

ÖZGEÇMİŞ

ADI SOYADI: Haydar Albayrak

UNVANI: Doç. Dr.

TEMEL ALAN: Protetik Diş Tedavisi

E-POSTA ADRESİ: haydaralbayrak@erciyes.edu.tr

TELEFON (İŞ): 03522076666 (29085)

ADRES: Erciyes Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı B Blok Kat:1
Melikgazi/ Kayseri

YABANCI DİL PUANI: 68,75 (İngilizce)

ÖĞRENİM BİLGİLERİ:

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, Türkiye 2009 -2015

Lisans, Ege Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 2002 -2008

İŞ DENEYİMLERİ VE AKADEMİK GÖREVLER:

Dr. Öğr. Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2015 – 2024

Doç Dr. , Erciyes Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2024 -halen devam ediyor

ESERLER:

Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanmış Makaleler

1. ALBAYRAK HAYDAR, AYATA MUSTAFA, DEMİREL BİLAL (2023). Recycling selective laser melting alloy powder on cobalt chromium-to-ceramic bond strength. JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, 130(5), 7, Doi: 10.1016/j.prosdent.2023.08.008 (Yayın No: 8839179)

2. ALBAYRAK HAYDAR, ERASLAN RAVZA, AYDINLIOĞLU ÖMER (2023). Effect of sintering procedures on optical properties, chemical composition, and grain size of monolithic zirconia ceramic at different thicknesses after hydrothermal aging: An in vitro study. The Journal of Indian Prosthodontic Society, 23(1), 57-64., Doi: 10.4103/jips.jips_345_22 (Yayın No: 8157497)

3. SAYIN BAHAR, ALBAYRAK HAYDAR, TAŞDEMİR ZEKERİYA, SUNGUR NESLİHAN (2022). The Assessment of Different Gingival Management Materials for Immediate Implant Treatment in the Esthetic Zone: A Clinical and Biochemical Study. The International Journal of Oral & Maxillofacial Implants, 37(5), 879-890., Doi: 10.11607/jomi.9439 (Yayın No: 7827189)

4. ALBAYRAK HAYDAR, ERASLAN RAVZA, TEMİZKANLI HÜSEYİN OZAN, SAYIN BAHAR, AYATA MUSTAFA, SEZER TAYGUN (2022). The Effect of Sintering Procedures on Fit and Color in Zirconia Crowns. JOURNAL OF ADVANCED ORAL RESEARCH, 13(2), 245-251., Doi: 10.1177/23202068221129025 (Yayın No: 8157275)

5. ALBAYRAK HAYDAR, GÜMÜŞ HASAN ÖNDER, TAŞDEMİR ZEKERİYA (2021). Does abutment preparation affect abutment screw joint stability? An in vitro study. JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY, 125(3), 501-509., Doi: 10.1016/j.prosdent.2020.09.028 (Yayın No: 7201471)

6. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, ALBAYRAK HAYDAR, CİNEL ŞAHİN SEZGİ, GÜLERYÜZ GÜRBULAK AYŞEGÜL (2019). Evaluation of marginal adaptation in three-unit frameworks fabricated with conventional and powder-free digital impression techniques. Journal of Advanced Prosthodontics, 11(5), 262-270., Doi: 10.4047/jap.2019.11.5.262 (Yayın No: 7201495)

7. AKBABA HASAN, ZORTUK MUSTAFA, ALBAYRAK HAYDAR (2018). Implementation of a prosthetic labelling process in implant-supported fixed prosthesis and comparison of two different methods: an in vitro study. Egyptian Journal of Forensic Sciences, 8(1), 1-8., Doi: 10.1186/s41935-018-0101-7 (Yayın No: 5219895)

8. YILDIZ PINAR, ZORTUK MUSTAFA, KILIÇ ERDEM, DİNÇEL MEHMET, ALBAYRAK HAYDAR (2018). Esthetic outcomes after immediate and late implant loading for a single missing tooth in the anterior maxilla.. Nigerian journal of clinical practice, 21(9), 1164-1170., Doi: 10.4103/njcp.njcp_17_18 (Yayın No: 5219914)

9. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, ALBAYRAK HAYDAR, KILINÇ HALİL İBRAHİM, GÜMÜŞ HASAN ÖNDER (2017). Effect of repeated ceramic firings on the marginal and internal adaptation of metal ceramic restorations fabricated with different CAD-CAM technologies. JOURNAL OF PROSTHETIC

DENTISTRY, 118(5), 672-677., Doi: 10.1016/j.prosdent.2016.11.020 (Yayın No: 5219849)

10. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, MANAV TAHA YAŞAR, ALBAYRAK HAYDAR (2017). In Vitro Comparison of the Bond Strength between Ceramic Repair Systems and Ceramic Materials and Evaluation of the Wettability. *Journal of Prosthodontics*, 26(3), 238-243., Doi: 10.1111/jopr.12381 (Yayın No: 5219855)

11. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, KILINÇ HALİL İBRAHİM, ALBAYRAK HAYDAR (2017). Effect of digital impressions and production protocols on the adaptation of zirconia copings. *JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY*, 117(1), 102-108., Doi: 10.1016/j.prosdent.2016.06.004 (Yayın No: 5219850)

12. ALBAYRAK HAYDAR, GÜMÜŞ HASAN ÖNDER, TURSUN FUNDA, KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, KILINÇ HALİL İBRAHİM (2017). Accuracy of torque-limiting devices: A comparative evaluation *JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY*, 117(1), 81-86., Doi: 10.1016/j.prosdent.2016.07.005 (Yayın No: 5219853)

13. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, ASLAN TUĞRUL, GÜLERYÜZ GÜRBULAK AYŞEGÜL, ALBAYRAK HAYDAR, TAŞDEMİR ZEKERİYA, GÜMÜŞ HÜSNIYE (2017). Efficacy of polishing kits on the surface roughness and color stability of different composite resins. *Nigerian Journal of Clinical Practice*, 20(5), 557-565., Doi: 10.4103/1119-3077.181387 (Yayın No: 5219939)

14. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, KILINÇ HALİL İBRAHİM, ALBAYRAK HAYDAR, KARA MERYEM (2016). In vitro evaluation of marginal, axial, and occlusal discrepancies in metal ceramic restorations produced with new technologies. *Journal of Prosthetic Dentistry*, 116(3), 368-374., Doi: 10.1016/j.prosdent.2016.03.013 (Yayın No: 5219859)

15. YILDIZ PINAR, ZORTUK MUSTAFA, KILIÇ ERDEM, DİNÇEL MEHMET, ALBAYRAK HAYDAR (2016). Clinical Outcomes After Immediate and Late Implant Loading for a Single Missing Tooth in the Anterior Maxilla. *Implant Dentistry*, 25(4), 504-509., Doi: 10.1097/ID.0000000000000397 (Yayın No: 5219865)

16. TAŞDEMİR ZEKERİYA, ALKAN BANU ARZU, ALBAYRAK HAYDAR (2016). Effects of Ozone Therapy on the Early Healing Period of Deepithelialized Gingival Grafts: A Randomized Placebo-Controlled Clinical Trial. *Journal of Periodontology*, 87(6), 663-671., Doi: 10.1902/jop.2016.150217 (Yayın No: 5219862)

17. GÜMÜŞ HASAN ÖNDER, ZORTUK MUSTAFA, ALBAYRAK HAYDAR, DİNÇEL MEHMET, KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, KILINÇ HALİL İBRAHİM (2014). Effect of Fluid Contamination on

Reverse Torque Values in Bone-Level Implants. *Implant Dentistry*, 23(5), 582-587., Doi:

10.1097/ID.0000000000000139 (Yayın No: 5219877)

18. GÜMÜŞ HASAN ÖNDER, KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN, ASLAN TUĞRUL, ALBAYRAK HAYDAR, SAĞSEN BURAK (2014). Prevalence of pulp exposures during tooth preparation for fixed prosthetics. *European Journal of Prosthodontics*, 2(2), 48-52., Doi: 10.4103/2347-4610.131977 (Yayın No: 1004342)

19. ALBAYRAK HAYDAR, ERASLAN RAVZA (2023). Sinterizasyon prosedürünün monolitik zirkonyanın optik özelliklerine ve dayanımına etkisi. *7tepe Klinik*, 19(1), 38-45., Doi: 10.5505/yeditepe.2023.53254 (Kontrol No: 7844764) 2. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN,ALBAYRAK HAYDAR (2019). Marginal, Axial, and Occlusal Misfit Assessment of Laser-Sintered Metal and Zirconia Copings Fabricated with Digital and Conventional Impression Techniques. *Clinical Dentistry and Research*, 43(1), 17-22. (Kontrol No: 5221104) 3. KILINÇ HALİL İBRAHİM, ALBAYRAK HAYDAR, TURSUN FUNDA, GÜMÜŞ HASAN ÖNDER (2015). Accuracy of different types of wrenches fabricated by different implant manufacturers.. *Clinical Dentistry and Research*, 39(3), 95-100. (Kontrol No: 5219974) 4. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN,GÜMÜŞ HASAN ÖNDER,ALBAYRAK HAYDAR (2013). Tam Seramik Restorasyonlarda Yüzey Pürüzlendirme ve Polisaj: Derleme . *ADO Klinik Bilimler Dergisi*, 7(1), 1409-1417. (Kontrol No: 2769694)

Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanmış Makaleler

1. ALBAYRAK HAYDAR, ERASLAN RAVZA (2023). Sinterizasyon prosedürünün monolitik zirkonyanın optik özelliklerine ve dayanımına etkisi. *7tepe Klinik*, 19(1), 38-45., Doi: 10.5505/yeditepe.2023.53254 (Kontrol No: 7844764)

2. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN,ALBAYRAK HAYDAR (2019). Marginal, Axial, and Occlusal Misfit Assessment of Laser-Sintered Metal and Zirconia Copings Fabricated with Digital and Conventional Impression Techniques. *Clinical Dentistry and Research*, 43(1), 17-22. (Kontrol No: 5221104)

3. KILINÇ HALİL İBRAHİM, ALBAYRAK HAYDAR, TURSUN FUNDA, GÜMÜŞ HASAN ÖNDER (2015). Accuracy of different types of wrenches fabricated by different implant manufacturers.. *Clinical Dentistry and Research*, 39(3), 95-100. (Kontrol No: 5219974)

4. KOCAAĞAOĞLU HASAN HÜSEYİN,GÜMÜŞ HASAN ÖNDER,ALBAYRAK HAYDAR (2013). Tam Seramik Restorasyonlarda Yüzey Pürüzlendirme ve Polisaj: Derleme . *ADO Klinik Bilimler Dergisi*, 7(1), 1409-1417. (Kontrol No: 2769694)

PROJELER:

1. Eklemeli Üretim Yönteminde Kullanılan Co-Cr İçerikli Alaşımların Tekrar Kullanımının Metal-Seramik Bağlantı Dayanımı ve Mikro Yapısına Etkisinin Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:HAYDAR ALBAYRAK, Araştırmacı:İslam Guluzade, , 04/05/2021 - 25/03/2022 (ULUSAL)

2. Eklemeli üretim yönteminde kullanılan lazer cihazı gücünün metalporselen bağlantı dayanımı ve metalin mikroyapısına etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:HAYDAR ALBAYRAK, Araştırmacı:HÜSEYİN OZAN TEMİZKANLI, , 07/05/2020 - 07/04/2022 (ULUSAL)

3. Yerli İmalat Yumuşak Metal Blok Kullanılarak Üretilen Metal Alt Yapıların Seramik Bağlanma İlişkisinin Değerlendirilmesi ve Farklı Tekniklerle Üretilen Metal Alt Yapılarla Karşılaştırılması, -Tübitak 1002, Araştırmacı:HASAN ÖNDER GÜMÜŞ, Bursiyer:Betül Koçak Karahan, Yürütücü:HAYDAR ALBAYRAK, , 15/12/2019 - 19/11/2021 (ULUSAL)

4. Farklı İmplant ve Dayanak Tiplerinin Vida Bağlantı Stabilitesi Üzerine Etkisinin Karşılaştırılması, -Tübitak 1002, Yürütücü:MUSTAFA ZORTUK, Araştırmacı:HASAN ÖNDER GÜMÜŞ, Araştırmacı:HAYDAR ALBAYRAK, , 01/04/2018 - 17/02/2020 (ULUSAL)

5. Estetik Bölgede Yapılan İmplant Tedavilerinde Farklı Dişeti Şekillendirme Materyalleri Kullanımının Değerlendirilmesi Klinik ve Biyokimyasal Çalışma, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı;Bahar SAYIN, Yürütücü;HAYDAR ALBAYRAK, , 20/03/2018 - 31/07/2019 (ULUSAL)

VERİLEN DERSLER:

Protetik Diş Tedavisi T301/T

Protetik Diş Tedavisi K.Ö.U Y302

Çene Hareketleri ve Oklüzyon Y507/T

YÖNETİLEN TEZLER: 4 diş hekimliğinde uzmanlık tezi devam etmektedir.