

Prof. MAHİR GÜNDAY

Personal Information

Email: mgunday@gelisim.edu.tr

Web: <https://avesis.gelisim.edu.tr/mgunday>

Education Information

Doctorate, Ankara University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, Turkey 1977 - 1981

Undergraduate, Istanbul University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Pr., Turkey 1971 - 1976

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, pulpitisli dişlerde pulpadaki kan damarlarında meydana gelen ince yapı değişikliklerinin incelenmesi, Ankara University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1981

Academic Titles / Tasks

Professor, Marmara University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1995 - Continues

Associate Professor, Marmara University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1987 - 1995

Assistant Professor, Marmara University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1985 - 1987

Lecturer, Marmara University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1983 - 1985

Research Assistant, Ankara University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1977 - 1983

Academic and Administrative Experience

Marmara University, 2010 - 2014

Marmara University, 1997 - 2010

Marmara University, 1998 - 2001

Courses

PULPA HİSTOLOJİSİ-PATOLOJİSİ, Undergraduate, 2016 - 2017

PULPA PERİAPİKAL DOKU HASTALIKLARI VE İMMUNOLOJİSİ, Undergraduate, 2016 - 2017

ENDODONTİ 3, Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

ENDODONTİ 4, Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

PULPA PERİAPİKAL DOKU HASTALIKLARI VE İMMUNOLOJİSİ, Doctorate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

PERİAPİKAL DOKU HASTALIKLARI, Doctorate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Advising Theses

- MAHİR G., Geniş apeksli dişlerde farklı dolum maddelerinin mikrobiyal sızdırmazlığın incelenmesi, Dental Specialty, O.OTURGAN(Student), 2019
- MAHİR G., Bazı retrograd dolgu materyallerinin mikrosertlikleri üzerine pH'nin etkisinin araştırılması, Doctorate, K.BAYRAKTAR(Student), 2017
- MAHİR G., İki farklı resiprokal sistemin kök kanallarındaki dolgu maddelerini temizleme etkinliklerinin mikro bilgisayarlı tomografi ile incelenmesi, Dental Specialty, S.ÖZCAN(Student), 2017
- MAHİR G., Kök kanal tedavisinde rinsendonun ve farklı lazer türlerinin smear tabakasına etkilerinin taramalı elektron mikroskobu ile değerlendirilmesi, Doctorate, F.ÇİÇEKDAĞI(Student), 2015
- MAHİR G., Farklı kök kanalı dezenfeksiyon sistemlerinin kök kanallarındaki çeşitli mikroorganizmalar üzerine etkisinin in vitro olarak incelenmesi, Doctorate, P.MEVA(Student), 2014
- MAHİR G., Farklı karıştırma tekniklerinin mineral trioksit agregatının bazı fiziksel özelliklerine etkisi, Doctorate, F.BETÜL(Student), 2011
- MAHİR G., Eğri kök kanallarında şekillendirme sırasında kanal duvarlarında ve aletlerin üzerinde oluşan streslerin üç boyutlu sonlu elemanlar yöntemiyle değerlendirilmesi, Doctorate, D.ERBAY(Student), 2010
- MAHİR G., Nd: YAG ve Er, Cr: YSGG lazer uygulanmış dentin yüzeyine bazı bonding ajanlarının adaptasyonlarının ve bağlanma kuvvetlerinin incelenmesi, Doctorate, B.TARÇIN(Student), 2005
- MAHİR G., Kök kanallarına Nd: YAG ve Er, Cr: YSGG lazer uygulamasının bazı kanal patlarının dentin duvarlarına adaptasyonu ve apikal sızdırmazlığı üzerine etkisinin incelenmesi, Doctorate, Y.HAKAN(Student), 2005
- MAHİR G., Nikel-titanyum kanal eğelerinin eğri kanalların preparasyonundaki etkilerinin şeffaf resin bloklar üzerinde incelenmesi, Doctorate, Y.GARİP(Student), 1998
- MAHİR G., Nd:YAG lazerin kök kanalları ve dentin tubulusları içerisindeki mikroorganizmalar üzerine etkisinin in vitro olarak incelenmesi, Doctorate, M.BERKİTEN(Student), 1998
- MAHİR G., Bazı kanal dolgu tekniklerinde dolgu maddelerinin apikal sızıntı ve kanal duvarlarına adaptasyonunun incelenmesi, Doctorate, N.GENÇOĞLU(Student), 1992
- MAHİR G., CRCS kanal dolgu maddesinin histopatolojik ve mikrobiyolojik olarak incelenmesi, Doctorate, M.K.(Student), 1992
- MAHİR G., Dentin bonding sistemlerinin in vivo ve in vitro olarak incelenmesi, Doctorate, F.TANRIVERDİ(Student), 1991
- MAHİR G., CAP-Ca (OH)₂ kombinasyonunun normal ve iltihaplı pulpa dokusu üzerine etkisinin köpek dişlerinde incelenmesi, Doctorate, H.SAZAK(Student), 1991

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Cutting efficiency and corrosion resistance of heat-treated endodontic files after various disinfection protocols**

Ulusoy S., BAŞTÜRK F. B., TÜRKAYDIN D., Garip Berker Y., GÜNDAY M., DURMAZPINAR P. M.
Odontology, vol.112, no.3, pp.847-854, 2024 (SCI-Expanded)