

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı: IŞIL DOĞRUER

İletişim Bilgileri:

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

Telefon: 0 (216) 677 16 30 - 3856

Mail: isil.dogrue@okan.edu.tr 2.

Doğum Tarihi: 03.05.1985

3. Unvanı: Yrd. Doç. Dr.

4. Öğrenim Durumu

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Yüksek Lisans	Diş Hekimliği	İstanbul Üniversitesi	2008
Doktora	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı	İstanbul Üniversitesi	2014

Yüksek Lisans Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:

Doğruer I. Diş Hekimliği Öğrencileri Arasında Diş Hekimliği Eğitimi Stresinin Belirlenmesi.

Danışman: Doç. Dr. Can Dörter

Doktora Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:

Doğruer I. Farklı Beyazlatma Ajanları Uygulanmış Mine Yüzeyine Diş Rengindeki Restoratif Materyallerin Bağlanması *in vitro* İncelenmesi.

Danışman: Prof. Dr. Can Dörter

Yabancı Dil: İngilizce (ÜDS: 61.25; 2008)

5. Akademik Unvanlar

Unvanı	Anabilim Dalı	Üniversite	Yıl
Yardımcı Doçent	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Yeni Yüzyıl Üniversitesi	2014 - 2017
Yardımcı Doçent	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Okan Üniversitesi	2017 -

Yurtdışı Görevlendirmeler

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 ve SCI Expanded Kapsamında)

7.2. Uluslararası Diğer Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler

7.2.1. Yaman BC, **Doğruer I**, Gümüştaş B, Güray Efes B. Three-year randomized clinical evaluation of a low-shrinkage silorane-based resin composite in noncarious cervical lesions. *Clinical Oral Investigations* 2014; 18: 1071-9.

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

7.3.1. Peker K, Bermek G, Gumustas B, **Karaduman I**, Barut G. The development and validation of dental patient satisfaction scale. PEF IADR 2008 Conference, 10-12 Eylül 2008, Londra, İngiltere.

7.3.2. Ulu O, **Karaduman I**, Ozyalcın O, Dörter C. Evaluation of the aesthetic problems encountered in restorative dentistry. 101st FDI Annual World Dental Congress, 28-31 Ağustos 2013. (*International Dental Journal* 2013; 63 (Suppl. 1): 99-197.)

7.3.3. **Doğruer I**, Dörter C. *In vitro* evaluation of the bond strength of indirect composite restorative material to bleached enamel. ConsEuro Conference

2015, 14-16 Mayıs 2015, Londra, İngiltere. (*Clinical Oral Investigation* 2015; 19: 1701-1754.)

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. Dörter C, **Karaduman I**, Yaman BC. Diş hekimliği öğrencileri arasında diş hekimliği eğitimi stresinin belirlenmesi. *İstanbul Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi* 2010; 44(2): 63-74.

7.5.2. Ulu O, **Doğruer I**, Usta UA, Dörter C. Diş hekimliği eğitimi sürecinde diş hekimliği öğrencilerinin kişisel ağız hijyeni davranışlarındaki değişim. *İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi* 2012; 46(3): 29-42.

7.6. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında Basılan Bildiriler

7.6.1. Ulu O, **Karaduman I**, Yıldırım ME, Dörter C. Bireysel estetik beğenilerin hasta ve diş hekimi tarafından değerlendirilmesi. 17. Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalları Toplantısı, 27-30 Eylül 2012, Girne, KKTC.

7.7. Ulu O, **Karaduman I**, Özyalcın Ö, Dörter C. Diş hekimlerinin karşılaştıkları estetik problemlerde tercih ettikleri estetik restorasyonlar.

17. Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalları Toplantısı, 27-30 Eylül 2012, Girne, KKTC.

7.8. Diğer Yayınlar

7.9. Verdiği Konferanslar, Davetli Konuşmalar ve Hands-on Kurslar

Verdiği Seminerler

- 1. Karaduman I.** Antibakteriyel Adeziv Sistemler. İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı, Haziran 2009, Prof. Dr. Altan Gülhan Özerkan Konferans Salonu, İstanbul.
- 2. Karaduman I.** Preventif Ajanlar ve Tükürük Fluor Seviyesi İlişkisi. İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı, Aralık 2009, Prof. Dr. Altan Gülhan Özerkan Konferans Salonu, İstanbul.
- 3. Karaduman I.** Gülüş Tasarımı; Gülme Tiplerinin, Diş, Dişeti ve Dudak Estetiğinin Değerlendirilmesi. İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı, Nisan 2011, Prof. Dr. Altan Gülhan Özerkan Konferans Salonu, İstanbul.
- 4. Doğruer I.** Beyazlatma Ajanlarının Mine Dokusu Üzerine Etkisi. İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı, Nisan 2012, Prof. Dr. Altan Gülhan Özerkan Konferans Salonu, İstanbul.
- 5. Doğruer I.** Direkt Veneer Restorasyonlar. İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı, Şubat 2013, Prof. Dr. Altan Gülhan Özerkan Konferans Salonu, İstanbul.
- 6. Doğruer I.** Çürük Tanı Yöntemleri-Tomografi Yöntemi. İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı, Mart 2014, Prof. Dr. Altan Gülhan Özerkan Konferans Salonu, İstanbul.

Aldığı Eğitimler ve Kurslar

8. Ulusal ve Uluslararası Projeler

9. İdari Görevler

9.1. Yeni Yüzyıl Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Hastanesi Başhekimisi,
18.12.2015 – 30.05.2017.

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

10.1. Türk Diş Hekimleri Birliği (TDB)

10.2. İstanbul Diş Hekimleri Odası (İDO)

10.3. Restoratif Diş Hekimliği Derneği

11.1. Ödüller

11.2. Burslar

11.3. Patentler

12. Son İki Yılda Verdiği Lisans Düzeydeki Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015 - 2016	Güz	Diş Hastalıkları ve Tedavisi 2. Sınıf	1	1	55
		Diş Hastalıkları ve Tedavisi 3. Sınıf	2	2	50
		Diş Hastalıkları ve Tedavisi 4. Sınıf	1	11	40

İlkbahar	Diş Hastalıkları ve Tedavisi 2. Sınıf	1	2	55
	Diş Hastalıkları ve Tedavisi 3. Sınıf	2	4	50
	Diş Hastalıkları ve Tedavisi 4. Sınıf	1	11	40
	Maddeler Bilgisi 1. Sınıf	1	0	80
	Maddeler Bilgisi 2. Sınıf	1	0	55
	DHF313- Restoratif Diş Tedavisi II	1	4	21
	DHF322- Araştırma Metodolojisi I	1		21