

## ÖZGEÇMİŞ

- 1. Adı Soyadı** : Yeliz ÇAVUŞOĞLU YÜCE
- 2. Doğum Tarihi** : 03.12.1982
- 3. Unvanı** : Doçent Doktor
- 4. Öğrenim Durumu** : Doktora

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Diş Hekimliği	Hacettepe Üniversitesi	2006
Y. Lisans	Diş Hekimliği	Hacettepe Üniversitesi	2006
Doktora	Protetik Diş Tedavisi	Hacettepe Üniversitesi	2010

### 5. Akademik Unvanlar

Yardımcı Doçentlik Tarihi:

Acıbadem Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu 2015-2017

Doçentlik Tarihi : Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi 2017-2019

Bahçeşehir Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi- 2019 Halen

Profesörlük Tarihi :

### 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

### 7. Yayınlar

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

- 1) ÇAVUŞOĞLU Y., Şahin E., Gürbüz R., Akça K., “Fatigue resistance of 2 different CAD/CAM glass-ce ramic materials used for single-tooth implant crowns”, Implant Dentistry, 2011,Oct;20 (5):374-8

- 2) 2. ÇAVUŞOĞLU Y., Şahin E., Akça K., “Efficacy of Resonance Frequency Analysis in Diagnosis of Compromised Bone-Implant Interface”, *Implant Dentistry*, 2012 Oct;21(5):394-8
- 3) Emes Y., Akça K., Aybar B., Yalçın S., ÇAVUŞOĞLU Y...“Science Low-level Laser Therapy vs Pulsed Electromagnetic Field on Neonatal Rat Calvarial Osteoblast like Cells “, *Lasers in Medical Sciences* 2012 Aug 5 [Epub ahead of print]
- 4) Akça K., Eser A., Eckert S., ÇAVUŞOĞLU Y., Çehreli MC., “Immediate vs. conventional loading of im plant-supported maxillary overdentures: A finite element stress analysis”, *International Journal of Oral &Maxilofacial Implants*, 2013,28, 57-63.
- 5) Akça K., ÇAVUŞOĞLU Y., Uysal S., Çehreli MC., “A prospective, open-ended, single-cohort clinical trial on early-loaded titanium-zirconium alloy implants in partially edentulous patients: Up to 24 month results”, *International Journal of Oral & Maxilofacial Implants*, 2013,28, 573-578
- 6) Akça K.,ÇAVUŞOĞLU Y., Sağırkaya E., Çehreli MC., “Early-loaded one-stage implants retaining mandibular overdentures by two mechanisms: 5-year results”, *International Journal of Oral & Maxilofacial Implants* 2013,28, 824-830
- 7) Akça K, ÇAVUŞOĞLU Y, Sağırkaya E, Aybar B, Cehreli MC. bCAD/CAM Glass Ceramics for Single-Tooth Implant Crowns: A Finite Element Analysis. *Implant Dent.* 2013 Oct 27. [Epub ahead of print]
- 8) Buser D., Chappuis V., Wittneben J., Buser R., ÇAVUŞOĞLU Y., Belser U., “Long-term stability of early implant placement with contour augmentation”, *journal of Dental Research*, 2013,92(Supl 12), 176S-82S
- 9) ÇAVUŞOĞLU Y., Akça K., Gürbüz R., Çehreli MC., “Joint stability of zirconium and titanium abutment - titanium implant interface: A pilot study”, *International Journal of Oral & Maxilofacial Implants* 2014,29(2), 338-4
- 10) Akça K. Eser A., ÇAVUŞOĞLU Y., Sağırkaya E., Çehreli MC., “Numerical assessment of bone remodeling around conventionally and early loaded titanium and titanium-zirconium alloy dental implants”, *Medical Biol Eng Comput.*, 2015, 53(5):453-62.
- 11) Chappuis V., CAVUSOGLU Y., Gruber R., Kuchler U., Buser D., Bosshardt D., “Osseointegration of conia in presence of multinucleated giant cells”, *CIDRR*, 2015, Sept 17
- 12) Chappuis V., CAVUSOGLU Y., Buser D., von Arx T.,”Lateral ridge augmentation using autogenous block grefts and guided bone regeneration: A 10-year prospective case series study.”*CIDRR*, 2017, 19(1) :85-96
- 13) Eryuruk SE, Hekimoglu C, Akcin ET, CAVUSOGLU Y., “ Comparison of visual and digital Color measurement methods on anterior natural teeth” *Balk J Dent Med*, 22, 2018 : 87-92

## 7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

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

- Chappuis V., CAVUSOGLU Y., Gruber R., Kuchler U., Buser D., Bosshardt D., “Osseointegration of zirconia in presence of multinucleated giant cells”, CIDRR, 2015, Sept 17 (SÖZLÜ BİLDİRİ)

**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**

- İmplant-Dayanak Ara yüzeyinde Titanyum ve Zirkonyum Arasındaki Mekaniksel İlişki, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 2012-2014
- İmplant Destekli Sabit Protezlerde Seramik Materyallerin Mekaniksel Özelliklerinin Yorulma Testi ve Sonlu Elemanlar Stres Analizi Yöntemiyle Değerlendirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 2010-2011
- “Preliminary Clinical Outcomes of Machinable Ceramic-oxide Supported Implant Retained Fixed Partial Dentures”, HACETTEPE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2008-2010

## **9. İdari Görevler**

Program Başkanı-Acıbadem Üniversitesi, SMYO Dişçilik Hizmetleri Bölümü/Ağız Diş Sağlığı Programı 2015-2019  
Dekan Yardımcısı-Bahçeşehir Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi 2019-

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

- International Team for Implantology, Danışman, 2012 - \_\_\_\_
- European Academy of Osseointegration, Üye, 2013-2015
- Türk Dişhekimleri Birliği, ÜYE, 2011

## 11. Ödüller

European Academy for Osseointegration (EAO)\_ Birincilik

İmplant Dişhekimliğindeki en iyi temel çalışma STOCKHOLM 2015

## 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	
2017-2018	Güz	Ağız Diş Sağlığına Giriş		2	20
		Madde ve Araç Bilgisi I		1	20
	İlkbahar	Protetik Diş Tedavisi		2	20
		Madde ve Araç Bilgisi I		1	20
2018-2019	Güz	Madde ve Araç Bilgisi I		1	20
		Ağız Diş Sağlığına Giriş		2	20
	İlkbahar				

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