

Asst. Prof. HACER TURGUT

Personal Information

Email: hacer.turgut@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/hacer.turgut>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-1714-6025

Yoksis Researcher ID: 107441

Education Information

Doctorate, Ataturk University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Diş Hastalıkları Ve Tedavisi (Dr), Turkey 2002 - 2008

Research Areas

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

Courses

Diş hastalıkları ve tedavisi, Undergraduate, 2013-2014

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **SIRENOMELIA ASSOCIATED WITH HYPOPLASTIC LEFT HEART IN A NEWBORN**
TURGUT H., ÖZDEMİR R., GÖKCE İ. K., KARAKURT C., KARADAĞ A.
BALKAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, vol.20, no.1, pp.91-94, 2017 (SCI-Expanded)
- II. **Quality of curing in relation to different light sources by measuring hardness, degree of conversion and depth of cure**
Zorba Y. O., Bayındır Y. Z., TURGUT H., Yıldız M.
MATERIALS RESEARCH INNOVATIONS, vol.13, no.4, pp.464-467, 2009 (SCI-Expanded)
- III. **Influence of different bonding systems and soft start polymerisation on marginal gap formation: stereological approach**
Bayındır Y. Z., Bayındır F., Zorba Y. O., TURGUT H.
MATERIALS RESEARCH INNOVATIONS, vol.12, no.4, pp.166-171, 2008 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **COMPARISON OF THE MICROHARDNESS OF BULK FILL COMPOSITES**
Şışman R., Dayı B., Turgut H., Şimşek E.
İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, vol.10, no.2, pp.414-421, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **DÜŞÜK POLİMERİZASYON BÜZÜLMESİ GÖSTEREN MODERN KOMPOZİTLER İLE METAKRİLAT ESASLI REZİN KOMPOZİTİN KONVERSİYON ORANLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ**

- Barutcigil Ç., AHMETOĞLU f., TURGUT H., DAYI B., YALÇIN M.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.24, no.1, pp.39-43, 2014 (Scopus)
- III. **Conservative treatment approaches in aesthetic problems on anterior sides**
KAMALAK H., YALÇIN M., TURGUT H.
Dicle Dişhekimliği Dergisi, vol.1, no.15, pp.22-27, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **FARKLI RESTORATİF MATERYALLERDE TERMAL İLETKENLİK**
BARUTÇUGİL Ç., YALÇIN M., TURGUT H., KAMALAK H., DAYI B.
DİCLE DİŞ HEKİMLİĞİ DERGİSİ, vol.14, no.2, pp.166-170, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Farklı restoratif materyallerde termal iletkenlik.**
Barutcigil Ç., YALÇIN M., TURGUT H., KAMALAK H., DAYI B.
Dicle Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.14, no.2, pp.166-170, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Lead Levels in Saliva and Blood of Adults Living in Three Different Areas of Turkey.**
Aladağ H., Yılmaz B., TURGUT H., Kadıoğlu Y., Seven N.
international journal of pure and applied chemistry, vol.5, no.2, pp.151-157, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesine başvuran hastalarda kliniğe başvurma nedeni ile eğitim durumu, yerleşim yeri ile diş frçalama alışkanlığı arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi**
Özcan E., Evcil S., TURGUT H., Yıldız M.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.15, no.3, pp.15-19, 2005 (Scopus)
- VIII. **Konservatif tedavi esnasında anksiyetenin yaş, cinsiyet ve eğitim durumu bakımından incelenmesi**
Zorba Y. O., Yıldız M., TURGUT H., Bayındır Y. Z.
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.14, no.3, pp.35-40, 2004 (Scopus)

Supported Projects

- TURGUT H., ARSLAN A., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Yüzey İşlemleri Uygulanan Polimer İnfiltre Hibrit Seramik CAD/CAM Blokların Nanohibrit Kompozit İle Tamir Başarısının Bağlanma Dayanımı Açısından Değerlendirilmesi, 2020 - 2021
- TURGUT H., SEZER K., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Kavite Dezenfeksiyon Yöntemlerinin Dental Renklenme Oluşumu ve Kompozit İnley Restorasyonların Mikrosızıntı Üzerine Etkisi, 2019 - 2019
- TURGUT H., KAPLAN S. N., Project Supported by Higher Education Institutions, Daimi Restoratif Materyal Olarak Kullanılan Güçlendirilmiş Cam İyonomer Simanların Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, 2018 - 2019
- TURGUT H., Project Supported by Higher Education Institutions, İ.Ü.DİŞ FAK. STAJ EĞİTİMİ İİÇİN DİŞ HAST., 2014 - 2015

Metrics

- Publication: 15
Citation (WoS): 9
Citation (Scopus): 8
H-Index (WoS): 2
H-Index (Scopus): 2