

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : HAŞMET ULUKAPI

İletişim Bilgileri

Adres: Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 34959 Akfırat-Tuzla/ İSTANBUL

Telefon: 0 (216) 677 16 30 - 3856

Mail: hasmet.ulukapi@okan.edu.tr

2. Doğum Tarihi : 30.09.1962

3. Unvanı : Prof.Dr.

4. Öğrenim Durumu

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Yüksek Lisans	Diş Hekimliği	İstanbul Üniversitesi	1987
Doktora	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı	İstanbul Üniversitesi	1993

Doktora Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:

Ulukapi H. Flüorürlerin yalnız ve iz elementlerle birlikte kullanılmasının sement çözünürlüğüne etkisi

Danışman: Prof. Dr. Mübin Soyman

Yabancı Dil: Fransızca, İngilizce

5. Akademik Unvanlar

Unvanı	Anabilim Dalı	Üniversite	Yıl
Doçent	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Ana Bilim Dalı	İstanbul Üniversitesi	1997
Profesör	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Ana Bilim Dalı	İstanbul Üniversitesi	2006-2017
Profesör	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Okan Üniversitesi	2017-

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1 Yüksek Lisans Tezleri

- 6.1.1 Onur Çakır, Kök yüzeylerinde aktif çürük lezyon dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2004. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.2 Ömer Birkan Ağralı, Kompozit restorasyonlarda sekonder çürük sıklığı dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2005. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.3 Çağla Pınar Eren, Bireysel koruyucu diş hekimliğinde profesyonel florür uygulamaları dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2006. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.4 Gözde Alemdar, Kompozit restorasyonlarda proksimal kontakt oluşturma yöntemleri dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2007. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.5 Yavuz Hakan Everest, Çürük Teşhis yöntemlerinde yenilikler dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2008. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.6 Reza Farajı Fijani, Kompozit reçine polimerizasyonunda kullanılan ışık kaynakları, dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2008. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.7 Sema Özgen, Diş hekimleri arasında yardımcı personel kullanma sıklığının araştırılması ve bu personelin etkinliğinin değerlendirilmesi dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2009. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.8 Uğraş Gülkanat, Diş hekimliğinde renk algısı dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2011. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**
- 6.1.9 Eda Cansu Cengiz, Özel bakım gerektiren hastalarda diş hekimliği uygulamaları dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2013. / **Danışman:**

Prof. Dr. Haşmet Ulukapı

6.1.10 P. Zehra Tenik, Çürüksüz sevikal lezyonlarda tedavi seçenekleri dağılımı İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Bitirme Tezi, 2014. / **Danışman: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı**

6.2. Doktora Tezleri

6.2.1 Dt. Tülin Ulu. Beyazlatma maddelerinin minenin remineralizasyonuna etkisi. İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı Doktora Tezi, 2004. **Danışman: Prof. Dr.Haşmet Ulukapı**

6.2.2 Dt. Oktay Yazıcıoğlu. Arayüz başlangıç çürük lezyonlarının non invazif yöntemlerle tedavisinin in vivo olarak incelenmesi. İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı Doktora Tezi, 2010. **Danışman: Prof. Dr.Haşmet Ulukapı**

6.2.3 Dt. Gökçe Saruhanoğlu. Beyazlatma sonrası farklı bekleme sürelerinin mikrogerilim bağlanma dayanımları üzerindeki etkilerinin in vitro olarak değerlendirilmesi İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı Doktora Tezi, 2012. **Danışman: Prof. Dr.Haşmet Ulukapı**

6.2.4 Dt. Louchin Mouhtadov. Kollajen çapraz bağlayıcıların, adesif reçinelerin dentine bağlanmada etkilerinin incelenmesi. İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı Doktora Tezi, 2016. **Danışman: Prof. Dr.Haşmet Ulukapı**

6.2.5 Dt. Tuna Aydoslu. Farklı inorganik doldurucuların kompozit reçinelerin optik özelliklerine etkisi (Devam etmektedir) İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı Doktora Tezi, **Danışman: Prof. Dr.Haşmet Ulukapı**

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI ve SCI Expanded Kapsamında)

7.1.1 **Ulukapı H**, Benderli Y, Soyman M. Determination of fluoride from light-cured glass-ionomers and one fluoridated composite resin from the viewpoint of curing time. J Oral Rehabilitation. 1996: 23: 197-201.

7.1.2 **Ulukapı H**, Koray F, Efes B. Monitoring the caries risk of orthodontic patients. Quintessence Int. 1997: 28: 27-26.

7.1.3 Benderli Y, **Ulukapı H**, Balkanlı O, Külekci G. In vitro plaque formation on some dental filling materials. J Oral Rehabilitation. 1997: 24: 80-83.

- 7.1.4 Ulukapı H**, Benderli Y, Ulukapı I. Effect of pre and postoperative bleaching on marginal leakage of amalgam and composite restorations. Quintessence International 2003: 34; 505-508.
- 7.1.5** Pınar A. Sepet E, Aren G, Bölükbaşı N, **Ulukapı H**, Turan N. Clinical performance of sealants with and without a bonding agent. Quintessence International 2005: 36; 355-360.
- 7.1.6 Ulukapı H**. Effect of different bleaching techniques on enamel surface microhardness Quintessence International 2007: 38; 358.e201–205.
- 7.1.7** Öter B, Ulukapı I, **Ulukapı H**, Topçuoğlu N, Cıldır S. The relation between 6-n-propylthiouracil sensitivity and caries activity in schoolchildren. Caries Res. 2011: 45(6):556-560. doi: 10.1159/000332432. Epub 2011 Oct 28.
- 7.1.8** Öztaş E, Bağdelen G, Kılıçoğlu H, **Ulukapı H**, Aydın I. The effect of enamel bleaching on the shear bond strengths of metal and ceramic brackets. Eur J Orthod. 2012 Apr; 34(2):232-7. doi: 10.1093/ejo/cjq193. Epub 2011 Jan 24.
- 7.1.9** Subay RK, İlhan B, **Ulukapı H**. Mineral trioxide aggregate as a pulpotomy agent in immature teeth: Long-term case report. Eur J Dent. 2013 Jan;7(1):133-138.
- 7.1.10** Yazıcıoğlu O, **Ulukapı H**. The investigation of non-invasive techniques for treating early approximal carious lesions: an in vivo study. Int Dent J. 2014: Feb;64 (1):1-11. doi: 10.1111/idj.12056. Epub 2013 Oct 8
- 7.1.11** Yazıcıoğlu O, **Ulukapı H**. Management of a Facial Talon Cusp on a Maxillary Permanent Central Incisor: A Case Report and Review of the Literature. J Esthet Restor Dent. 2014: Apr 23. doi: 10.1111/jerd.12101.

7.2 Uluslararası Diğer Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 7.2.1** Soyman M, **Ulukapı H**, Öztezcan S, Gürdöl F, Güven Y. Solubilities and fluoride concentration of different surface of cementum. J Marmara Uni Dent Fac. 1997: 2 : 582-587.
- 7.2.2 Ulukapı H**. Immunology of dental caries. Turk J Immunol 1999:4:56.
- 7.2.3 Ulukapı H**, Benderli Y, Ulukapı I. Dialysis of poly (acrilic) acids and its influences on fluoride release from glass ionomer cements. J Marmara Uni Dent Fac. 2001, 4: 2-6.

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

- 7.3.1** Benderli Y, **Ulukapı H**, Balkanlı O, Külekçi G. Dolgu maddeleri üzerinde bakteri plağı birikiminin incelenmesi. Restoratif Diş hekimliği Derneği 1. Uluslararası Kongresi, 28-31

Ekim 1992, Antalya.

- 7.3.2 Ulukapı H**, Benderli Y, Soyman M. Işıkla sertleşen cam iyonomer simanların ve bir kompozit reçinenin fluorür salınımlarının ışık verme süresine bağlı olarak incelenmesi. Restoratif Diş hekimliği Derneği 1. Uluslararası Kongresi, 28-31 Ekim 1992, Antalya.
- 7.3.3 Ulukapı H**, Benderli Y, Balkanlı O, Büyükgökçesu S, Külekci G. Amalgam dolgu maddelerinin antibakteriyel özelliklerinin incelenmesi: İn vitro çalışma. Restoratif Diş hekimliği Derneği 2. Uluslararası Kongresi, 24-27 Ekim 1994, İstanbul.
- 7.3.4 Tarım B, Ulukapı H, Üçok M, Altunel C.** Kompozit reçinelerin sitotoksitelerinin incelenmesi: İn vitro çalışma. Restoratif Diş hekimliği Derneği 2. Uluslararası Kongresi, 24-27 Ekim 1994, İstanbul.
- 7.3.5 Ulukapı H, Öztezcan S, Soyman M, Gürdöl F.** Effect of fluoride and trace elements on the solubility of cementum. First Istanbul International Symposium on Oral Biology, 1-3 September 1995, İstanbul.
- 7.3.6 Yıldız E, Ulukapı H, Yücel T.** Effect of prescribed mouthwashes on composite hardness. J. Dent. Res. 1997: 76: 325 (Abstract No: 2492).
- 7.3.7 Ulukapı H, Teksöz T, Ulukapı I.** Effect of different bleaching techniques on enamel surface microhardness. J. Dent. Res. 1997: 76: 1110 (Abstract No: 126).
- 7.3.8 Ulukapı H, Benderli Y, Soyman M, Hatton P.** Effect of Poliacids on fluoride release from glass ionomer cements. J Dent Res 1998: 77: 819 (Abstract No:1504).
- 7.3.9 Kılıçoğlu H, Ulukapı H, Cura N, Yıldız S, Üçışık AH.** The effect of carbamide peroxide bleach on the shear bond strength of metal brackets. J Dent Res 2001: 80: 1229. (Abstract No: 225)
- 7.3.10 Ulukapı H, Birman H, Ulukapı I, Tamer Ş, Olgaç V.** Toxicological effect of dental bleaching agents. J Dent Res 2001: 80: 1302. (Abstract No: 256)
- 7.3.11 Ulukapı I, Ulukapı H, İlhan B.** Attitudes of dentists towards tobacco intervention for children and adolescence. Joint Meeting of CED, NOF, ID of IADR. 25-28 August 2004, İstanbul
- 7.3.12 İlhan B, Ulukapı I, Ulukapı H.** Terminal delation of chromosome 7(q36-3ter): a case report. Joint Meeting of CED, NOF, ID of IADR. 25-28 August 2004, İstanbul
- 7.3.13 Ulukapı H, İlhan B, Ulukapı I.** İki farklı yapııştırıcı simanın tutuculuklarının klinik olarak değerlendirilmesi TDB 12. Uluslararası Diş hekimliği Kongresi,17-22 Mayıs 2005, İstanbul.
- 7.3.14 Öztaş E, Kılıçoğlu H, Ulukapı H, Aydın İ.** The effect of enamel bleaching and remineralization on the shear bond strengths of metal brackets. 84th Congress of Eurorean Orthodontic Society,10-14 June 2008, Lisbon.
- 7.3.15 Bağdelen G, Öztaş E, Kılıçoğlu H, Ulukapı H, Aydın İ.** The effect of enamel bleaching on the shear bond strengths of metal and ceramic brackets. 84th Congress of Eurorean

Orthodontic Society, 10-14 June 2008, Lisbon.

- 7.3.16** Özmekik Ö, Yardımcı S, Öztaş E, Demirel K, Ulukapı I, **Ulukapı H**. Multidisipliner management of traumatized maxillary central incisors. Clin Oral Invest. 2011: 15:771–857 DOI 10.1007/s00784-011-0607-y (Abstract No: 35).
- 7.3.17** Sar Sancaklı H, **Ulukapı H**. Effect of cavity depth on the microleakage of indirect composite inlays. Clin Oral Invest. 2011: 15:771–857 DOI 10.1007/s00784-011-0607-y (Abstract No: 128).

7.4.1 Yazılan Uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler.

- 7.4.1.1** **Ulukapı H**. Beyazlatma. In: Aşçı S, editor. Endodonti. London: Quintessence Publishing, 2014, p.693-704.
- 7.4.1.2** **Ulukapı H**. Sement Dokusu. In: Aşçı S, editor. Endodonti. London: Quintessence Publishing, 2014, p.13-17.

7.4.2. Yazılan Ulusal Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler

7.4.3. Uluslararası Kitap / Bölüm Çevirileri / Çeviri Editörlüğü

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- 7.5.1** **Ulukapı H**, Ulukapı I. Amalgam toksikolojisi. Oral Der. 1991: 8: 19-24.
- 7.5.2** **Ulukapı H**, Benderli Y, Balkanlı O, Büyükgökçesu S. Külekçi G. Amalgam dolgu maddelerinin antibakteriyel özelliklerinin incelenmesi: İn vitro çalışma. Dişhek. Der. 1996: 4: 204-206.
- 7.5.3** Tarım B, **Ulukapı H**, Yücel T, Olgaç V, Acar E. Bazı sürekli dolgu materyallerinin doku reaksiyonları. Dişhek. Der. 1996: 4: 212-215.
- 7.5.4** Tarım B, **Ulukapı H**, Üçok M, Altinel C. Kompozit reçinelerin sitotoksitelerinin incelenmesi: İn vitro çalışma. İ Ü Diş Hek Fak Der 1996: 30: 33-36.
- 7.5.5** **Ulukapı H**. Hidroklorik asit-pomza kullanılarak kontrollü aşındırma yöntemi ile minenin beyazlatılması: Olgu bildirisi. İ Ü Diş Hek Fak Der. 1997: 31: 44-49.
- 7.5.6** **Ulukapı H**, Lussi A, Ulukapı I, Stich H. İz elementlerin sement yüzey morfolojisine etkisi. Diş hekimliğinde Klinik . 1997: 10: 218-223.
- 7.5.7** **Ulukapı H**, Yıldız E, Yücel T. Sorbitolün kompozit reçinenin yüzey sertliğine etkisi. İ Ü Diş Hek Fak Der. 1997: 31: 106-109.
- 7.5.8** Yıldız E, **Ulukapı H**, Yücel T. Çeşitli ağız gargaralarının kompozit reçine yüzey sertliğine etkisi. Diş hekimliğinde Klinik. 1997: 10: 133-136.

- 7.5.9 Ulukapı H**, Soyman M. Farklı dolgu maddelerinin fluorür serbestleme kapasitelerinin karşılaştırılması. Diş hekimliğinde Klinik. 1997: 10: 153-157.
- 7.5.10 Ulukapı H**. Diş hekimliğinde fluorürlü gargara kullanımı. TDBD Derg. 1998: 44: 56-57.
- 7.5.11 Ulukapı H**, Benderli Y, Kazak M, Ulukapı I. Amalgam ve kompozit dolgulu dişlere uygulanan %10 luk karbamid peroksitin kenar sızıntısı üzerine etkisinin incelenmesi. İ.Ü. Dişhek Fak Derg 1999: 33: 65-70.
- 7.5.12 Ulukapı H**. Diş çürüğü immünolojisi. Türk Oral Biyoloji Dergisi 2000: 1: 6-17.
- 7.5.13 Ulukapı I, Ulukapı H**, Güven Y, Bakırgil J. Şeker içeren pediatrik şurupların plak pH sına etkisinin tamponlanmasında su ile çalkalama ve şekersiz cikletin kullanılması. Türk Oral Biyoloji Dergisi 2000: 1: 62-68.
- 7.5.14 Ulukapı I, Bakırgil J, Ulukapı H**, Güven Y. Sodyum florid ve amin florid içeren iki ağız gargarasının plak pH'sına etkisinin incelenmesi. Akademik Dental Dişhek Derg. 2001: 3: 1-4.
- 7.5.15 Ulukapı H**, Ulu T. Beyazlatma maddelerinin mine üzerine etkileri. Diş hekimliğinde Klinik 2003: 3: 104-106.
- 7.5.16 Yücel T, Tarım B, Ulukapı H**, Demirci M. Ön bölge dişlerde direkt estetik restorasyonlar. TDBD. 2004: 83: 10-22.

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

- 7.6.1 Ulukapı I, Ulukapı H**, Güven Y, Bakırgil J. Şeker içeren pediatrik şurupların plak pH sına etkisinin tamponlanmasında su ile çalkalama ve xylitollü ciklet kullanılması. Restoratif Diş hekimliği Derneği Ulusal 3. Bilimsel Kongresi, 6-11 Eylül 1998, Antalya.
- 7.6.2 Ulukapı H**, Benderli Y, Kazak M, Ulukapı I. Amalgam ve kompozit dolgulu dişlere uygulanan %10 luk karbamid peroksitin kenar sızıntısı üzerine etkisinin incelenmesi. Restoratif Diş hekimliği Derneği Ulusal 3. Bilimsel Kongresi, 6-11 Eylül 1998, Antalya .
- 7.6.3 Ulukapı I, Bakırgil J, Ulukapı H**, Güven Y. Sodyum Florid ve amin florid içeren iki ağız gargarasının Plak pH'sına etkisinin incelenmesi. Türk Pedodonti Derneği 11. Bilimsel Kongresi, 6-12 Haziran 1999, Antalya.
- 7.6.4 Birman H, Tamer Ş, Ulukapı H**, Ulukapı I, Olgaç V. Diş beyazlatma maddelerinin toksisitesinin incelenmesi. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 25. Ulusal Kongresi, 6-10 Eylül 1999, Elazığ.
- 7.6.5 Ulukapı H**, Ulu T, Topcubaşı M. % 10 karbamid peroksit uygulamasının dolgu maddelerinden fluorür serbestlemesine etkisi. Restoratif Diş hekimliği Derneği 1. Bilimsel Sempozyumu, 26-29 Ekim 2001, Bolu.

7.7 Diğer Yayınlar

7.8. Verdiği Konferanslar, Davetli Konuşmalar ve Hands-on Kurslar

- 7.8.1** Restoratif Diş Hekimliği Derneği, Dişlerin Beyazlatılması Paneli, İstanbul (15 Nisan 1996).
- 7.8.2** Türk Diş Hekimleri Birliği, Konya Dişhekimleri Odası Diş hekimliği Haftası Etkinlikleri, Konya (11 Aralık 1996).
- 7.8.3** Türk Diş Hekimleri Birliği, Balıkesir - Çanakkale Dişhekimleri Odası, Mezuniyet Sonrası Eğitim Sempozyumu, Balıkesir (15 Mart 1997).
- 7.8.4** TBD İstanbul Dişhekimleri Odası 17-23 Kasım 1997 Ağız-Diş Sağlığı Haftası, Sürekli Diş Hekimliği Eğitimi, Beyazlatma Paneli , İstanbul (22 Kasım 1997).
- 7.8.5** Restoratif Diş hekimliği Derneği 3. Ulusal Bilimsel Kongresi, Bireysel Koruyucu Diş Hekimliği Paneli, Antalya (7 Eylül 1998).
- 7.8.6** İstanbul Dişhekimleri Odası Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Kozmetik diş hekimliğinde adesiv teknolojisi ve beyazlatma, İstanbul.(14 Ocak 1999)
- 7.8.7** 15. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Diş Çürüğü İmmünolojisi, Antalya (15 Ekim 1999).
- 7.8.8** Denizli Dişhekimleri Odası Meslek İçi Eğitim Sempozyumu, Kompozitlerde Naturel Tabakalama Tekniği, Pamukkale (Mayıs 2003)
- 7.8.9** İstanbul Dişhekimleri Odası Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Adesif Diş Hekimliğinde Klinik Uygulamalar İstanbul (2004)
- 7.8.10** TDB Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Adesif Diş Hekimliğinde Klinik Uygulamalar, Antalya (2005)
- 7.8.11** TDB Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Adesif Diş Hekimliğinde Klinik Uygulamalar, Trabzon (2005)
- 7.8.12** TDB Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Adesif Diş Hekimliğinde Klinik Uygulamalar, Kocaeli (2005)
- 7.8.13** İzmir Dişhekimleri Odası Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Ön Diş Estetiğinde Konservatif Yaklaşımlar, İzmir (16 Mart 2006)
- 7.8.14** 5. Ege Bölgesi Diş Hekimleri Odaları Uluslar arası Kongresi, Estetik Diş Hekimliğinde Beyazlatma, Muğla – Marmaris, (28-30 Nisan 2006)
- 7.8.15** Antakya Dişhekimleri Odası Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Adesif Diş Hekimliğinde Klinik Uygulamalar, Antakya (Aralık 2006)
- 7.8.16** İstanbul Dişhekimleri Odası Sürekli Diş hekimliği Eğitim Programı, Estetik Diş Hekimliğinde Beyazlatma, Yalova (Şubat 2007)
- 7.8.17** 14. Türk Dişhekimleri Birliği Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, Beyazlatma kursu, İstanbul(16-19 Haziran 2007)
- 7.8.18** İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Kongresi, Diş Hekimliğinde Beyazlatmanın geleceği, İstanbul (Kasım 2014)
- 7.8.19** Küresel Doktorlar Alanya Sağlık Derneği, Diş Hekimleri Mesleki Eğitim Semeri, Diş

8. Ulusal ve Uluslararası Projeler

- 8.1.1 Flüorürlerin yalnız ve iz elementlerle birlikte uygulanmasının sement çözünürlüğüne etkisi.

Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı

Destekleyen Kurum: İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Araştırma Projesi

Proje No: 431/310590

- 8.1.2 Cam iyonomer simanlarından flüorür serbestlenmesine poliasitlerin etkisi.

Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı

Destekleyen Kurum: İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Araştırma Projesi

Proje No: 746/280795

- 8.1.3 Farklı sement yüzeylerinin çözünürlüğü ve flüorür konsantrasyonlarının incelenmesi

Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı

Destekleyen Kurum: İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Araştırma Projesi

Proje No: 408/100889

- 8.1.4 Ultrasonik cihaz veya yüksek hızda dönen elmas frez kullanımının kavite hazırlama süresine ve kenar sızıntısına etkilerinin karşılaştırılması

Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı

Destekleyen Kurum: İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Araştırma Projesi

Proje No: 1814

- 8.1.5 Bis-GMA esaslı dental nanokompozitlerin hazırlanması, yapısal ve fiziksel özelliklerinin incelenmesi.

Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı

Destekleyen Kurum: İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Araştırma Projesi

Proje No:1056

- 8.1.6 Eroziyon içeceklerin mine ve restoratif materyallerin mikrosertliğine etkisi.

Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Haşmet Ulukapı

Destekleyen Kurum: İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü

Sekreterliği Araştırma Projesi

Proje No: 29110

9.İdari Görevler

- 9.1 Enfeksiyon kontrol komitesi yeliği 1998-2005
- 9.2 Teknik şartname komisyonu yeliği 1999-2002
- 9.3 Teknik şartname komisyonu başkanlığı 2002-2005
- 9.4 Doğrudan temin komisyonu başkanlığı 2002-2005
- 9.5 Demirbaş Teknik şartname komisyonu başkanlığı 2005-2015
- 9.6 Eğitim Koordinatörü 2015-2017

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara yelikler

- 10.1 Türk Diş Hekimleri Birliği (TDB); ye (1987 -)
- 10.2İstanbul Diş Hekimleri Odası (İDO); ye (1987 -)
- 10.3 Restoratif Diş hekimliği Derneği (RDD); Kurucu ye. (1989)
- 10.4 Restoratif Diş hekimliği Derneği (RDD); Sayman. (1989-1997)
- 10.5Restoratif Diş hekimliği Derneği (RDD); Genel Sekreter. (1997-2013)
- 10.6 IADR

11.1 dller

11.2 Burslar

11.3 Patentler

12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		ğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 / 2016-2017	1-2	Mine Strktr	1		190
2015-2016 / 2016-2017	1-2	Sement Strktr	1		190
2015-2016 / 2016-	1-2	Klinik uygulamalarda Ergonomi	1		190

2017				
2015-2016 / 2016-2017	1-2	Sement çürükleri (Çürük Sement Patobiolojisi)	1	190
2015-2016 / 2016-2017	1-2	Dentin hassasiyeti, etyolojisi, tanı, tedavi planlaması	1	200
2015-2016 / 2016-2017	1-2	Postopetarif, hassasiyet, önlenmesi	1	200
2015-2016 / 2016-2017	1-2	Gerodontolojide kök çürük tedavisi ve koruyucu diş hekimliği uygulamaları	1	200
2015-2016 / 2016-2017	1-2	Dişlerde renkleşme ve dişlerin beyazlatılması	1	190
2015-2016 / 2016-2017	1-2	* Diş çürüklerinin diagnozu ve prognozu açısından klinik ve radyolojik özellikleri	1	4
2015-2016 / 2016-2017	1-2	* Yaşlı bireylerde diş sert doku hastalıklarının tanısı ve tedavi planlaması	1	4
2015-2016 / 2016-2017	1-2	* Diş sert dokularının gelişiminde biyolojik mineralizasyon ve mineral-organik matriks ilişkisi	1	4
2015-2016 / 2016-2017	1-2	* Diş sert dokularından minenin kimyasal yapısı	1	4
2015-2016 / 2016-2017	1-2	* Diş sert dokularından dentin ve sementin kimsayasal özellikleri	1	4
2015-2016 / 2016-2017	1-2	* Sement çürükleri, patolojisi ve geriatric odontoloji açıdan strüktürel biyoloji	1	4
2015-2016 / 2016-2017	2	* Gerodontolojik açıdan çürük profilaksisi,	1	4
2015-2016 / 2016-2017	2	* Yaşlılarda operatif ve restoratif dişhekimliği	1	4
2015-2016 / 2016-2017	2	* Dişlerin beyazlatılması: mikroabrazyon yöntemi	1	4
2015-2016 / 2016-	2	* Dişlerin beyazlatılması:home	1	4

2017		bleaching ve office bleaching		
2015-2016 / 2016- 2017	2	* Diş sert dokularından örnek hazırlama ve birbirinden ayırma yöntemleri	1	4
2015-2016 / 2016- 2017	2	* Yapay çürük ve yapay çürük hazırlama yöntemleri	1	4

*** İşaretli dersler, yüksek lisans dersleridir.**