

## Arş.Gör. NİHAN TUĞCU

### Kişisel Bilgiler

E-posta: nihan.tugcu@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/nihan.tugcu>

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

- I. Changes in oral health-related quality of life after treatment of molar incisor hypomineralisation using Glass Hybrid Restorations  
TUĞCU N., SEZER B., Caliskan C., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
JOURNAL OF THE PAKISTAN MEDICAL ASSOCIATION, cilt.72, sa.10, ss.1977-1982, 2022 (SCI-Expanded)
- II. Effect of casein phosphopeptide amorphous calcium fluoride phosphate and calcium glycerophosphate on incisors with molar-incisor hypomineralization: A cross-over, randomized clinical trial  
SEZER B., Tugcu N., Caliskan C., DURMUŞ B., Kupets T., BEKİROĞLU G. N., KARGÜL B., Bourgeois D.  
BIO-MEDICAL MATERIALS AND ENGINEERING, cilt.33, sa.4, ss.325-335, 2022 (SCI-Expanded)

### Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. İstanbul'da yaşayan bir grup çocuğun büyük ağız-kesici hipomineralizasyonu gözlenen dişlerinde lezyon dağılım ve karakteristiklerinin değerlendirilmesi  
SEZER B., TUĞCU N., ÇALIŞKAN C., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
7tepe Klinik, cilt.19, sa.1, ss.10-16, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. ASSESSMENT OF DENTAL FEAR IN CHILDREN WITH MOLAR-INCISOR HYPOMINERALIZATION  
SEZER B., Tuğcu N., Çalışkan C., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
Journal of Stomatology, cilt.75, sa.2, ss.107-114, 2022 (Scopus)

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

- I. Application of the MIH Treatment Need Index: A Pilot Study  
TUĞCU N., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
26th International Congress of Turkish Society of Pediatric Dentistry, 10 - 13 Ekim 2019
- II. High-Viscosity Glass Ionomer Used With Selective Cavity Preparation in MIH.  
SEZER B., TUĞCU N., ÇALIŞKAN C., DURMUŞ B., KARGÜL B., BEKİROĞLU G. N.  
CED-IADR, 19 - 21 Eylül 2019
- III. Büyükkazı-Kesici Hipomineralizasyonu Gözlenen Çocuklarda Dişhekimliği Korkusu  
SEZER B., TUĞCU N., ÇALIŞKAN C., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
25. TDB Uluslararası Kongresi, 4 - 07 Eylül 2019
- IV. Büyükkazı-Kesici Hipomineralizasyonunda Selektif Çürüük Doku Uzaklaştırılması Sırasında Davranış Değerlendirmesi Behaviour Assesment During Selective Carious Tissue Removal in Molar - Incisor Hypomineralization  
DURMUŞ B., SEZER B., TUĞCU N., Çalışkan C., KARGÜL B.  
2. uluslararası dişhekimliği sempozyumu, 29 - 30 Nisan 2019

- V. **Possible Etiology and Treatment Needs in A Group of Children with Molar-Incisor Hypomineralisation**  
DURMUŞ B., SEZER B., TUĞCU N., çalışkan c., KARGÜL B.  
2nd International Symposium 'Prevent From Caries' 26-27 April 2019, 26 - 27 Nisan 2019
- VI. **Büyükazı-Keser Hipomineralizasyonu Görülen Kesici Dişlerde CPP-ACP'nin Remineralizasyon Etkisi: 3 Aylık Klinik Çalışma**  
SEZER B., DURMUŞ B., TUĞCU N., KARGÜL B.  
2nd International Symposium 'Prevent From Caries' 26-27 April 2019, 26 - 27 Nisan 2019
- VII. **Büyükazı keser hipomineralizasyonunda selektif çürük doku uzaklaştırılması sırasında davranış değerlendirilmesi**  
Çalışkan C., SEZER B., TUĞCU N., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
2.Uluslararası Dişhekimliği sempozyumu, 29 - 30 Nisan 2019
- VIII. **Oral Health Related Quality of Life in Children with Molar-Incisor Hypomineralisation**  
DURMUŞ B., TUĞCU N., SEZER B., Çalışkan C., KARGÜL B.  
23rd Congress EAPDH, 18 - 20 Ekim 2018
- IX. **Caries experience in children with and without Molar-İncisor Hypomineralisation**  
SEZER B., TUĞCU N., Çalışkan C., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
14th EAPD Congress, LUGANO, İsviçre, 20 - 23 Haziran 2018
- X. **Concervative treatment management to restore affected teeth by molar incisor hypomineralization.**  
SEZER B., TUĞCU N., DURMUŞ B., KARGÜL B.  
26th Congress of the International Association of Paediatric Dentistry, Santiago, Chile, Santiago, Şili, 4 - 07 Ekim 2017, cilt.27, ss.36-140
- XI. **Efficacy of Mineral Containing Gel for Remineralization in MIH-Affected Incisors: A 3-Months Clinical Study.**  
SEZER B., TUĞCU N., DURMUŞ B., BEKİROĞLU G. N., KARGÜL B.  
64th ORCA Congress, Oslo, Norveç, 5 - 08 Temmuz 2017, cilt.51, ss.290-385

## **Metrikler**

Yayın: 16

Atıf (WoS): 2

Atıf (Scopus): 25

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 2