

## Lect. HİLAL TARKAN

### Personal Information

**Email:** hilal.tarkan@usak.edu.tr

**Web:** <https://avesis.usak.edu.tr/hilal.tarkan>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-0932-5210

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAJ-4185-2021

Yoksis Researcher ID: 263232

### Education Information

Undergraduate, Ege University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Pr., Turkey 2009 - 2015

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Usak University, DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ, KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ, 2022 - Continues

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **ALVEOL GREFTLEME ÖNCESİ YETİŞKİN HASTADA FONKSİYONEL SINIF III ANOMALİNİN SABİT ORTODONTİK APAREYLERLE TEDAVİSİ VE HAWLEY TİPİ RETANSİYON APAREYLERİYLE 1 YILLIK TAKİBİ**  
TARKAN H., GELGÖR İ. E.  
Dudak Damak Yarıkları Derneği 8. Uluslararası Kongresi, Antalya, Turkey, 19 November 2022
- II. **Kesici Dişlerin Çapraşıklığı Köpek Dişlerin Pozisyonunu Tahmin Yöntemi Olarak Kullanılabilir mi? / Is Crowding of Incisors Used as a Predictor for Canine Position?**  
GELGÖR İ. E., DALMAN D., TİTİZ YURDAKAL S., TARKAN H.  
18. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, Turkey, 16 - 20 November 2022
- III. **Sabit Lingual Ortodontik Apareylerle Yapılan En Masse Retraksiyonda Farklı Formlarda Ark Tellerinin ve Güç Kolu Pozisyonlarının Keser Dişler Üzerindeki Etkilerinin Sonlu Elemanlar Analizi ile İncelenmesi / The Effect Of En Masse Retraction Performed With Lingual Orthodontic Appliances Which Have Different Arch Wire Forms and Power Arm Positions On Incisor and Canine Teeth: A Finite Element Study**  
TARKAN H.  
Türk Ortodonti Derneği'nin 18. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 16 November 2022
- IV. **Kesici Dişlerin Çapraşıklığı Köpek Dişlerin Pozisyonunu Tahmin Yöntemi Olarak Kullanılabilir mi?**  
GELGÖR İ. E., DALMAN D., TİTİZ YURDAKAL S., TARKAN H.  
18. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, Turkey, 16 December 2022, vol.1, pp.92-93
- V. **Evaluation of the Relationship Between Temporomandibular Dysfunction and Malocclusion in Aegean Children**  
GELGÖR İ. E., DALMAN D., TİTİZ YURDAKAL S., TARKAN H.  
18th International Turkish Orthodontic Society Congress, Antalya, Turkey, 16 November 2022, vol.1, pp.119
- VI. **Ege Bölgesi Çocuklarında Temporomandibular Disfonksiyon ve Maloklüzyon İlişkisinin**

**Değerlendirilmesi / Evaluation of the Relationship Between Temporomandibular Dysfunction and Malocclusion in Aegean Children**

DALMAN D., GELGÖR İ. E., TİTİZ YURDAKAL S., TARKAN H.

18. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, Turkey, 16 - 20 November 2022

**VII. Comparison of the Indirect Bonding Transfer Accuracy Between Condensation Silicone and Vacuum Formed Trays: A Randomized Clinical Trial**

AYDOĞAN C., KAYA Y., ALAGÖZ A., TUNCA M., TARKAN H.

94th European Orthodontic Society Congress, Edinburgh, Saint Helena, 17 - 21 June 2018

**VIII. An investigation of initial bond failures during indirect bonding of orthodontic attachments: Results from a randomized clinical trial**

AYDOĞAN C., KAYA Y., TUNCA M., TARKAN H.

94th European Orthodontic Society Congress, Edinburgh, Saint Helena, 17 - 20 June 2018, vol.1, pp.1-2

**IX. Comparison of the indirect bonding transfer accuracy between condensation silicone and vacuum formed trays: A randomized clinical trial**

AYDOĞAN C., TARKAN H., KAYA Y., TUNCA M.

94th European Orthodontic Society Congress, Edinburgh, Saint Helena, 17 - 19 June 2018, vol.1, pp.1-5

## **Metrics**

Publication: 9

## **Non Academic Experience**

Müşterek Muayenehane