

ÖZGEÇMİŞ

- 1. Adı Soyadı** : SEVGİ ÖZDEMİR
2. Doğum Tarihi : 18/01/1962
3. Unvanı : Doktor, Prostodontist
4. Öğrenim Durumu:

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Dişhekimliği	Marmara Üniversitesi	1981-1987
Y lisans	-	-	-
Doktora	Protetik Diş Ted.	Marmara Üniversitesi	1994

Doktora Konusu:

Artık metal ile dökülen nikel-krom alaşımlarında korozyon ürünlerinin incelenmesi. Marmara Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi. 1994

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

7. Yayınlar:

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

Özdemir, S., Arıkan, A: Effects of recasting on the amount of corrosion products released from two Ni-Cr base metal alloys. Eur. J. Prosthodont. Rest. Dent.1998;6/4: 149-153

7.2. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler.

- 1- Özdemir,S, Arıkan,A.: Manyetik ataşmanlar ve klinik kullanımları. TDB 3. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, Ankara 1996
- 2- Özdemir,S, Arıkan,A.:Manyetik ataşmanlı dişüstü protez kullanan dört vaka ile ilgili bir yıllık klinik kontrol sonuçları. TDB 4. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul 1997
- 3- Özdemir, S., Kazmanlı, K., Eryılmaz, L.:Corrosion behaviours of Tin-Ti Multilayer coatings on Co-Cr dental alloy. 22. Annual Conference of European Prosthodontic Association. Turcu, Finland 1998
- 4- Özdemir, S., Eryılmaz, L.:İskelet protez desteği olarak Pd-Au alaşımından hazırlanmış porselen kron sisteminde meydana gelmiş kırılma olgusu.TDB 7. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, Mersin 2000

Poster:

- 1- Özdemir, S., Arıkan, A: Effects of recasting on corrosion products and microstructures of Ni-Cr alloys. 18th Annual Conference of European Prosthodontic Association. İstanbul, 1994
- 2- Bişkin,T., Akesi, S.,Özdemir,S., Demirbaş,B.:Univesal dental anchorage system as an alternative method to conventional restoration techniques-Case reports: 21st Annual Conference of European Prosthodontic Association. Kopenhag 1998
- 3- Özdemir, S., Arıkan, A., Kazmanlı, K.: Corrosion behaviours and microstructures of two recastNi-Cr base metal alloys. 21st Annual Conference of European Prosthodontic Association. Kopenhag 1998

7.3. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1- Özdemir, S., Arıkan, A., Kazmanlı, K.: Tekrarlanan dökümlerin Wiroloy ve Wiron 99 alaşımlarının korozyon davranışları ve mikroyapıları üzerindeki etkileri. (Full Metin) Korozyon Derneği IV. Korozyon Sempozyumu Bildirileri Kitapçığı. 291-301., 1994

2-Özdemir,S.:Endodontik tedavi görmüş dişlerde restorasyon yöntemleri. Dişhekimliğinde Klinik 1996-2:84-87

3- Özdemir,S.:Dişeti retraksiyon metodları. Dişhekimliğinde Klinik:1996-3: 132-138

4- Özdemir, S.: Dişhekimliğinde Manyetik Ataşmanlar. Dişhekimliğinde Klinik:1996-4:51-55

5- Özdemir, S., Arıkan, A.:Endodontik tedavi görmüş molar dişlerdeÇift paralı döküm post-kor(post-core) uygulaması. Akademik Dental Dişhekimliği Dergisi. 2000-2/4:10-13

6- Özdemir, S., Arıkan, A., Bişkin, T.:Manyetik ataşmanlı dişüstü protez kullanan dört hasta üzerine olgu sunumu. Akademik Dental Dişhekimliği Dergisi. 2001-3/3:9-14

7- Özdemir, S., Arıkan, A.: Manyetik ataşmanlı dişüstü protez kullanan dört hastanın beş yıllık kullanım sonuçlarının değerlendirilmesi. Akademik Dental Dişhekimliği Dergisi. 2002-4/1:28-34

7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

1- Özdemir,S., Arıkan,A., Kazmanlı,K.:Tekrarlanan dökümlerin Wiroloy ve Wiron 99 alaşımlarının korozyon davranışları ve mikroyapıları üzerindeki etkileri. Korozyon Derneği IV. Korozyon Sempozyumu. İTÜ. 1994

2- Özdemir,S., Demirbaş, B., Kazmanlı, K.: Alt iskelet bölümlü protezde meydana gelmiş korozyona bağlı kırık olgusu. Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 10. Bilimsel Kongresi. Kapadokya 1998

Poster

1- Özdemir, S., Arıkan, A:Endodontik tedavi görmüş çok köklü dişlerde döküm post-kor uygulaması. V. Türk Endodonti Bilimsel Kongresi, İzmir 1996

7.6. Diğer yayınlar

8. Projeler:

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

Türk Dişhekimleri Birliği (TDB)

İstanbul Dişhekimleri Odası (İDO)

Estetik Dişhekimliği Akademisi Derneği (EDAD)

Dişhekimliği Laser Akademisi Derneği (DİLAD)

11. Ödüller

12. Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2018-2019	Güz				
2018-2019	İlkbahar				
2019-2020	Güz				
2019-2020	İlkbahar				