimental periodontitis. International Immunopharmacology, 121(), 110446-. , Doi: 10.1016/j.intimp.2023.110446 (Yayın No : 8443846)
2. PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, TAŞCI MURAT, DEMİRCİ MEHMET, ÜNLÜ ÖZGE, YAŞAR MUSTAFA FATİH (2023). Assessment of Epstein-Barr Virus, Candida albicans, and Some Periodontal Pathogens in Rheumatoid Arthritis patients with periodontitis. Northern Clinics of Istanbul, 10(4), 490-500. , Doi: 10.14744/nci.2023.58998 (Yayın No : 8260478)
3. GÜNEÇ HÜSEYİN GÜRKAN, PAKSOY TUĞÇE, ATALAY CANER, AYDIN KADER (2023). Retrospective evaluation of the prevalence of endodontic-periodontal lesions on panoramic images in the latest classification of periodontal and peri-implant diseases. Journal of Health Sciences and Medicine, 6(4), 737-744. , Doi: 10.32322/jhsm.1293681 (Yayın No : 8429437)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- PAKSOY TUĞÇE, CEYLAN ŞEN SEVAL, USTAOĞLU GÜLBAHAR, GÖLLER BULUT DUYGU (2023). What do TikTok videos offer us about dental implants treatment?. *Journal of Stomatology, Oral and Maxillofacial Surgery*, 124(1), 101320-. , Doi: 10.1016/j.jormas.2022.10.019 (Yayın No : 7989352)
- CEYLAN ŞEN SEVAL, PAKSOY TUĞÇE, GÖLLER BULUT DUYGU, USTAOĞLU GÜLBAHAR (2023). Does YouTube™ provide reliable information on oral candidiasis?. *Oral Diseases*, 29(1), 290-299. , Doi: 10.1111/odi.14338 (Yayın No : 8026696)
- GÖLLER BULUT DUYGU, PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR (2023). Is Online Video a Suitable Source to Obtain Sufficient and Useful Information About Peri-Implantitis?. *JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY*, 81(1), 56-64. , Doi: 10.1016/j.joms.2022.10.001 (Yayın No : 8051296)
- PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, ŞEHİRLİ AHMET ÖZER, KOCA ÜNSAL REVAN BİRKE, SAYINER SERKAN, ORHAN KANAN, BÜLBÜL AYCI NURDAN, ÇETİNEL ŞULE, AKSOY UMUT (2022). Evaluation of the Oxytocin Effect in a Rat Model with Experimental Periodontitis. *NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY*, 395(12), 1599-1608. , Doi: 10.1007/s00210-022-02293-5 (Yayın No : 8026628)
- PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, YAMAN DENİZ, ARIÖZ ÖZKAN, DEMİRCİ MEHMET, ÜNLÜ ÖZGE, AVCI EMRE, POLAT MUALLA (2022). The link between total antioxidant status, total oxidant status, arylesterase activity, and subgingival microbiota in psoriasis patients. *International Journal of Dermatology*, 61(12), 1487-1496. , Doi: 10.1111/ijd.16353 (Yayın No : 8026652)
- YAMAN DENİZ, PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, DEMİRCİ MEHMET (2022). Evaluation of Bacterial Colonization and Clinical Properties of Different Suture Materials in Dentoalveolar Surgery. *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*, 80(2), 313-326. , Doi: 10.1016/j.joms.2021.09.014 (Yayın No : 7208555)
- HATİPOĞLU ŞİRİN, PAKSOY TUĞÇE (2022). Do Conventional and New-Generation Multiple Ultrasonic Applications Change The Shear Bond Strength of Metal Brackets?. *Journal of Dental Research and Review*, 9(1), 29-34. , Doi: 10.4103/jdrr.jdrr_175_21 (Yayın No : 7669915)
- PAKSOY TUĞÇE, GAŞ SELİN (2021). Quality and Content of YouTube™ Videos Related to Sinus Lift Surgery. *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, Medicine, and Pathology*, 33(1), 48-52. , Doi: 10.1016/j.ajoms.2020.08.015 (Yayın No : 7117986)
- PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, PEKER KADRIYE (2020). Association of Socio-demographic, Behavioral, and Comorbidity-related Factors with Severity of Periodontitis in Turkish Patients. *Aging Male*, 23(3), 232-241. , Doi: 10.1080/13685538.2020.1748002 (Yayın No : 6741146)
- USTAOĞLU GÜLBAHAR, PAKSOY TUĞÇE, GÜMÜŞ KEREM ÇAĞLAR (2020). Titanium-Prepared Platelet-Rich Fibrin Versus Connective Tissue Graft on Peri-Implant Soft Tissue Thickening and Keratinized Mucosa Width: A Randomized, Controlled Trial. *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*, 78(7), 1112-1123. , Doi: 10.1016/j.joms.2020.02.019 (Yayın No : 6215647)

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

- PAKSOY TUĞÇE, ATEŞ YILDIRIM ESRA, USTAOĞLU GÜLBAHAR (2022). Antidepresan İlaçların Periodontal ve Ağız Sağlığına Etkileri: Retrospektif Bir Çalışma. *Türk Diş Hekimleri Birliği 26. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi*, (Özet bildiri) (Yayın No:7892151)
- PAKSOY TUĞÇE, ATEŞ YILDIRIM ESRA, GÖLLER BULUT DUYGU, USTAOĞLU GÜLBAHAR (2022). Gastrit, Peptik Ülser ve Gastroözefageal Reflü Hastalığı Olan Kişilerin Periodontal ve Dental Sağlık Durumlarının Değerlendirilmesi. *8th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences*, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7669899)
- ÜNLÜ ÖZGE, PAKSOY TUĞÇE (2021). Eucalyptus Globulus Esansiyel Yağının Farklı Candida Türlerine Karşı Antifungal Etkinliğinin Belirlenmesi. *4th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2021)* , 184, (Özet bildiri) (Yayın No:7304022)
- MAMAKLIOĞLU DİLEK, KARAKIŞ AKCAN SERAP, PAKSOY TUĞÇE (2021). Online Periodontology Education From Undergraduate Dental Students' Perspective During COVID-19 Pandemic. *ISARC 1. INTERNATIONAL HEALTH SCIENCES, BIOMEDICAL AND INNOVATIVE APPROACH CONGRESS*, (Özet bildiri) (Yayın No:7103362)
- KARAKIŞ AKCAN SERAP, MAMAKLIOĞLU DİLEK, PAKSOY TUĞÇE, PAMUK ÖZER FERDA (2021). Evaluation of Personality Characteristics and Anxiety Levels of Students in Dentistry Clinical Education in COVID-19 Pandemia. *IV. International Conference on COVID-19 Studies*, (Özet bildiri) (Yayın No:7118040)
- PAKSOY TUĞÇE, ÜNLÜ ÖZGE (2021). Hypericum Perforatum Esansiyel Yağının Antifungal Aktivitesinin Değerlendirilmesi. *IV. International Ankara Conference on Scientific Research*, (Özet bildiri) (Yayın No:7118034)
- PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, GÖLLER BULUT DUYGU (2021). COVID-19 Salgınının Diş Hekimliği Pratiği ve Diş Hekimi Psikolojisi Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi. *2nd International Congress of Multidisciplinary Studies in Medical Sciences*, (Özet bildiri) (Yayın No:7118027)

- 8 . USTAOĞLU GÜLBAHAR, METE URAL ÜLKÜ, PAKSOY TUĞÇE (2020). Gestasyonel Diyabetes Mellitusta Kırmızı Kan Hücreleri Sayısı, Böbrek Fonksiyon Testleri ve Periodontal Sağlık Arasındaki İlişki. İzmir Demokrasi Üniversitesi Uluslararası Diş Hekimliği ve Sağlık Kongresi (IDU-DENT 2020), (Özet bildiri) (Yayın No:7118020)
- 9 . PAKSOY TUĞÇE, ÖZDEM MUHSİN, FIRAT TÜLİN, Malkoç Siddik, Alperat Kılıç Olgu (2020). Effects of Energy Drink on Alveolar Bone Tissue in Experimental Periodontitis in Rats. 4. Uluslararası Hipokrat Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7118014)
- 10 . USTAOĞLU GÜLBAHAR,GÖLLER BULUT DUYGU,PAKSOY TUĞÇE,TAŞCI MURAT (2020). Romatoid Artritin OHIP-14 ve SF-36 Anketi ile Ağız Sağlığı ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi: Kesitsel Bir Çalışma. 3. Uluslararası Hipokrat Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:6204870)
- 11 . PAKSOY TUĞÇE,USTAOĞLU GÜLBAHAR (2019). Peri-İmplantitis için Risk Göstergelerinin Değerlendirilmesi: 122 Dental İmplant ile Kesitsel Bir Çalışma. GREATIST 2019 ULUSLARARASI DİŞ HEKİMLİĞİ KONGRE ve FUARI, (Özet bildiri) (Yayın No:6202104)
- 12 . PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR (2019). Periodontal Hastalığı Olan Bireylerde Komorbidite Prevalansının Değerlendirilmesi. Türk Dişhekimleri Birliği 25.Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:7669901)
- 13 . MERACI BİLGE,GÜNPINAR ŞADİYE,PAKSOY TUĞÇE,ÖNAL ÇENGELLİ DENİZ (2017). Intentional Replantation: A promising approach for hopeless tooth. A case report. IAP The 16th IAP International Biennial Congress , 19, (Özet bildiri) (Yayın No:3992706)
- 14 . PAKSOY TUĞÇE,COŞKUNER ŞADİYE,ÖNAL DENİZ (2016). Maksiller Moların Distal Kök Rezeksiyonu: 6 Aylık takip ile bir vaka raporu. Türk Dişhekimleri Birliği 22. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:3354095)
- 15 . ÖNAL DENİZ, PAKSOY TUĞÇE, ORUÇOĞLU HASAN (2016). Eksternal Kök Rezorpsiyonunun Mineral Trioksit Agregat ile Yönetimi: Bir vaka raporu. Türk Dişhekimleri Birliği 22.Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:7118072)
- 16 . GÜNPINAR ŞADİYE, PAKSOY TUĞÇE, YAVUZ TEVFİK, Duran İsmet (2015). Can We Treat Peri-Implantitis? A case report with 1 year follow up. 47th Meeting of the Continental European Division of the International Association for Dental Research (CED-IADR) co hosted by the Scandinavian Division (NOF), (Özet bildiri) (Yayın No:7118066)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Sağlık Bilimlerinde Güncel Araştırmalar II-Haziran 2022, Bölüm adı: (Kronik Stresin Periodontal ve Peri-İmplanter Durum Üzerine Etkisi) (2022). ,PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, Gece Kitaplığı, Editör: Şahna Engin, Akgül Hasan, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-430-209-1, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7892303)
- 2 . SAĞLIK & BİLİM 2022: Odontoloji, Bölüm adı: (Erken ve Geç Dönem İmplant Başarısızlık Nedenleri) (2022). ,PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, Efe Akademik Yayıncılık, Editör: Dönertaş Şafak Necati, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-8324-62-4, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7892379)
- 3 . Ağız ve Baş-Boyun Bölgesi Cerrahilerinde Komplikasyonlar, Bölüm adı: (Periodontal Cerrahi İşlemler Sonrası Postoperatif Komplikasyonlar) (2022). ,PAKSOY TUĞÇE, CEYLAN ŞEN SEVAL, USTAOĞLU GÜLBAHAR, Livre de Lyon, Editör: GÖKER FUNDA, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-2-38236-463-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7892447)
- 4 . SAĞLIK & BİLİM 2022: Odontoloji-II, Bölüm adı: (Periodontal Hastalıklar ile Miyokard Enfarktüsü Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi) (2022). ,SARAÇ ATAGÜN ÖZLEM, PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, Efe Akademi Yayınları, Editör: Dönertaş Dal Aycan, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-6995-63-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8026582)
- 5 . Diş Macunu ve Kremleri, Bölüm adı: (Diş Eti Sağlığı Açısından Diş Macunlarının Etkinliği) (2020). ,PAKSOY TUĞÇE, PAMUK ÖZER FERDA, Türkiye Klinikleri, Editör: Arslantunali Tağtekin Dilek, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-401-219-8, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7118060)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . USTAOĞLU GÜLBAHAR, METE URAL ÜLKÜ, PAKSOY TUĞÇE, ANKARALI HANDAN (2022). Evaluation of the Knowledge Level, Behavior, and Attitudes of Obstetrics and Gynecology Specialists on the Relationship Between Periodontal Diseases and Pregnancy Outcomes. Meandros Medical and Dental Journal, 23(1), 114-124. (Kontrol No : 7669868)
- 2 . PAKSOY TUĞÇE, PEKER KADRİYE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, METE URAL ÜLKÜ (2022). Socio-demographic, Behavioral and Subjective Factors Affecting the Knowledge and Attitudes on Periodontal Health Among Turkish Pregnants. Meandros Medical and Dental Journal, 23(3), 310-320. (Kontrol No : 7669873)
- 3 . PAKSOY TUĞÇE, USTAOĞLU GÜLBAHAR, GÖLLER BULUT DUYGU (2022). How Much Does the COVID-19 Pandemic Affect the Clinical Attitudes and Anxiety Levels of Turkish Dentists in Their Dental Practice?. Selcuk Dental Journal, 9 (3), 802-808. (Kontrol No : 8051307)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

4. USTAOĞLU GÜLBAHAR,PAKSOY TUĞÇE,SİNCER İSA,TERZİ MİTHAT (2020). Cardiologists' and cardiovascular surgeons' awareness, opinions and practice behaviors relating to the association between periodontal disease and cardiovascular disease. Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi (J Dent Fac Atatürk Uni), 30(1), 33-40. (Kontrol No : 6244105)
5. USTAOĞLU GÜLBAHAR,PAKSOY TUĞÇE,GÜMÜŞ KEREM ÇAĞLAR (2020). Evaluating the Effect of Design and Length of Implants on Primary Stability Using Resonance Frequency Analysis: An in Vitro Study. Selcuk Dental Journal, 7(2), 265-272. (Kontrol No : 6336073)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. GÜNPINAR ŞADİYE, PAKSOY TUĞÇE (2016). Ortodontik Tedavi Nedeniyle Üst Kaninde Gelişen Dişeti Çekilmesinde Subepitelyal Bağ Dokusu Grefti ile Laterale Pozisyone Flebin Kombine Kullanımı. Türk Periodontoloji Derneği 46. Bilimsel Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:7118082)
2. PAKSOY TUĞÇE, GÜNPINAR ŞADİYE, GÜNGÖR ÖZGE, Bıçakçı Hasan (2016). Planlanmış Replantasyon: Umutsuz Diş İçin Başarılı Bir Alternatif. Bir vaka raporu. Türk Periodontoloji Derneği 46. Bilimsel Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:7118079)
3. PAKSOY TUĞÇE,ÖZDEM MUHSİN (2015). Periodontal Tedavide Yeni Nesil Ultrasonik Aletin Kullanımı: Vektör Sistem. Türk Periodontoloji Derneği 45. Bilimsel Kongresi ve 25. Sempozyumu, (Özet bildiri) (Yayın No:5520501)
4. PAKSOY TUĞÇE, Şengün Mehmet Cihan, ÖZDEM MUHSİN (2015). Generalize Agresif Periodontitis: Bir vaka raporu. Türk Periodontoloji Derneği 45. Bilimsel Kongresi ve 25. Sempozyumu, (Özet bildiri) (Yayın No:7118075)

Üniversite Dışı Deneyim

2010 - 2013 Diş Hekimi Özel İdol Ağız ve Diş Sağlığı Polikliniği , ()

Kurs

1. Botoks ve Dermal Dolgu Kursu, Botoks ve Dermal Dolgu hakkında teorik ve pratik uygulama eğitimi olarak botulinum toksini ve dermal dolgular klinik uygulamalarını baştan sona öğrenilmesi amaçlanmaktadır. Eğitim içeriğinde canlı uygulama ile pratik yapılarak katılımcının el beceresinin geliştirilmesine yardımcı olunacak, eğitimler uluslararası standartlara uygun olarak gerçekleştirilecektir., İstanbul Marriott Otel, Kurs, 02/04/2021-04/04/2021, (Uluslararası)
2. İleri Seviye Dişeti Çekilmeleri ve Tedavileri Kursu, Bu ileri seviye kursun amacı doğal diş ve implantların etrafında yumuşak doku kayıplarının nedenleri ve tedavilerinde kullanılan yöntemlerin gözden geçirilmesidir. Öğrenim hedefleri öncelikle yumuşak doku kayıpları hakkında bilinenlerin hatırlanması ve temel uygulama tekniklerinin pekiştirilmesi olarak belirlenmiştir. Ardından bu bilgilerin üzerine güncel uygulamalarda gerekli bilgi ve model üzerinde becerilerin kazandırılmasıdır. Yara iyileşmesinin temel ilkeleri, yumuşak doku kayıplarının etiyolojisi, fenotip ve yumuşak doku doku niteliği, dişeti çekilmelerinin sınıflaması ve karşılaştırmalı tedavi seçenekleri, bağ dokusu grefti uygulamalarında klasik yöntemler ve tünel cerrahisi, komplikasyonlar ve nedenleri kurs içeriğini oluşturmaktadır., Fairmont Quasar İstanbul, Kurs, 27/02/2021-27/02/2021, (Ulusal)
3. Yumuşak Doku Cerrahisi Kursu, Bu kursta yumuşak doku işlemleri sırasında doku hakimiyetinin geliştirilmesi ve başka şartlar altında öğrenilmesi mümkün olamayacak uygulamaların temel teorik bilgi desteği ile kuzu kafalarında uygulanmasının gerçekleştirilmesidir. Flep, Vestibül Derinliği ve serbest diş eti grefti teknikleri, implant ve doğal dişlerde dişeti kaybı ve bağ dokusu grefti uygulamalarını içermektedir., Fairmont Quasar İstanbul, Kurs, 19/02/2021-20/02/2021, (Ulusal)
4. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı, 16.11.2015-27.11.2015 tarihleri arasında Merkezimizde düzenlediğimiz kursumuza Üniversitemizin Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi ve Mühendislik Fakültesinin yanında Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesinden de katılımcılar kabul edilmiştir. 40 saat teorik ve 40 saat uygulama eğitiminin sonunda 29 araştırmacı sertifika almıştır., Abant İzzet Baysal Üniversitesi Deney Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezi, Kurs, 16/11/2015-27/11/2015, (Uluslararası)

Seminer

5. Eğiticinin Eğitimi, Eğiticinin eğitimi konusunda tüm akademisyenlere bilgilendirme yapılması amaçlanmıştır., İstanbul Atlas Üniversitesi, Seminer, 27/09/2022-27/09/2022, (Ulusal)

Sertifika

- 6 . Kök hücre ve Rejeneratif Tıp, Kök hücre ve rejeneratif tıp sertifika programı 60 saatlik teorik eğitimi içermektedir. Programın amacı, kök hücre hakkında temel teorik bilgilerin verilmesi, kök hücrelerin deneysel modellerde uygulanması, hücresel tedavi yaklaşımında kök hücrenin rolü ve hücresel immünoterapi üzerinde literature dayalı güncel bilimsel yaklaşımların paylaşılmasını içermektedir. Ayrıca, Dünyada ve Türkiye’de yapılan ve yürümekte olan klinik çalışmaların literatürden ve CincialTrails üzerinde araştırılması ve tartışılmasını, hücrelerin üretim koşullarının teorik bilgisini de içermektedir. Programın önemli hedeflerinden biri de kök hücre ve rejeneratif tıp alanında proje yazma motivasyonun sağlanmasıdır. Kök hücrelerin deneysel modellerde ve klinikte uygulanması ile ilgili olarak etik unsurların incelenmesi de programın hedefleri arasında yer almaktadır., Marmara Üniversitesi Göztepe Kampüsü, Sertifika, 16/09/2019-14/11/2019, (Ulusal)
- 7 . Öğretim Üyesi Yetiştirme ve Geliştirme Programı, HEA tarafından eğitilmiş öğretim üyesi eğitimciler tarafından verilen dersler ve UK-HEA/Advance HE tarafından uygulanan UKPSF ölçütlerinde değerlendirilecek pedagojik faaliyetlerin yansıtıcı beyan yazısının onaylanması sonunda, katılımcılar başta İngiltere olmak üzere tüm dünyada geçerli olan ve akademik işe alımlarda şartlardan biri olarak kabul gören HEA Fellow (FHEA) akademik ünvanına sahip olacaklardır. Bu ünvanın yanı sıra eşsiz bir pedagojik sınıf içi öğretme ve öğrenme çıktılarının ölçüm ve değerlendirilmesi deneyimi kazanacaklardır. BÖÖA-HEA’xxnın gelecekteki programlarında eğitimci, mentör, değerlendirici olma olanağına kavuşacaklar. Yeni nesillere teknolojik eğitimci verebilecekler., Beykent Üniversitesi Taksim Yerleşkesi, Sertifika, 16/03/2019-04/07/2019, (Uluslararası)
- 8 . Klinik Araştırmalar Derneği Uzaktan Eğitim Programı-İleri İyi Klinik Uygulamalar, İYİ KLİNİK UYGULAMALAR TEMEL EĞİTİMİ UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI;
Değerli Katılımcı
İYİ KLİNİK UYGULAMALAR KURSU 29 eğitimcinin sunduğu toplam 33 dersten oluşmaktadır. Bu dersler 3 ayrı eğitim programı şeklinde düzenlenmiştir:
Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu
İleri İyi Klinik Uygulamalar Kursu
İsterseniz bu kursların tamamını alabileceğiniz gibi her kursu ayrı da alabilirsiniz ancak "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" ancak "Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu" alındıktan sonra alınabilmektedir. Böylelikle "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" eğitimi alanlar hem "Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu"nu alacaklar, hem de "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" eğitimini almış olacaktır. "Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu"nu başarı ile bitiremeyenler "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" başarı belgesine sahip olamayacaklardır. Ayrıca kursları oluşturan sunumları (konuları) tek tek izlemek mümkündür.
Bu aşamadan sonra program konuları ile tanışacaksınız. Sunumların formatları birbirinden farklı olabilir. Bazı sunumlar salt metin, bazıları slayt, bazıları slayt üzerine konuşma (sesli ya da sesli-görüntülü), bazıları ise video şeklinde ya da içerisinde video içeren sunum tarzındadır. Kursları bitirenlere başarı belgesi verilmektedir. Bu belgenin özelliği T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmasıdır. Her konu sonundaki sorulara verdiğiniz yanıtların toplamı kurs sonu başarı derecenizi belirleyecek ve T.C. Sağlık Bakanlığı'na buradan elde edeceğimiz sonuç bildirilip başarı belgesi buna göre verilecektir., Online, Sertifika, 24/05/2019-28/05/2019, (Ulusal)
- 9 . Klinik Araştırmalar Derneği Uzaktan Eğitim Programı-Temel İyi Klinik Uygulamalar, İYİ KLİNİK UYGULAMALAR TEMEL EĞİTİMİ UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI;
Değerli Katılımcı
İYİ KLİNİK UYGULAMALAR KURSU 29 eğitimcinin sunduğu toplam 33 dersten oluşmaktadır. Bu dersler 3 ayrı eğitim programı şeklinde düzenlenmiştir:
Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu
İleri İyi Klinik Uygulamalar Kursu
İsterseniz bu kursların tamamını alabileceğiniz gibi her kursu ayrı da alabilirsiniz ancak "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" ancak "Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu" alındıktan sonra alınabilmektedir. Böylelikle "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" eğitimi alanlar hem "Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu"nu alacaklar, hem de "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" eğitimini almış olacaktır. "Temel İyi Klinik Uygulamalar Kursu"nu başarı ile bitiremeyenler "Klinik Araştırma Hemşireliği Kursu" başarı belgesine sahip olamayacaklardır. Ayrıca kursları oluşturan sunumları (konuları) tek tek izlemek mümkündür.
Bu aşamadan sonra program konuları ile tanışacaksınız. Sunumların formatları birbirinden farklı olabilir. Bazı sunumlar salt metin, bazıları slayt, bazıları slayt üzerine konuşma (sesli ya da sesli-görüntülü), bazıları ise video şeklinde ya da içerisinde video içeren sunum tarzındadır. Kursları bitirenlere başarı belgesi verilmektedir. Bu belgenin özelliği T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmasıdır. Her konu sonundaki sorulara verdiğiniz yanıtların toplamı kurs sonu başarı derecenizi belirleyecek ve T.C. Sağlık Bakanlığı'na buradan elde edeceğimiz sonuç bildirilip başarı belgesi buna göre verilecektir., Online, Sertifika, 24/05/2019-28/05/2019, (Ulusal)