

ÖZGEÇMİŞ

- 1. Adı Soyadı** : Haşmet ULUKAPI
- 2. Doğum Tarihi** :
- 3. Unvanı** : Prof.Dr.
- 4. Öğrenim Durumu** : Bütünleşik Doktora
- 5. Çalıştığı Kurum** : İstanbul Okan Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	DIŞ HEKİMLİĞİ PR.	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	1987
Bütünleşik Doktora	KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	1991

5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi :
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

TÜLİN ULU, Beyazlatma maddelerinin minenin remineralizasyon kapasitesine etkisi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2004.

OKTAY YAZICIOĞLU, Arayüz başlangıç çürük lezyonlarının 'non invazif' yöntemlerle tedavisinin in vivo olarak incelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2009.

GÖKÇE SARUHAN OĞLU, Beyazlatma sonrası farklı bekleme sürelerinin mikro gerilim bağlanma dayanımları üzerindeki etkilerinin in vitro olarak değerlendirilmesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2012.

IŞIL DOĞRUER, Farklı beyazlatma ajanları uygulanmış mine yüzeyine diş rengindeki restoratif materyallerin bağlanmasının in vitro yöntemle incelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2014.

LOCHIN MUHTADOV, Kollajen çapraz bağlayıcıların, reçinelerin dentine bağlanmada etkilerinin incelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2016.

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Ulukapı Haşmet, Yasemin Benderli, Mübin Soyman, Determination of fluoride from light cured glass ionomers and one fluoridated composite resin from the viewpoint of curing time, J Oral Rehabilitation, 1996.

Ulukapı Haşmet, Karay Fatma, Efes Begüm, Monitoring the caries risk of orthodontic patients, Quintessence Internatinal, 1997.

YILDIZ ESRA,ULUKAPI HAŞMET,YÜCEL TANER, Effect of Prescribed Mouthwashes on Composite Hardness, Journal of Dental Research, 1997.

Ulukapı Haşmet, Benderli Yasemin, Ulukapı Işın, Effect of pre and postoperative bleaching on marginal leakage of amalgam and composite restorations, Quintessence Internatinal, 2003.

PINAR ERDEM ARZU,SEPET ELİF,AREN GAMZE,Nilüfer Bölükbaşı,ULUKAPI HAŞMET,Nurten Turan, Clinical Performance Of Sealants With And Without A Bonding Agent, QUINTESSENCE INTERNATIONAL, 2005.

PINAR ERDEM ARZU,SEPET ELİF,AREN GAMZE,BALCIOĞLU NİLÜFER,ULUKAPI HAŞMET,TURAN NURTEN, clinical performance of sealants with and without a bonding agent, QUINTESSENCE INTERNATINAL, 2005.

Pınar Arzu, Sepet Elif, Bölükbaşı Nuran, Ulukapı Haşmet,, Clinical performance of sealants with and without a bonding agent, Quintessence International, 2005.

ULUKAPI HAŞMET, Effect of different bleaching techniques on enamel surface microhardness, Quintessence Internatinal, 2007.

Banu Öter, Ulukapı Işın, Ulukapı Haşmet, Topcuoğlu Nursen, Şule Şıldır, The Relation between 6 n Propylthiouracil Sensitivity and Caries Activity in Schoolchildren, Caries Research, 2011.

Öztaş Evren, Bağdelen Gül, Kılıçoğlu Hülya, Ulukapı Haşmet, Aydın İsmail, The effect of enamel bleaching on the shear bond strengths of metal and ceramic brackets, The European Journal of Orthodontics, 2011.

Özmekik Özge, Yardımcı Sıla, Öztaş Evren, Demirel Korkut, Ulukapı Işın, Ulukapı Haşmet, MULTIDISCIPLINAR MANAGEMENT OF TRAUMATIZED MAXILLARY CENTRAL INCISORS, Clin Oral Invest, 2011.

ÖTER BANU,ULUKAPI IŞIN,ULUKAPI HAŞMET,TOPCUOĞLU EMİNE NURSEN,Çıldır Şule, The Relation between 6-n-Propylthiouracil Sensitivity and Caries Activity in Schoolchildren, CARIES RESEARCH, 2011.

ŞAR SANCAKLI HANDE,ULUKAPI HAŞMET, Effect of cavity depth on the microleakage of indirect composite inlays, CLINICAL ORAL NVESTIGATIONS, 2011.

Şar Sancaklı Hande, Ulukapı Haşmet, EFFECT OF CAVITY DEPTH ON THE MICROLEAKAGE OF INDIRECT COMPOSITE INLAYS, Clin Oral Invest, 2011.

ÖTER BANU,ULUKAPI IŞIN,ULUKAPI HAŞMET,TOPCUOĞLU EMİNE NURSEN, The relation between 6 n propylthiouracil sensitivity and caries activity in schoolchildren, Caries Research, 2011.

ÖZTAŞ SÜLEYMAN EVREN,BAĞDELEN G,KILIÇOĞLU HÜLYA,ULUKAPI HAŞMET,AYDIN İSMAİL, The effect of enamel bleaching on the shear bond strengths of metal and ceramic brackets, The European Journal of Orthodontics, 2012.

ÖZTAŞ SÜLEYMAN EVREN,bağdelen gülşen,KILIÇOĞLU HÜLYA,ULUKAPI HAŞMET,AYDIN İSMAİL, The effect of enamel bleaching on the shear bond strengths of metal and ceramic brackets, The European Journal of Orthodontics, 2012.

ÖZTAŞ SÜLEYMAN EVREN,BAĞDELEN GÜLŞEN,KILIÇOĞLU HÜLYA,ULUKAPI HAŞMET,AYDIN İSMAİL, The effect of enamel bleaching on the shear bond strengths of metal and ceramic brackets, EUROPEAN JOURNAL OF ORTHODONTICS, 2012.

Subay RK, İlhan B, Ulukapı H, Mineral trioxide aggregate as a pulpotomy agent in immature teeth Long term case report, European journal of dentistry, 2013.

SÜBAY RÜSTEM KEMAL,ÖTER BANU,ULUKAPI HAŞMET, Mineral trioxide aggregate as a pulpotomy agent in immature teeth:Long-term case report, European Journal of Dentistry, 2013.

Yazıcıoğlu Oktay, Ulukapı Haşmet, The investigation of non invasive techniques for treating early approximal carious lesions an in vivo study, International Dental Journal, 2014.

YAZICIOĞLU OKTAY,ULUKAPI HAŞMET, Management of a Facial Talon Cusp on a Maxillary Permanent Central Incisor A Case Report and Review of the Literature, Journal of Esthetic and Restorative Dentistry, 2014.

YAZICIOĞLU OKTAY,ULUKAPI HAŞMET, The investigation of non invasive techniques for treating early approximal carious lesions an in vivo study, International Dental Journal, 2014.

ŞEŞEN USLU YEŞİM,ULUKAPI HAŞMET, İndirekt Restorasyonlarda Kullanılan Materyaller ve Üretim Yöntemleri, Ulukapı H, editör. Posterior Bölge Estetik Restorasyonlar,Restoratif Diş Tedavisi Özel Dergisi. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri 2019. p.17-27., Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, 2019.

ŞEŞEN USLU YEŞİM, ÖZVEREN NESLİHAN, DÖNMEZ NAZMİYE, ULUKAPI HAŞMET, Temperature changes and thermo-light polymerization efficacy of two LED curing lights and 445-nm diode laser on glass carbomer material, Lasers in Dental Science, 2021.

ATAV ATEŞ AYFER, ÇAM MELEK, ULUKAPI HAŞMET, The comparison of different coronal restorations of endodontically treated posterior teeth on the patients' quality of life and satisfaction, Journal of Oral Health and Oral Epidemiology, 2021.

7.2. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

TARIM BERNA,ULUKAPI HAŞMET,ÜÇOK SAİT METE,ALTINEL CANAN, Kompozit reçinelerin sitotoksitelerinin incelenmesi. İn vitro çalışma., İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 1996.

ULUKAPI HAŞMET,YILDIZ ESRA,YÜCEL TANER, Sorbitolün kompozit reçinelerin yüzey sertliğine etkisi, İstanbul Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi, 1997.

YILDIZ ESRA,ULUKAPI HAŞMET,YÜCEL TANER, Çeşitli ağız gargaralarının kompozit reçine yüzey sertliğine etkisi, Dişhekimliğinde Klinik, 1997.

YILDIZ ESRA,ULUKAPI HAŞMET,YÜCEL TANER, Çeşitli ağız gargaralarının kompozit reçine yüzey sertliğine etkisi, Dişhekimliğinde Klinik, 1997.

ULUKAPI HAŞMET,YILDIZ ESRA,YÜCEL TANER, Sorbitolün kompozit reçinelerin yüzey sertliğine etkisi, İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 1997.

ULUKAPI HAŞMET,BENDERLİ GÖKÇE YASEMİN,KAZAK MAĞRUR,ULUKAPI İŞİN, Amalgam ve Kompozit Dolgulu Dişlere Uygulanan 10'luk Karbamid Peroksitin Kenar Sızıntısı Üzerine Etkisinin İncelenmesi., İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 1999.

YÜCEL TANER,ULUKAPI HAŞMET,DEMİRCİ MUSTAFA, Ön Dişlerde Direk Estetik Restorasyonlar, Türk Dişhekimleri Birliği Dergisi, 2004.

YÜCEL TANER,TARIM BERNA,ULUKAPI HAŞMET,DEMİRCİ MUSTAFA, Ön bölge dişlerde direkt estetik restorasyonlar, Türk Dişhekimleri Birliği Dergisi, 2004.

ÜÇÜNCÜ MUSA KAZIM, ÖZEL YILDIZ SEVDA, ULUKAPI HAŞMET, Dental Kaygı ve Ağız Hijyeni Farkındalığı Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, Balıkesir Sağlık Bilimleri Dergisi, 2022.

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

TARIM BERNA,ULUKAPI HAŞMET,ÜÇOK SAİT METE,ALTINEL CANAN, Kompozit reçinelerin sitotoksitelerinin incelenmesi. İn vitro çalışma., Restoratif Diş Hekimliği Derneği, 2. Uluslararası Bilimsel Kongresi,1994.

KILIÇOĞLU HÜLYA,ULUKAPI HAŞMET,CURA NİL,YILDIZ ESRA,ÜÇİŞİK Ahmet, The effect of carbamide peroxide bleach on the shear bond strength of metal brackets an in vitro study, IADR-CED,1999.

ULUKAPI IŞIN,ULUKAPI HAŞMET,ÖTER BANU, Attitudes of dentists towards tobacco intervention for children and adolescents, Joint meeting of the Continental Euroepan Division (CED), (nof), and (ID) of IADR,2004.

ÖTER BANU,ULUKAPI IŞIN,ULUKAPI HAŞMET, Terminal deletion of the chromosome 7 (q36-3ter): a case report, Joint meeting of the Continental Euroean Division (CED), (NOF) and ID of IADR,2004.

ULUKAPI HAŞMET,ÖTER BANU,ULUKAPI IŞIN, Clinical evaluation of bonding of two different luting cements., 12. TDB Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi,2006.

YAMAN BATU CAN,YAZICIOĞLU OKTAY,ULUKAPI HAŞMET,ÖZTAŞ SÜLEYMAN EVREN, In vivo Evaluation Microtensile Bond Strength of Silorane Based Resin Composite, IADR Barcelona,2010.

ULUKAPI HAŞMET, In vivo evaluation of microtensile bond strength of silorane based composite, 88th General Session & Exhibition Of The IADR, ,Barcelona,2010.

YAZICIOĞLU OKTAY,ULUKAPI HAŞMET, MANAGEMENT OF A FACIAL TALON CUSP RUGAE ADAMANTINEAE ON MAXILLARY PERMANENTCENTRAL INCISOR A CASE REPORT, Conseuro 2013,2013.

ÇAM MELEK,ULUKAPI HAŞMET,canbolat eroğlu fatma, Travmaya Bağlı Komplike Kron Kırığının Adeziv Sistemle Restorasyon: Olgu Sunumu, 24. Uluslararası TDB Kongresi,2018.

ŞEŞEN USLU YEŞİM,ÖZVEREN NESLİHAN,DÖNMEZ NAZMİYE,ULUKAPI HAŞMET, Mavi Işık Diod Lazer Sistemi (445 nm) Kullanımı Sırasında Oluşan Isının Cam Karbomer Restorasyonlara Etkisinin Değerlendirilmesi, 22. Restoratif Dişhekimliği Derneği Uluslararası Bilimsel Kongresi,2018.

ŞEŞEN USLU YEŞİM,DÖNMEZ NAZMİYE,TOZ AKALIN TUĞBA,ULUKAPI HAŞMET, İki Farklı Hassasiyet Giderici Ajanın ve ErCrYSSG Lazerin Dentin Tübülleri Üzerindeki Etkisi: in vitro Çalışma (SEM ve AFM)., Restoratif Dişhekimliği Derneği 23. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Antalya.,2019.

ŞEŞEN USLU YEŞİM,DOĞRUER İŞİL,ULUKAPI HAŞMET, Farklı Beyazlatıcı Diş Macunlarının İki Farklı Kompozit Rezinin Renk Stabilitesine Etkisi., . Restoratif Dişhekimliği Derneği 23. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Antalya,2019.

ÜÇÜNCÜ MUSA KAZIM, ULUKAPI HAŞMET, ÖZEL YILDIZ SEVDA, Dental Kaygı ve Ağız Hijyeni Farkındalığı Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, 23. Uluslararası Restoratif Dişhekimliği Derneği Bilimsel Kongresi,2019.

ÇAM MELEK,GÖNDER HAKAN YASİN,ULUKAPI HAŞMET, BEYAZLATICI AĞIZ GARGARALARININ BİS-GMA İÇERMİYEN KOMPOZİT REZİNİN RENK STABİLİTESİ ÜZERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ, IDU-DENT 2020 INTERNATIONAL DENTISTRYHEALTH CONGRESS,2020.

GÖNDER HAKAN YASİN,ÇAM MELEK,ULUKAPI HAŞMET, BEYAZLATICI AĞIZ GARGARALARININ RENKLENMİŞ KOMPOZİT REZİN RESTORASYONLARIN RENGİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, IDU-DENT 2020 INTERNATIONAL DENTISTRYHEALTH CONGRESS,2020.

ŞEŞEN USLU YEŞİM, DOĞRUER IŞIL, SARIALIOĞLU GÜNGÖR AYÇA, ULUKAPI HAŞMET, The effect of whitening dentifrices on the surface roughness of different composite resins, 10th ConsEuro Congress,2021.

KÜTÜK ÖMEROĞLU MERVE, ÇAM MELEK, ULUKAPI HAŞMET, Polimerizasyon Modunun Bulk Fill Kompozitlerin Su Emilimi, Çözünürlük ve Renk Stabilitesine Etkisi, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi,2022.

7.4. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

BİRMAN HÜSNİYE,TAMER AYŞE ŞULE,ULUKAPI HAŞMET, Diş beyazlatmamacdelerinin tosisitelerinin incelenmesi, Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 25. Ulusal Kongresi, 1999.

7.5. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.6. Yazılan ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler

ÇAM MELEK, ULUKAPI HAŞMET, Türkiye Klinikleri Restoratif Diş Tedavisi Özel Sayı, 2019.

ÇAM MELEK, ULUKAPI HAŞMET, Türkiye Klinikleri Çocuk Diş Hekimliği, 2021.

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu Proje No 431 310590, BAP, .

İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu Proje No ÖNAP 2069, BAP, .

İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu Proje No 408 100889, BAP, .

İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu Proje No 746 280795, BAP, .

Grafen oksit ile kaplanmış ortodontik braketlerin mine çürüğü oluşumunu önlemedeki ve adeziv kuvvetler üzerindeki etkisinin in vitro incelenmesi, - Tübitak 1001, 2020.

9. İdari Görevler

2017 - Anabilim Dalı Başkanı, İSTANBUL OKAN ÜNİVERSİTESİ

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

- IADR (1995)
- Restoratif Diş Hekimliği Derneği (1990)

11. Ödüller

12. Son İki Yılda Verdiđi Lisans ve Lisansüstü Düzeydeki Dersler