

## ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı: Didem ŞAHİN CEYLAN
2. Doğum Tarihi: 14.06.1984
3. Unvanı: ODYOLOG
4. Öğrenim Durumu: DOKTORA

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	BİYOLOJİ	19 MAYIS ÜNİVERSİTESİ	2002-2006
Y. Lisans	ODYOLOJİ	19 MAYIS ÜNİVERSİTESİ	2007-2011
Doktora	ODYOLOJİ VE KONUŞMA BOZUKLUKLARI	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	2013-2017

### 5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı Doçentlik Tarihi :  
Doçentlik Tarihi :  
Profesörlük Tarihi :

### 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

#### 6.1. Yüksek Lisans Tezleri : GERİATRİK POPULASYONDA İLETİŞİM PROBLEMLERİ VE İŞİTME DUYARLILIĞI ARASINDAKİ İLİŞKİ

#### 6.2. Doktora Tezleri : VESTİBÜLER BOZUKLUĞU OLAN HASTALARIN REHABILITASYONUNDA GALVANİK VESTİBÜLER STİMULASYONUN ETKİSİ

### 7. Yayınlar

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

Yollu, U., Uluduz, D. U., Yılmaz, M., Yener, H. M., Akil, F., Kuzu, B., ...Ceylan,D & Korkut, N. (2017). Vestibular migraine screening in a migraine-diagnosed patient population, and assessment of vestibulocochlear function. *Clinical Otolaryngology*, 42(2), 225-233

Polat, B., İşeri, M., Orhan, K. S., Yılmaz, A. B., Enver, N., Ceylan, D., ... & Çomoğlu, Ş. (2016). Two Different Percutaneous Bone-Anchored Hearing Aid Abutment Systems: Comparative Clinical Study. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 12(1).

#### 7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

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

Ceylan, D. Ş., Kara, H. Ç., Ahmet, S., Ceylan, A., Kara, E., Gözen, E. D., ... & Ataş, A. (2015). BEFORE AND AFTER THE REHABILITATION OF PATIENT WITH SUPERIOR SEMICIRULAR CANAL DEHISCENCE, COMPARE WITH VIDEO HEAD IMPULS TEST; CASE REPORT. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.

- Ceylan, D. Ş., Ertürk, P., Kara, H. Ç., Kara, E., Ceylan, A., & Yener, H. M. (2015). THE RELATIONSHIP BETWEEN DIX--HALLPIKE OR ROLL TEST AND HEAD IMPULSE TEST. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Satekin, E., Tuncay, B., Şen, Ü., Ceylan, D. Ş., & Ataş, A. (2015). COMPARISON OF THE VENG RESULTS AND DIZZINESS HANDICAP INVENTORY SCORES IN VERTIGO. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Çınar, M., Bayri, M., Usta, M., Ceylan, D. S., & Polat, Z. (2015). COMPARISON OF RESONANCE FREQUENCY CHANGE IN MULTI FREQUENCY AND WIDEBAND TYMPANOMETRY MEASUREMENTS IN YOUNG ADULT WITH NORMAL HEARING. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Hayır, D., Kara, E., Ceylan, D. S., Kara, H. Ç., Erturk, P., Polat, Z., & Ataş, A. (2015). MIDDLE EAR REZONANT FREQUENCY NORMALIZATION ON NEWBORNS. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Ahmet, S. H., Kara, E., Kara, H. Ç., Ceylan, D. S., Kara, E., Polat, Z., & Ataş, A. (2015). COMPAIRING ARLT RESULTS OF NORMAL AND SUBJECTS WITH TINNITUS. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Polat, Z., Ahmet, S. H., Kara, E., Kara, H. Ç., Ceylan, D. S., Kara, E., & Ataş, A. (2015). COMPARE TO RISK FACTOR BETWEEN NORMAL AND FERTILIZATION IN VITRO BABY. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Alpay, M., Deniz, R., Kanak, C., Ceylan, D. Ş., Polat, Z., & Ataş, A. (2015). ELECTRONEUROGRAPHY (ENoG) FINDINGS IN PATIENT WITH DIABETES MELLITUS. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Kara, H. Ç., Ertürk, P., Ceylan, D. Ş., Kara, E., & Ataş, A. (2015). THE EVALUATION OF LANGUAGE AND CORTICAL DEVELOPMENT OF THE COCHLEAR IMPLANT USER WITH POLYNEUROPATHY-CASE REPORT. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.
- Kenber, S. E., Geçici, C. R., Deveci, D., Baltacı, I., Ceylan, D. Ş., & Ataş, A. (2015). A SURVEY OF DEMOGRAPHICAL CHARACTERISTICS AND FACTORS EFFECTING DEPARTMENT PREFERENCES OF AUDIOLOGY STUDENTS. *Journal of International Advanced Otolaryngology*, 11.

#### **7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler**

#### **7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**

- Şahin, D.,Başar,F.,Güven A.,(2012). İşitme kaybı olan yaşlılarda işitme cihazı destekli iletişim becerilerinin kendileri ve yakınları tarafından değerlendirilmesi, *Kulak Burun Bogaz Ihtis Derg*,22(3)1-6

#### **7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler**

#### **7.7. Diğer yayınlar**

#### **8. Projeler**

#### **9. İdari Görevler**

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

#### **11. Ödüller**

- Ulusal odyoloji kongresi proje yarışması birincilik (Konjenital İşitme Kaybı Olan Koklear İmplantlı Çocuklarda Bisiklet Kullanmayı Öğrenmenin Vestibüler Sisteme Etkileri Ve Rehabilitasyon Açısından Değerlendirilmesi) ve ikincilik ödülleri ( Maküler Dejenerasyonu Olan Hastalarda Denge Sisteminin Değerlendirilmesi)**

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	
	Güz	VESTİBÜLER SİSTEM ANATOMİSİ VE FİZYOLOJİSİ	3	2	45
		GERİATRİK ODYOLOJİ	2	0	45
	İlkbahar	VESTİBÜLER REHABİLİTASYON	2	2	45
		İŞİTSEL İŞLEME BOZUKLUĞU	2	0	45
	Güz	VESTİBÜLER SİSTEM ANATOMİSİ VE FİZYOLOJİSİ	3	2	50
		GERİATRİK ODYOLOJİ	2	0	50
	İlkbahar				

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