

Lect. PhD AYBÜKE USLU TEKCE

Personal Information

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

Fax Phone: [+90 +90 505 253 0777](tel:+90905052530777)

Email: aybukeuslu@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/aybukeuslu>

Address: Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavileri Anabilim Dalı, Kat5 Sıhhiye/ANKARA

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-8972-8804

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAB-7781-2021

Yoksis Researcher ID: 243880

Education Information

Dental Specialty, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedaviler Anabilim Dalı Bölümü, Turkey
2016 - 2019

Undergraduate, Ondokuz Mayıs University, Faculty Of Dentistry, Turkey 2010 - 2015

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Research Areas

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

Academic Titles / Tasks

Lecturer PhD, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Klinik Bilimler Bölümü, 2020 - Continues

Articles Published in Other Journals

- I. **Tükürük kontaminasyonu ve devamında farklı işlemlerin universal adezivlerin dentine bağlanma dayanımına etkisi.**
ATALAY C., USLU A., MERAL E., YAZICI A. R., ERTAN A. A.
Selcuk Dental Journal, vol.8, no.3, pp.611-616, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **REPAIR BOND STRENGTH OF AN AGED/NON-AGED GLASS HYBRID RESTORATIVE WITH DIFFERENT MATERIALS**
MERAL E., USLU A., YAZICI A. R.
Clinical Dentistry and Research, vol.45, no.2, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Does Double-layer Application of a Universal Adhesive Affect Its Bonding to Different Tooth Substrates?**

USLU A., ATALAY C., DURSUN M. N., ERTAN A. A., YAZICI A. R.

CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, vol.11, no.4, pp.794-800, 2020 (ESCI)

IV. **Micro-Invasive Esthetic Rehabilitation of Post-Orthodontic Initial Caries Lesions: A case report**

ERGİN E., USLU A.

Clinical Dentistry and Research, vol.42, no.2, pp.105-110, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

Supported Projects

YAZICI A. R., USLU A., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Işık Kaynakları ile Aktive Edilen Beyazlatma Ajanının Klinik Etkinliğinin Değerlendirilmesi, 2018 - 2021

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

Metrics

Publication: 7

Citation (Scopus): 3

H-Index (Scopus): 1