

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı: YEŞİM ŞEŞEN USLU**

İletişim Bilgileri:

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

Telefon: 0 (216) 677 16 30 - 3856

Mail: yesim.uslu@okan.edu.tr

2. **Doğum Tarihi:** 23.04.1981

3. **Unvanı:** Dr. Öğr. Üyesi

4. **Öğrenim Durumu**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Yüksek Lisans	Diş Hekimliği	Hacettepe Üniversitesi	2004
Uzmanlık	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Bezmialem Vakıf Üniversitesi	2017

Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:

Uslu SY. Kalsiyum Fosfat ve Nano-Hidroksiapatit İçeren Hassasiyet Giderici Ajanların Farklı Tip Lazerlerle Kombine Kullanımının Dentin Hassasiyeti Üzerine Etkisinin *in vitro* İncelenmesi.

Danışman: Doç. Dr. Nazmiye DÖNMEZ

Yabancı Dil: İngilizce (KPDS: 56.25; 2012)

5. Akademik Unvanlar

Unvanı	Anabilim Dalı	Üniversite	Yıl
Doktor Öğretim Üyesi	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	İstanbul Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi	2017 -

Yurtdışı Görevlendirmeler

1. Laser Theraphy in Dentistry Mastership Programme, Level 7, RWTH Aachen University, 2 Mayıs 2015 - 9 Aralık 2016.
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. Siso SH, Dönmez N, Kahya DS, **Uslu YS**. The Effect of Calcium Phosphate-Containing Desensitizing Agent on the Microtensile Bond Strength of Multimode Adhesive Agent. *Nigerian Journal of Clinical Practice* 2017; 20(8): 964-70.
 - 7.3. **Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında (Proceeding) Basılan Bildiriler**

- 7.3.1. Uslu YS, Siso SH, Dönmez N.** Effect of Thermal and Mechanical Loading Cycling (TMC) on Microleakage of Photo-cured Composite Different Light Sources Units. FDI Annual World Dental Congress, 22-25 Eylül 2015, Bangkok. **(Poster Sunumu)**
- 7.3.2. Siso SH, Uslu YS, Dönmez N.** Effect of Different Aging Methods and Ethanol Wetting on Microtensile Bond Strength of a Self-etch Adhesive. IADR / APR, 22-25 Haziran 2016, Seoul, Kore. **(Poster Sunumu)**
- 7.3.3. Uslu YS, Dönmez N, Siso SH.** Resin-based Tricalcium Silicate and Calcium Hydroxide on Direct Pulp Capping: A Randomized Clinical Trial. Restoratif Diş Hekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 01-03 Aralık 2017, Eskişehir. **(Sözlü Bildiri)**
- 7.3.4. Uslu YS, Ulukapı H.** New Esthetic Smile with Multidisipliner Aspect: A Case Report. Restoratif Diş Hekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 01-03 Aralık 2017, Eskişehir. **(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**
- 7.6. 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. Uslu SY.** Bulkfill Kompozitler ve *in vitro* Olarak Özelliklerinin Değerlendirilmesi. Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, 2014, Klinik Seminer Salonu, İstanbul.

2. **Uslu SY.** Çürük Teşhis Yöntemleri. Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, 2015, Klinik Seminer Salonu, İstanbul.
3. **Uslu SY.** Bağlanma Dayanımı, Mikrosızıntı ve Marjinal adaptasyonla ilgili Testlerin Değerlendirilmesi ve Klinik Teşhisi. Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, Klinik Seminer Salonu, 2016, İstanbul.
4. **Uslu SY.** Dişhekimliğinde Lazer Kullanımı ve Vaka Sunumu. Bezmialem Vakıf Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, Klinik Seminer Salonu, 2017, İstanbul.

Aldığı Eğitimler ve Kurslar

1. CAD-CAM / Cerec SİRONA - Seviye 1, Haziran 2015, İstanbul.
2. CAD-CAM / Cerec SİRONA - Seviye 2, Temmuz 2017, İstanbul.
3. Porselen Lamina Veneerlerde Yeni Dönem, Creadenta / İvoclar, 2-3 Haziran 2017, İstanbul.
4. TIPS & TRICKS Care of Details and Correct Methods to Achieve Estetic – Functional Results in Short Time – Ceramic or Composite: Theoretical and Practical Course - Daniele Rondini, 21- 22 Kasım 2015.
5. Laser Safety Officer (LSO), 2 Mayıs 2015, AALZ / Aachen Dental Laser Center.
6. DSD WORLD TOUR - Digital Smile Design Consept – Hands-on Course, 27-29 Mart 2015.
7. Porselen Lamina Kursu, Bezmialem Vakıf Üniversitesi, 11 Şubat 2015.
8. Estetik Bölgede Diestema Kapanış Restorasyonları. Kurs: Engin Taviloğlu, 17. Uluslararası Estetik Dişhekimliği Kongresi, 15-17 Kasım 2013.
9. Yumuşak ve Sert Doku Cerrahisinde Er: YAG, Kurs, 17. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi, 15-17 Kasım 2013.

10. Resiprokal Sistem: Wave One Endodonti – Prof. Dr. Bilge Hakan ŞEN – Kurs. Yeditepe Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi, 16 Aralık 2011.

11. Protetik Diş Hekimliğinde Başarının Sırrı - Prof. Dr. Atilla SERTGÖZ - Kurs. 6 Aralık 2011.

8. Ulusal ve Uluslararası Projeler

8.1. Kalsiyum Fosfat ve Nano-Hidroksiapatit İçeren Hassasiyet Giderici Ajanların Farklı Tip Lazerlerle Kombine Kullanımının Dentin Hassasiyeti Üzerine Etkisinin *in vitro* İncelenmesi.

Proje Danışmanı: Doç. Dr. Nazmiye Dönmez

Proje Yürütücüsü: Yeşim Şeşen Uslu

Destekleyen Kurum: Bezmialem Vakıf Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi

Proje No: 6.2016/59

Başlangıç Bitiş Tarihi : 2016 - 2017

9. İdari Görevler

9.1. İstanbul Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, WEB Komisyonu Üyesi, 19.04.2018 -

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

10.1. Türk Diş Hekimleri Birliği (TDB)

10.2. Restoratif Dişhekimliği Derneği (RDD)

10.3. International Association for Dental Research (IADR)

10.4. Computer Aided Dentistry Academy (CADA)

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	
2017 - 2018	Güz	DHF213- Restoratif Diş Tedavisi I		3	76
		DHF313- Restoratif Diş Tedavisi II		4	82
		DHF413- Restoratif Diş Tedavisi III		4	21
	İlkbahar	DHF213- Restoratif Diş Tedavisi I		3	76
		DHF313- Restoratif Diş Tedavisi II		4	82
		DHF413- Restoratif Diş Tedavisi III	1	4	21