

Asst. Prof. MERT KELEŞ

Personal Information

Email: mert.keles@lokmanhekim.edu.tr

Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/mert.keles>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-1790-2302

Dissertations

Dental Specialty, Moringa Oleifera'nın Deneysel Periodontitiste Periodontal İnflamasyon ve Oksidatif Stres Parametreleri Üzerine Etkisi", Necmettin Erbakan University, Faculty Of Dentistry, Department Of Clinical Sciences, 2021

Academic and Administrative Experience

Dönem 3 Koordinatörü, Lokman Hekim University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2023 - Continues

Courses

Maddeler Bilgisi ve Klinik İşlemler, Associate Degree, 2023 - 2024

Ağız Diş Sağlığı Eğitimi, Associate Degree, 2023 - 2024

Periodontoloji Klinik, Undergraduate, 2023 - 2024

Diş Hekimliğinde Lazer Uygulamaları, Undergraduate, 2022 - 2023

İmplantoloji, Undergraduate, 2022 - 2023

Periodontoloji, Undergraduate, 2022 - 2023

Ağız Diş Sağlığı Bakımı, Undergraduate, 2023 - 2024

Olgu Çözümü, Undergraduate, 2022 - 2023

Periodontoloji, Undergraduate, 2022 - 2023

Özel Bakım Gerektiren Hastalarda Diş Hekimliği, Undergraduate, 2022 - 2023

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Effect of Moringa oleifera on serum YKL-40 level: In vivo rat periodontitis model**
Kocabas R., Yarkac F. U., Karabulut E., KELEŞ M.
Open Chemistry, vol.21, no.1, 2023 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- Gluma ve Nd:YAG Lazerin Dentin Hassasiyeti Üzerine Etkisi: İn Vitro Çalışma**
Keleş M., Orakçı A. G., Özkan Şen D., Öncü E.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, no.2022;28(4):876-82, pp.876-882, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

Scientific Refereeing

Necmettin Erbakan Üniversitesi Diş Hekimliği Dergisi, Conference Paper (Full Text), January 2023