

Asst. Prof. CANSU ATALAY

Personal Information

Office Phone: [+90 312 305 2270](tel:+903123052270)

Email: cansugulcan@hacettepe.edu.tr

Education Information

Doctorate, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Dis Tedavisi, Turkey 2011 - 2016

Undergraduate, Selçuk Üniversitesi, Dis Hekimligi Fakultesi, Dis Hekimligi, Turkey 2004 - 2009

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Dissertations

Doctorate, Erişkin bireylerde diş aşınmalarının ve etkenlerinin değerlendirilmesi: Vaka-kontrol çalışması, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tedavi (Dr), 2016

Research Areas

Health Sciences, Dentistry, Clinical Sciences, Dental Diseases and Treatment, Conservative Dentistry

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2011 - Continues

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Does Rubbing of Universal Adhesive Reduce the Negative Effect of Saliva on Adhesion?**
ATALAY C., MERAL E.
JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY, vol.23, no.1, pp.57-65, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Does laser etching have an effect on application mode of a universal adhesive?-A microleakage and scanning electron microscopy evaluation**
ATALAY C., USLU A., YAZICI A. R.
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Thirty-six-month clinical evaluation of different adhesive strategies of a universal adhesive**
ATALAY C., Ozgunaltay G., YAZICI A. R.
Clinical Oral Investigations, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **Bond strengths of bulk-fill resin composite repairs: effect of different surface treatment protocols in vitro**
ATALAY C., YAZICI A. R. , Ozgunaltay G.

JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.32, no.9, pp.921-930, 2018 (Journal Indexed in SCI)

V. Fracture Resistance of Endodontically Treated Teeth Restored With Bulk Fill, Bulk Fill Flowable, Fiber-reinforced, and Conventional Resin Composite

ATALAY C., YAZICI A. R. , HORUZTEPE A., Nagas E., ERTAN A. A. , Ozgunaltay G.

OPERATIVE DENTISTRY, vol.41, no.5, 2016 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

I. Comparison of different universal adhesives' bond strength to laser-assisted bleached enamel

ÖZ F. D. , YAZICI A. R. , ATALAY C.

Selcuk Dental Journal, vol.6, no.1, pp.30-37, 2019 (Other Refereed National Journals)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Universal adhesives' application modes effect on laser-bleached enamel bond strength.

ÖZ F. D. , YAZICI A. R. , ATALAY C.

CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Vienna, Austria, 21 - 23 September 2017

Supported Projects

YAZICI A. R. , ATALAY C., ÖZGÜNALTAY H. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Universal adezivin farklı adeziv stratejilerinin 12 aylık klinik değerlendirilmesi, 2017 - 2018

YAZICI A. R. , ÖZ F. D. , ATALAY C., Project Supported by Higher Education Institutions, Diyet lazerle beyazlatılmış mine yüzeylerine universal adezivlerin bağlanma dayanımının değerlendirilmesi, 2017 - 2018

YAZICI A. R. , USLU A., DURSUN M. N. , ATALAY C., ÖZGÜNALTAY H. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Universal adezivin iki kat halinde uygulanmasının diş dokularına bağlanma dayanıklılığı üzerine etkisi, 2017 - 2017

ATALAY C., ÖZGÜNALTAY H. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Diş aşınmalarının ve etkenlerinin değerlendirilmesi: Vaka-kontrol çalışması, 2016 - 2016

YAZICI A. R. , ERTAN A. A. , ÖZGÜNALTAY H. G. , ATALAY C., NAGAŞ Z. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Kanal Tedavili Dişlere Uygulanan BulkFill, Fiberle Güçlendirilmiş ve Geleneksel Kompozit Resin Materyallerin Kasp Hareketlerine Etkisinin İn Vitro Değerlendirilmesi, 2015 - 2016

Citations

Total Citations (WOS):19

h-index (WOS):2