

## ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı: MELEK ÇAM**

**İletişim Bilgileri:**

**Adres:** İstanbul Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 34959  
Akfırat-Tuzla / İSTANBUL

**Telefon:** 0 (216) 677 16 30 - 3856

**Mail:** melek.cam@okan.edu.tr

2. **Doğum Tarihi:** 12.12.1989

3. **Unvanı:** Dr. Öğr. Üyesi

4. **Öğrenim Durumu**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Yüksek Lisans	Diş Hekimliği	Marmara Üniversitesi	2012
Uzmanlık	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Ankara Üniversitesi	2017

**Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:**

**Çam M.** Farklı Uygulama Basamaklarında Oluşan Tükürük Kontaminasyonunun Farklı Adeziv Sistemlerin Dentine Bağlanma Dayanımlarına Etkisinin İncelenmesi.

**Danışman:** Prof. Dr. Yıldırım Hakan Bağış

**Yabancı Dil:** İngilizce (KPDS: 61.25; 2011)

## 5. Akademik Ünvanlar

Unvan	Anabilim Dalı	Üniversite	Yıl
<b>Araştırma Görevlisi</b>	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi	2014 - 2017
<b>Doktor Öğretim Üyesi</b>	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	İstanbul Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi	2017 -

## Yurtdışı Görevlendirmeler

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

#### 6.1. Yüksek Lisans Tezleri

#### 6.2. Doktora Tezleri

#### 6.3. Uzmanlık Tezleri

### 7. Yayınlar

#### 7.1. Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler (SCI ve SCI Expanded Kapsamında).

#### 7.2. Uluslararası Diğer Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler

7.2.1. **Çam M, Bağış YH.** Aesthetic Rehabilitation of Polydiastema Diseases with Composite Resins: A Case Report. *Journal of International Oral Research Society JIORS*, 2016 (**In Press**)

#### 7.3. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında (*Proceeding*) Basılan Bildiriler

7.3.1. **Çam M, Bağış YH.** Aesthetic Rehabilitation of Polydiastema Diseases with Composite Resins: Case Report. 1. Uluslararası ORAD Kongresi, 18-20 Kasım 2016, Ankara, Türkiye. (**Poster Sunumu**)

**7.3.2. Çam M.** Traumatic Aesthetic Restorations: 3 Case Reports.  
1. Uluslararası ORAD Kongresi, 18-20 Kasım 2016, Ankara, Türkiye.  
(*Poster Sunumu*)

**7.4.1. Yazılan Uluslararası Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler**

**7.4.2. Yazılan Ulusal Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler**

**7.4.3. Uluslararası Kitap / Bölüm Çevirileri / Çeviri Editörlüğü**

**7.5. Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

**7.5.1. Çam M,** Bağış YH. Self-etch ve Üiversal Adeziv Sistemlerde Tükürükle Kontaminasyon Sonrası Tedavilerin Değerlendirilmesi. *Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, 2017; 44(3): 141-6.

**7.5.2. Çam M,** Bağış YH. Farklı Uygulama Basamaklarında Oluşan Tükürük Kontaminasyonunun İki Basamaklı Total-Etch Adeziv Sistemin Dentine Bağlanma Dayanımlarına Etkisinin İncelenmesi. *Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, 2017. (**Basımda**)

**7.5.3. Çam M,** Bağış YH. Matrix Metalloproteinaz İnhibitörleri ve Adezyondaki Önemi. *Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, 2017. (**Basımda**)

**7.6. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında Basılan Bildiriler**

**7.7. Diğer Yayınlar**

**7.8. Verdiği Konferanslar, Davetli Konuşmalar ve Hands-on Kurslar**

**Verdiği Seminerler**

**1. Çam M.** Matriks Metalloproteinazlar ve Adezyondaki Yeri, Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, 2015.

## **Aldığı Eğitimler ve Kurslar**

1. Ankara Üniversitesi İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Programı. Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, 15-16 Kasım 2014, Ankara.
2. Ankara Üniversitesi İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Programı. Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, 2 Ekim 2015, Ankara.
3. Dental Fotoğrafçılık Kursu, Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, 12, 19, 26 Nisan 2017, Ankara.

## **8. Ulusal ve Uluslararası Projeler**

### **9. İdari Görevler**

- 9.1. İstanbul Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Enfeksiyon Kontrol Komisyonu Üyesi, 05.12.2017 -

## **10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

### **11.1. Ödüller**

### **11.2. Burslar**

### **11.3. Patentler**

## **12. Son İki Yılda Verdiği Lisans Düzeydeki Dersler**

<b>Akademik Yıl</b>	<b>Dönem</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>Haftalık Saati</b>		<b>Öğrenci Sayısı</b>
			<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	
<b>2017-2018</b>	<b>Güz</b>	<b>DHF213- Restoratif Diş Tedavisi I</b>	1	3	76
		<b>DHF313- Restoratif Diş Tedavisi II</b>	1	4	82
		<b>DHF413- Restoratif Diş Tedavisi III</b>	1	4	21

	<b>İlkbahar</b>	<b>DHF213- Restoratif Diş Tedavisi I</b>	1	3	76
		<b>DHF313- Restoratif Diş Tedavisi II</b>	1	4	82
		<b>DHF413- Restoratif Diş Tedavisi III</b>	1	4	21