

## Dr.Öğr.Üyesi MUSTAFA HAYATİ ATALA

### Kişisel Bilgiler

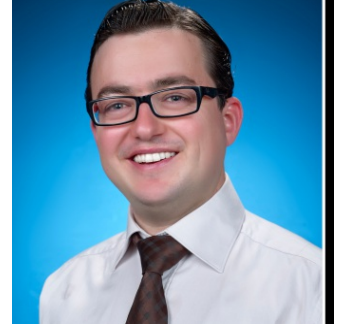
İş Telefonu: [+90 0216 280 5030](tel:+9002162805030)

Fax Telefonu: [+90 0216 280 3803](tel:+9002162803803)

E-posta: [mustafa.atala@medeniyet.edu.tr](mailto:mustafa.atala@medeniyet.edu.tr)

Web: <https://avesis.medeniyet.edu.tr/mustafa.atala>

Posta Adresi: [mustafa.atala@medeniyet.edu.tr](mailto:mustafa.atala@medeniyet.edu.tr)



### Eğitim Bilgileri

Doktora, İnönü Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, Türkiye 2010 - 2015

Lisans, Marmara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 2003 - 2009

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, Bor Bileşikleri İlavésinin Feldspatik Porselenin Mekanik Özelliklerine Etkilerinin Değerlendirilmesi, İnönü Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2015

### Araştırma Alanları

Total Parsiyel Protezleri, Kron Köprü, Çene Yüz Protezleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Protetik Diş Tedavisi, 2020 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2015 - 2020

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effect of Different Universal Bonding Agent Procedures on Repair of Feldspathic and Hybrid Ceramics**  
ATALA M. H. , YEĞİN E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PROSTHODONTICS, cilt.35, sa.3, ss.330-337, 2022 (Hakemli Dergi)
- Effect of femtosecond laser zirconia surface treatment on cement shear bond strength**  
YEĞİN E., Yavuz T., Aslan M. A. , ATALA M. H. , Sorensen J. A. , KILIÇ H. Ş.  
JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, 2021 (Hakemli Dergi)
- Comparison of CAD/CAM manufactured implant-supported crowns with different analyses**

Yegin E., ATALA M. H.

INTERNATIONAL JOURNAL OF IMPLANT DENTISTRY, cilt.6, sa.1, 2020 (Hakemli Dergi)

**IV. Evaluation of the crack formation of feldspathic ceramic reinforced with bor chemicals**

ATALA M. H. , GÜL AYGÜN E. B. , DOĞAN A.

JOURNAL OF CERAMIC PROCESSING RESEARCH, cilt.21, sa.4, ss.407-415, 2020 (Hakemli Dergi)

## **Metrikler**

Yayın: 6

Atf (WoS): 2

H-İndeks (WoS): 1