

### EK-3

## ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı** : Şeyma Tuna Ünal
2. **Doğum Tarihi** : 12.09.1991
3. **Unvanı** : Dr
4. **Öğrenim Durumu** : Doktora
5. **Çalıştığı Kurum** :

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Diş Hekimliği Fakültesi	Yeditepe Üniversitesi	2015
Y. Lisans			
Doktora	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Yeditepe Üniversitesi	2022

#### 5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi :  
Doçentlik Tarihi :  
Profesörlük Tarihi :

#### 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

- 6.1. Yüksek Lisans Tezleri  
6.2. Doktora Tezleri

#### Doktora Tezi:

Şeyma Tuna Ünal, An In Vitro Evaluation of the Effect of Different Ceramic Type, Ceramic Thickness and Aging on Color and Translucency Changes of Lithium Disilicate, Zirconia Reinforced Lithium Silicate, Leucite Reinforced and Feldspathic Ceramic Veneers. Yeditepe University, Institute of Health Science, Department of Restorative Dentistry, Doctor of Philosophy Thesis. İstanbul.

Şeyma Tuna Ünal, Farklı Seramik Tipi, Seramik Kalınlığı ve Yaşlandırmanın Lityum Disilikat, Zirkonya ile Güçlendirilmiş Lityum Silikat, Lösit ile Güçlendirilmiş Cam Seramik ve Feldspatik Seramiklerin Renk Stabilitesi ve Translüsensi Üzerine Etkisinin In Vitro Olarak İncelenmesi. Yeditepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, Doktora Tezi. İstanbul.

#### 7. Yayınlar

##### 7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities)

Korkut B., Unal T., Can E. Two-year retrospective evaluation of monoshade universal composites in direct veneer and diastema closure restorations. *J Esthet Restor Dent.* 2022; 1-12, doi: 10.1111/jerd.12992.

##### 7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Korkut B., Unal T. The assessment of the abrasiveness for resin composite finishing and polishing systems. *Clin Exper Health Sci.* 2021; 529-535.

### 7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

IADR/APR General Session & Exhibition (Seoul, Republic of KOREA, 2016).

Poster Sunumu, 'Surface Roughness of Bulk Fill and Low Stress Composites' Unal T.<sup>1</sup>, Sirinsukan N.<sup>2</sup>, Can Say E.<sup>3</sup>

Uluslararası Diş Hekimliğinde Dijital Dönüşüm Kongresi (International Congress of Digital Transformation in Dentistry, İstanbul, 2017).

Sözlü Sunum, 'CAD/CAM Materyallerinin Yapay Yaşlandırma Sonrası Nano-Hibrit ve Mikro-Hibrit Kompozitler ile Yüzey Pürüzlülüğü Açısından Karşılaştırılması'. Unal T.<sup>1</sup>, Sirinsukan N.<sup>2</sup>, Can Say E.<sup>3</sup> (Sözlü Sunum Üçüncülük Ödülü)

Restoratif Dişhekimliği Derneği 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi (Antalya, 2018)

Poster Vaka Sunumu, 'Diastemaların Estetik Restorasyonu'. Unal T.<sup>1</sup>, Yurdagüven H.<sup>2</sup>, Can Say E.<sup>3</sup>

28. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Derneği Bilimsel Kongre ve Sergisi (İzmir, 2021). Sözlü Sunum, 'Üniversal Kompozitlerle Direkt Veneer ve Diastema Kapama Restorasyonları: Bir Yıllık Klinik Değerlendirme'. Korkut B.<sup>1</sup>, Unal T.<sup>2</sup>, Can E.<sup>3</sup> (Sözlü Sunum Birincilik Ödülü).

11<sup>th</sup> CONSEURO (Antalya, 2022).

Sözlü Sunum, 'Effect of Ceramic Type, Thickness, and Aging on Color Stability of CAD/CAM Materials'. Unal T.<sup>1</sup>, Can E.<sup>2</sup> (Best Prize in Student Award)

Restoratif Dişhekimliği Derneği 26. Uluslararası Bilimsel Kongresi (Antalya, 2022)

Sözlü Sunum, 'Effect of Ceramic Type, Thickness, and Aging on Color Stability of CAD/CAM Materials'. Unal T.<sup>1</sup>, Can E.<sup>2</sup>

29. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Derneği Bilimsel Kongre ve Sergisi (İzmir, 2022). Sözlü Sunum, 'Veneer ve Diastema Kapama Restorasyonlarında 'Monoshade' Üniversal Kompozitlerin Klinik Olarak Değerlendirilmesi'. Korkut B.<sup>1</sup>, Unal T.<sup>2</sup>, Can E.<sup>3</sup> (Sözlü Sunum Birincilik Ödülü).

PER-IADR Oral Health Research Congress (Marseille, 2022). Poster Sunumu 'Translucency and Value of CAD/CAM Glass Ceramics After Hydrothermal Aging'. Unal T.<sup>1</sup>, Can E.<sup>2</sup>

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.7. Diğer yayınlar

## 8. Projeler

Hayalleriniz Bizden Proje Koordinatörlüğü (2016-2017 Ulamış İlköğretim Okulu'ndaki öğrencilere yardım projesi koordinatörlüğü, Beşiktaş Rotaract)

**9. İdari Görevler**

**10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

Türk Diş Hekimleri Birliği  
İstanbul Diş Hekimleri Odası  
Restoratif Dişhekimliği Derneği

**11. Ödüller**

2017- International Congress of Digital Transformation in Dentistry, Sözlü Sunum Üçüncülük Ödülü

2021- 28. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Odası Bilimsel Kongre ve Sergisi, Sözlü Sunum Birincilik Ödülü

2022- CONSEURO Congress, Oral Presentation, Best Prize in Student Award

2022- 29. Uluslararası İzmir Dişhekimleri Odası Bilimsel Kongre ve Sergisi, Sözlü Sunum Birincilik Ödülü

**12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.**

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
	Güz				
	İlkbahar				
	Güz				
	İlkbahar				

**Not:** Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.