

# Dr. Öğr. Üyesi MEVSİM YAYMAN

## Kişisel Bilgiler

E-posta: mevsim.yayman@lokmanhekim.edu.tr

Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/mevsim.yayman>

## Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: IO8nsfQAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1669-6834

Publons / Web Of Science ResearcherID: Y-9680-2018

ScopusID: 58173668800

Yoksis Araştırmacı ID: 296057

## Eğitim Bilgileri

Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Selçuk Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, Türkiye 2020 - 2023

Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, Türkiye 2019 - 2020

Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Mersin Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, Türkiye 2018 - 2019

Lisans, Ege Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği, Türkiye 2013 - 2017

Lisans, Gaziantep Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği, Türkiye 2011 - 2013

## Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

## Yaptığı Tezler

Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Temporomandibular eklem disk interferens rahatsızlıklarında sentrik ilişki splinti tedavisinin eklem sesleri üzerine etkisinin değerlendirilmesi, Selçuk Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2021

## Araştırma Alanları

Protetik Diş Tedavisi

## Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Dijital Diş Hekimliği, Lisans, 2023 - 2024

Prosthetic Dentistry, Lisans, 2023 - 2024

Sabit Protez ve Uygulamaları I, Ön Lisans, 2023 - 2024  
Maddeler Bilgisi, Lisans, 2023 - 2024  
Dental Materials, Lisans, 2023 - 2024  
Protetik Diş Tedavisi, Lisans, 2023 - 2024  
Materials in Dentistry and Biocompatibility, Lisans, 2023 - 2024  
Protetik Diş Tedavisi, Lisans, 2023 - 2024  
Protetik Diş Tedavisi, Lisans, 2023 - 2024  
Prosthetic Dentistry, Lisans, 2023 - 2024  
Olgu Çözümü, Lisans, 2023 - 2024

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Temporomandibular Eklem Seslerini Değerlendirme Yöntemleri**  
YAYMAN M., AKMAN S.  
Selcuk Dental Journal, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Effects of the substructure thickness, the resin cement color and the finishing procedure on the color and translucency of zirconia-based ceramic restorations**  
ATAOL A. S., ERGÜN G., YAYMAN M.  
DENTAL AND MEDICAL PROBLEMS, cilt.60, ss.137-144, 2023 (ESCI)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Polietereterketon materyallerinin özellikleri ve protetik diş hekimliğinde kullanım alanları**  
ŞAHİN Z., YAYMAN M.  
Protetik Materyaller ve Güncel Uygulamaları, Özdemir Ali Kemal, Editör, Ankara: Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.37-41, 2020

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Dudak Damak Yarıklı Hastanın Sabit Protezler ile Rehabilitasyonu**  
Yayman M., Demir N.  
Necmettin Erbakan Üniversitesi 1. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Konya, Türkiye, 2 - 03 Ekim 2021, ss.1
- II. **Disk İnterferens Rahatsızlıklarının Tedavisinde Stabilizasyon Splintinin Eklem Sesleri Üzerine Etkisi**  
Yayman M., Akman S., Taşkıran U.  
Selçuk Üniversitesi 3. Uluslararası Yenilikçi Diş Hekimliği Kongresi, Konya, Türkiye, 25 - 27 Kasım 2022, ss.1
- III. **Kennedy Sınıf-4 Modellerde Hassas Tutucuların Retansiyon ve Stabilizasyon Üzerine Etkisi**  
ULUDAĞ A., GÜVEN M. F., YAYMAN M., AYDINLI A., AKMAN S.  
Selçuk Üniversitesi 3. Uluslararası Yenilikçi Diş Hekimliği Kongresi, Konya, Türkiye, 25 Kasım 2022
- IV. **Üst Çene Ana Bağlayıcıların Optimizasyonu**  
AÇIKBAŞ İ., GÖK O., Toson Salahaddin Alturmalı A., YAYMAN M., AKMAN S.  
Selçuk Üniversitesi 3. Uluslararası Yenilikçi Diş Hekimliği Kongresi, Konya, Türkiye, 25 Kasım 2022
- V. **CAD/CAM ile Üretilen Sabit Restorasyonlarda Mekanik Komplikasyonlar: Sistemik Derleme**  
ERGÜN G., ŞAHİN Z., YAYMAN M.  
6. International Symposium on Academic Studies in Health and Sport Sciences, 13 - 15 Haziran 2019
- VI. **PEEK Materyallerinin Diş Hekimliğinde Kullanımı**  
ŞAHİN Z., ERGÜN G., YAYMAN M.  
6. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, 26 - 27 Nisan 2019

## **Metrikler**

Yayın: 9