

Prof.Dr. HATİCE GÜL ÖZGÜNTAY

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 2336](tel:+903123052336) Dahili: 235

İş Telefonu: [+90 312 305 2270](tel:+903123052270) Dahili: 235

Fax Telefonu: [+90 312 311 3438](tel:+903123113438)

E-posta: gozgunal@hacettepe.edu.tr

Posta Adresi: H.Ü Diş Hekimliği Fak. Restoratif Diş Tedavisi Anabilimdalı Sıhhiye- ANKARA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fak. , Restoratif Diş Tedavisi , Türkiye 1983 - 1989

Yaptığı Tezler

Doktora, AYRANIN MİNE DEMİNERALİZASYONUNA ETKİSİNİN AĞIZ İÇİ ÇÜRÜK TESTİ (ICT) UYGULANARAK İNCELENMESİ, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Diş Hastalıkları Ve Tedavisi (Dr), 1989

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği, Klinik Bilimler, Diş Hastalıkları ve Tedavisi, Konservatif Diş Tedavisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1983 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ÖZGÜNTAY H. G. , Erişkin bireylerde diş aşınmalarının ve etkenlerinin değerlendirilmesi: Vaka-kontrol çalışması, Doktora, C.ATALAY(Öğrenci), 2016

ÖZGÜNTAY H. G. , Farklı yapıdaki kompozit rezinlerin ve taban maddesi kullanımının kasp hareketi ve kenar sızıntısına etkilerinin in vitro olarak değerlendirilmesi, Doktora, E.KARAMAN(Öğrenci), 2011

ÖZGÜNTAY H. G. , Çürüksüz servikal lezyonlara uygulanan akışkan restoratif materyallerin iki yıllık klinik değerlendirilmesi, Doktora, Ç.ÇELİK(Öğrenci), 2005

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Evaluation of tooth wear and associated risk factors: A matched caseuControl study**
Atalay C., Ozgunaltay G.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.21, ss.1607-1614, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Polymerization Shrinkage of Different Types of Composite Resins and Micro leakage With and Without Liner in Class II Cavities**
Karaman E., Ozgunaltay G.

- OPERATIVE DENTISTRY, cilt.39, ss.325-331, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Cuspal Deflection in Premolar Teeth Restored Using Current Composite Resins With and Without Resin-modified Glass Ionomer Liner**
Karaman E., Ozgunaltay G.
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.38, ss.282-289, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Fracture resistance of class II packable composite restorations with and without flowable liners**
Ozgunaltay G., Gorucu J.
JOURNAL OF ORAL REHABILITATION, cilt.32, ss.111-115, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Bond strength of a self-etching adhesive system to caries-affected dentin**
Yazici A., Akca T., Ozgunaltay G., Dayangac B.
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.29, ss.176-181, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **The effect of different types of flowable restorative resins on microleakage of class V cavities**
Yazici A., Ozgunaltay G., Dayangac B.
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.28, ss.773-778, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Fracture resistance of teeth with class II bonded amalgam and new tooth-colored restorations**
Gorucu J., Ozgunaltay G.
OPERATIVE DENTISTRY, cilt.28, ss.501-507, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Fracture strength of class II slot cavities restored with polymerizable restorative materials**
Gorucu J., Ozgunaltay G.
POLYMERS FOR ADVANCED TECHNOLOGIES, cilt.14, ss.586-591, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Three-year clinical evaluation of a resin modified glass-ionomer cement and a composite resin in non-carious class V lesions**
Ozgunaltay G., Onen A.
JOURNAL OF ORAL REHABILITATION, cilt.29, ss.1037-1041, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Clinical Evaluation of Fissure Sealants Placed With Different Adhesive Protocols**
ÖZTÜRK BAYAZIT E., YAZICI A. R. , ERGİN E., BERBER A., KÜTÜK Z. B. , ÖZGÜNALTAY H. G.
FDI Annual World Dental Congress, POZNAN, POLAND, 7 - 10 Eylül 2016

Desteklenen Projeler

- ÖZGÜNALTAY H. G. , ERGİN E., DURSUN M. N. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kompozit Tamirinde Farklı Yüzey Hazırlama Yöntemlerinin ve Yaşlandırma Sürelerinin Bağlanma Dayanıklılığına Etkisi, 2018 - 2019
- YAZICI A. R. , ATALAY C., ÖZGÜNALTAY H. G. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal adezivin farklı adeziv stratejilerinin 12 aylık klinik değerlendirilmesi, 2017 - 2018
- YAZICI A. R. , USLU A., DURSUN M. N. , ATALAY C., ÖZGÜNALTAY H. G. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Universal adezivin iki kat halinde uygulanmasının diş dokularına bağlanma dayanıklılığı üzerine etkisi, 2017 - 2017
- ÖZTÜRK BAYAZIT E., BERBER A., KÜTÜK Z. B. , ÖZGÜNALTAY H. G. , YAZICI A. R. , ERGİN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Adeziv Protokoller ile Uygulanan Fissür Sealantların Klinik Olarak Değerlendirilmesi, 2016 - 2016
- ÖZGÜNALTAY H. G. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, II. sınıf kavitelelerdeki farklı yapıdaki kompozit rezinlerin taban maddeli ve taban maddesiz polimerizasyon büzülmesi ve kenar sızıntısı, 2016 - 2016
- ATALAY C., ÖZGÜNALTAY H. G. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diş aşınmalarının ve etkenlerinin değerlendirilmesi: Vaka-kontrol çalışması, 2016 - 2016
- YAZICI A. R. , ERTAN A. A. , ÖZGÜNALTAY H. G. , ATALAY C., NAGAŞ Z. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanal Tedavili Dişlere Uygulanan BulkFill, Fiberle Güçlendirilmiş ve Geleneksel Kompozit Resin Materyallerin Kasp Hareketlerine Etkisinin İn Vitro Değerlendirilmesi, 2015 - 2016
- ÖZGÜNALTAY H. G. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erişkin bireylerde diş aşınmalarının ve etkenlerinin

değerlendirilmesi: Vaka-kontrol çalışması, 2014 - 2016

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):128

h-indeksi (WOS):7