

## ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

**Adı Soyadı:** Prof. Dr. Erkan Tarhan

Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Uzmanı

Ağız Yüz ve Çene Cerrahisi Uzmanı

**Web Sitesi:** [www.profdrekanantarhan.com](http://www.profdrekanantarhan.com)

**e-mail:** [erkantarhan@gmail.com](mailto:erkantarhan@gmail.com),

**Tel:** [0312-2841920](tel:0312-2841920), [0532-3871225](tel:0532-3871225)

**Muayenehane adres:**

Ankara Ticaret Merkezi

A Blok Kat 3, No: 3/18

Kızılırmak Mahallesi 1450. Sokak

Çukurambar

[Çankaya/Ankara](#)

**Öğrenim Durumu:**

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Y. Lisans	Tıp Fakültesi	Hacettepe Üniversitesi	1995
Tıpta Uzmanlık	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Sağlık Bakanlığı Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi	1999
Doçentlik	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi, KBB Anabilim Dalı, Ankara	2006
Profesörlük	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi, KBB Anabilim Dalı	2011
Tıpta 2. Uzmanlık	Ağız Yüz ve Çene Cerrahisi	Sağlık Bakanlığı Tıpta Uzmanlık Kurulu Kararıyla	2013

**Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışmanı :** “İdiopatik periferik fasial sinir paralizlerinde steroid ile steroid ve asiklovir tedavisinin karşılaştırılması”. Prof.Dr. M. Asım Şafak

**Doçentlik Ünvanı:** 2006

**Profesörlük Ünvanı:** 2011

### Üstlendiği İdari görevler:

Türk Rinoplasti Derneği Yönetim Kurulu Üyesi

Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi Yönetim ve Koordinatörler Kurulu Üyesi

Joint Commission International Accreditation Standarts For Hospitals; İlaç Yönetimi ve Kullanımı Kurul Başkanı

Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi Dönem III Eğitim Koordinatör Yardımcısı

Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi KBB Anabilim Dalı Başkan Yardımcısı

### Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Dr. Ar. Gör.	S.B. Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi KBB Kliniği	1996-1999
Uzman Dr.	S.B. Kızıltepe Devlet Hastanesi	1999-2001
Başasistan Dr./Eğitim Kadrosu	S.B. Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi KBB Kliniği	2001-2003
Uzman Dr /Öğretim Görevlisi/Yard. Doç./ Doç Dr.	Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi KBB Anabilim Dalı, Ankara	2003-2008
Doç. Dr.	Memorial Hastanesi, İstanbul Lokman Hekim Hastanesi, Ankara	2008-2010
Prof. Dr.	Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi KBB Anabilim Dalı, Lefkoşa	2010-2012
Prof. Dr.	Özel İlgi Göz KBB Cerrahi Merkezi-Ankara	2012-2041
Prof. Dr.	Özel Muayenehane	-2014

### Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Nazal septal cerrahi sonrası splint, tampon ve sütürasyon uygulamalarının karşılaştırılması (sayı:KA03/166). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje yöneticisi*, 2003.
2. Transtimpanik Gentamisin Enjeksiyon Tedavisinde Vestibüler Ablasyon Takibinde Vestibüler Uyarılmış Miyojenik Potansiyel Ölçümlerinin Kullanılması (sayı: KA03/176). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje çalışmanı*, 2003.
3. Rinoplasti ve nazal rekonstrüksiyonda otolog greftlerin karşılaştırılması. (sayı: DA04/38). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *Proje çalışmanı*, 2004.
4. Nazal kaviteyi değerlendirmede akustik rinometri ile bilgisayarlı tomografi kesitlerinin karşılaştırılması (sayı KA 04/09). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje çalışmanı*, 2004.
5. Değişik derecelerde ezilmiş insan septal kondrositi canlılığının hücre kültürü ile karşılaştırılması (sayı: DA04/04). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje çalışmanı*, 2004.
6. Meniere sendromunda atak takibinde statik kompliansın güvenilirliği (sayı: KA04/62). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje çalışmanı*, 2004.
7. Kronik rinosinüzitlerde saptanan fungusların antifungal duyarlılıkları (sayı:KA05/06). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje yöneticisi*, 2005.
8. Gastroösefageal reflü hastalığı olan hastalarla larengofarengeal reflü hastalığı olan hastalar arasındaki semptom, endoskopik muayene bulguları, pH moniterizasyonu ve ösefageal mukozal duyarlılığın karşılaştırılması (sayı:KA05/77). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje çalışmanı*, 2005.
9. Septorinoplasti ve endoskopik sinüs cerrahisi ameliyatlarında remifentanil ve dexmedetomidinin hemodinamik etkilerinin karşılaştırılması (sayı:KA05/84). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje çalışmanı*, 2005.
10. Glokom hastalarında vestibüler patolojiler ile Meniere hastalarındaki göz içi basınç değişikliklerinin karşılaştırılması ve bu iki hastalık arasındaki korelasyonun araştırılması (sayı: KA 07/23). Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje yürütücüsü*, 2007.
11. Taşıt Tutması Vestibüler Organ Kaynaklı mıdır? (sayı: KA 07/206) Başkent Üniversitesi Araştırma Projesi, *proje yürütücüsü*, 2008.

### Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

European Academy of Fascial Plastic Surgey  
European Rhinology Society  
American Rhinology Society  
The Mediterranean Society of Otolaryngology and Audiology  
Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Derneği  
Türk Rinoloji Derneği  
Türk Fasiyal Plastik Cerrahi Derneği  
Türk Rinoplasti Derneği

**Verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler:**

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
		Oral kavite ve farenks anatomisi ve fizyolojisi	1		7-10
		Oral kavite ve farenks hastalıkları ve tümörleri	1		7-10
		Tonsil, adenoid hastalıkları ve Obstruktif uyku apnesi	1		7-10
		Endoskopik KBB muayene yöntemleri		1	7-10
		Oral kavite ve farenks anatomisi ve fizyolojisi	1		7-10
		Oral kavite ve farenks hastalıkları ve tümörleri	1		7-10
		Tonsil, adenoid hastalıkları ve Obstruktif uyku apnesi	1		7-10
		Endoskopik KBB muayene yöntemleri		1	7-10
		Oral kavite ve farenks anatomisi ve fizyolojisi	1		7-10
		Oral kavite ve farenks hastalıkları ve tümörleri	1		7-10
		Tonsil, adenoid hastalıkları ve Obstruktif uyku apnesi	1		7-10
		Endoskopik KBB muayene yöntemleri		1	7-10
		Oral kavite ve farenks anatomisi ve fizyolojisi	1		7-10
		Oral kavite ve farenks hastalıkları ve tümörleri	1		7-10
		Tonsil, adenoid hastalıkları ve Obstruktif uyku apnesi	1		7-10
		Endoskopik KBB muayene yöntemleri		1	7-10
		Nasal Disorders	1		30
		Rhinosinusitis	1		30
		Hearing losses	1		30
		Diş Hekimliği 5. Sınıf öğrencilerine de bu dersler tarafımdan verilmektedir.	3		29

## ESERLER

### **A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan ve yayına kabul edilen makaleler;**

- A1. **Tarhan E**, Oğuz H, Safak MA, Samim E, “The Carpenter syndrome phenotype,” *Int. J. Pediatric Otorhinolaryngology*, 68,353–357 (2004).
- A2. Buyuklu F, **Tarhan E**, Cakmak O, Ozgirgin N, Arıkan U, “Isolated Fibrous Dysplasia of the Sphenoid Sinus,” *Rhinology*, 43(3), 309–312 (2005).
- A3. **Tarhan E**, Coskun M, Cakmak O, Celik H, Cankurtaran M, “Acoustic Rhinometry In Humans: Accuracy of Nasal Passages Area Estimates, and Ability To Quantify Paranasal Sinus Volume and Osteum Size,” *J. Applied Physiology*, 99,616-623 (2005).
- A4. Cakmak O, **Tarhan E**, Coşkun M, Cankurtaran M, Celik H, “Acoustic Rhinometry: Accuracy and Ability to Detect Changes in Passage Area at Different Locations in the Nasal Cavity,” *Annals Otol Rhinol Laryngol*, 114(12), 949–957 (2005).
- A5. Cakmak O, Buyuklu F, Yilmaz Z, Sahin FI, **Tarhan E**, Ozluoglu LN, “Viability of cultured human nasal septum chondrocytes after crushing,” *Arch Facial Plast Surg*, 7,406–409 (2005).
- A6. Tunç T, **Tarhan E**, Oguz H, Safak MA, Kutlu G, Inan LE, “Is Bell’s Palsy a part of polyneuropathy?”, *International Advanced Otolaryngology (Formerly;Mediterranean Journal of Otolaryngology)*, 2(1), 36-40 (2006).
- A7. Oguz H, **Tarhan E**, Korkmaz M, Yilmaz U, Safak MA, Demirci M, Ozluoglu LN, “Objective Voice Changes In Laryngopharyngeal Reflux Patient”, *J Voice*, 21(2):203–10 (2007).
- A8. Korkmaz M, **Tarhan E**, Unal H, Selcuk H, Yilmaz U, Ozluoglu L, “Esophageal Mucosal Sensitivity: Possible Links with Clinical Presentation in Patients with Erosive Esophagitis and Laryngopharyngeal Reflux,” *Digestive Disease Science*,52(2):451–6 (2007).
- A9. Ada S, Seckin D, **Tarhan E**, Buyuklu F, Cakmak O, Arıkan U, “Eosinophilic Ulcer of The Tongue,” *Australasian Journal of Dermatology*, 48: 248-50 (2007).
- A10. Erbek SS, Serefhanoglu K, Erbek S, Can F, Demirbilek M, **Tarhan E**, Turan H, Cakmak O. “Clinical Subgroups and Antifungal Susceptibilities in Fungal Culture-Positive Patients with Chronic Rhinosinusitis,” *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology and Head & Neck*,265(7):775-80. Epub 2007 Nov 28 (2008).
- A11. Ozluoglu LN, Akkuzu G, Ozgirgin N, **Tarhan E**. “Reliability of the Vestibular Evoked Myogenic Potential Test in Assessing Intratympanic Gentamicin Therapy in Meniere’s Disease,” *Acta Oto-Laryngologica*, 28(4):422–6 (2008).

A12. Ozgirgin ON, **Tarhan E**. “Epley Maneuver and the Head Autorotation Test in Benign Paroxysmal Positional Vertigo,” *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology and Head & Neck*;265(11):1309-13. Epub 2008 Mar 26 (2008)

A13. **Tarhan E**, Cakmak O, Ozdemir B, Akdogan V, Suren D. “Comparison of AlloDerm, Fat, Fascia, Cartilage and Dermal Grafts in Rabbits,” *Arch Facial Plast Surg*, 10(3):187-193 (2008).

A14. Büyüklü F, **Tarhan E**, Özlüoğlu L. “Vestibular Functions in Motion Sickness Susceptible Individuals,” *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 266(9): 1365-71.E Pub Feb 26 (2009).

**A15.** Tarhan E, Bastan B, Aktas AR, Tarhan B, Safak MA. “Spontaneous Intracranial Hypotension Syndrome with Bilateral Hearing Loss and Hyperacusia: A Case Report and Review of the Literature”. *International Advanced Otolaryngology*;7 (2):271-277 (2011).

**B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) özeti basılan bildiriler:**

B1. Buyuklu F, **Tarhan E**, Cakmak O, Ozgirgin N, Arıkan U, “Isolated Fibrous Dysplasia of the Sphenoid Sinus,” ‘Rhinostanbul’ 20th Congress of the Rhinologic Society and 23rd International Symposium on Infection and Allergy of the Nose, İstanbul, 2004.

B2. Ada S, Seçkin D, **Tarhan E**, Köprülü F, Çakmak Ö, Arıkan Ü, “Eosinophilic ulcer of the tongue: a case report,” 14th Congress of the European Academy of Dermatology and Venerology JEADV;19 (suppl. 2):295, London, UK, 2005. (P10.46)

B3. Korkmaz M, Yılmaz U, **Tarhan E**, Unal H, Selcuk H, Ozluoglu LN, “Acid reflux pattern and mucosal sensitivity in patients with erosive esophagitis and laryngopharyngeal reflux,”13th European Gastroenterology Week “UEGW 2005”, (Mon-G-89). *Gut* 2005;54 (Suppl VII) A 102, Copenhagen, Denmark 2005.

B4. Cakmak O, Buyuklu F, Yilmaz Z, Sahin FI, **Tarhan E**, Ozluoglu LN, “Viability of cultured human nasal septum chondrocytes after crushing,” Fall Meeting, (Proceeding the AAO-HNS Foundation Meeting) Los Angeles, CA, 2005.

B5. Turkoglu Babakurban S, **Tarhan E**, Aydın H, Ozcan D, Cakmak, “Epitheloid Haemangi endothelioma of the lip: a case report,” Vth Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Balkan Congress, Edirne, 2006.(P-042)

B6. Akdogan MV, Aydın H, **Tarhan E**, Cakmak O, “Traumatic Neuroma after excision of glial heterotopia: a case report,” Vth Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Balkan Congress, Edirne, 2006.(P-049)

B7. **Tarhan E**, Akdoğan MV, Aydın H, Gokoglu O, Ozgirgin ON, “Lobular capillary hemangioma of auricula: a case report,” Vth Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Balkan Congress, Edirne, 2006.(P-048)

B8. Gokoglu O, Aydın H, Akdoğan MV, **Tarhan E**, “Neurofibroma of the tongue: a case report,” Vth Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Balkan Congress, Edirne, 2006.(P-053)

B9. Ozluoglu LN, Akkuzu G, Ozgirgin N, **Tarhan E**. “Is Vestibular Evoked Myogenic Potential Tests a reliable test to follow the effects of Intratympanic Gentamicin Therapy for Meniere’s Disease,” Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum, Seul, Korea, 26-29 August 2007. (No:91)

### **C. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan ve yayına kabul edilen makaleler:**

C1. Şafak MA, **Tarhan AE**, Samim E, Kılıç R, Göçmen H, Özeri C, “Bell’s Palsyde Steroid Tedavisinin Steroid ve Asiklovir Kombine Tedavisiyle Karşılaştırılması”, Otokop,3:109–112 (2000).

C2. Şafak MA, Göçmen H, Kılıç R, Haberal İ, **Tarhan E**, Oğuz H, “Melkersson Rosenthal Sendromu: Üç Olgu Sunumu”, Otokop, 2, 78–81 (2001).

C3. **Tarhan AE**, Ceylan K, Oğuz H, Bayız Ü, Özeri C, “Unilateral Koanal Atreziye Eşlik Eden İzole Sfenoid Sinüs Patolojili Hastada Koanal Atrezinin Transpalatal Onarımı”, KBB Forum: Elektronik Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi, 1,75–77 (2002).

C4. **Tarhan AE**, Oğuz H, Şafak MA, Özdek A, Samim E, “Rinolithiasis”, Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi,10,93–96 (2002).

C5. Oğuz H, Şafak MA, Oğuz B, Oğuz KK, **Tarhan AE**, Samim E, “Vertebral Arter Hipoplazisi ve Tinnitus: Manyetik Rezonans Anjiyografi Bulguları”, Otokop,2,75–77 (2002).

C6. Özdek A, Övet G, Bayız Ü, Kılıç R, **Tarhan E**, Göçmen H, Samim E, “Topikal İmidazolin Türevleri ve Oral Psödoefedrinin Dekonjestan Etkilerinin Sağlıklı Kişilerde Akustik Rinometri İle Değerlendirilmesi”, Türk Otolarengoloji Arşivi, 41, 20-24 (2003).

C7. Özdek A, Yılmaz S, Kılıç R, Şafak MA, **Tarhan AE**, Oğuz H, Göçmen H, Samim E, “Cinsiyet, Stimulus Şiddeti ve Tekrarlama Oranının Normal İşitmeye Sahip Olgularda İşitsel Beyin Sapı Cevapları Üzerine Etkisi”, Otokop,4,55–63 (2003).

C8. **Tarhan AE**, Akdoğan MV, Haberal AN, Özlüoğlu LN, Demirhan B, “Dil kökü ve Hipofarenks Tümörü; Lenfoma”, KBB Forum: Elektronik Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi,3,54–58 (2004).

C9. Göçmen H, Oğuz H, Şafak MA, **Tarhan E**, Arslan N, “Konjenital oval pencere aplazisi: olgu sunumu”, Otokop, 1:26–29 (2004).

C10. **Tarhan E**, Özlüoğlu LN, “Meniere Hastalığında Sakküler Fonksiyon Kaybını Göstermede Vestibüler Uyarılmış Potansiyel Ölçümlerinin Önemi; Olgu Sunumu”, Kulak Burun Boğaz İhtis Derg, 12,135–140 (2004).

C11. Kılıç R, Özdek A, Emir H, **Tarhan E**, Şafak MA, Samim E, “Effüzyonlu Otitis Media Tedavisinde Farklı Antibiyotiklerin Etkinliklerin Karşılaştırılması: Ön Rapor”, Otokop, 2:49–53 (2004).

C12. Türkoğlu S, **Tarhan E**, Akdoğan MV, Özlüoğlu LN, “Stenson Kanalındaki Taşa Sekonder Obstruktif Siyoloadenit”, Diyaliz Transplantasyon ve Yanık,16,84–87 (2005).

C13. Özlüoğlu LN, **Tarhan E**, “Rekürren Otitis Media”, Türkiye Klinikleri Cerrahi Tıp Bilimleri Dergisi-Kulak Burun Boğaz (Otit Özel Sayısı). Türkiye Klinikleri J Med Sci, 1,37–40 (2005).

C14. **Tarhan E**, Çakmak Ö, “Burun Tabanı Rezeksiyonları, Rinoplasti, Burun Ucu Cerrahisi”, Kulak Burun Boğaz Baş Boyun Cerrahi’sinde Güncel Yaklaşım, 1,71–72 (2005).

C15. Akdoğan V, **Tarhan E**, Özgirgin N, Özlüoğlu LN, “Çocukluk Çağının Periferik Vestibüler Hastalıkları: Üç Olgu Sunumu”, Kulak Burun Boğaz İhtis Dergisi,16(5), 227-231 (2006).

C16. Erkan AN, **Tarhan E**, Yılmaz C, Çağıcı A, Çakmak Ö, “Endoskopik Sinüzal Tümör Rezeksiyonu”, Kulak Burun Boğaz İhtis Dergisi,16(2),72-79 (2006).

C17. Akdoğan V, **Tarhan E**, Toru S, Çakır B, Özlüoğlu LN, “Dil Kökü Mukoepidermoid Karsinomu: olgu sunumu”, Türk Otolarengoloji Arşivi Dergisi, 44(3), 170-176 (2006).

C18. Akdoğan V, Çakmak Ö, **Tarhan E**, Tutar NU, Çakır B, “Maksiler Sinüs Piyoseli: iki olgu sunumu”, Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi,13,29–33 (2005).

C19. **Tarhan E**, Çakmak Ö, Özgirgin N, “Nazal Septal Cerrahi Sonrası Splint, Tampon ve Sütürasyon Uygulamalarının Karşılaştırılması”, Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi,13,20–24 (2005).

C20. Gökoğlu O, Aydın H, Akdoğan MV, **Tarhan E**, “Dilde travmatik nöroma“, Diyaliz Transplantasyon ve Yanık,18(2),28–31 (2007).

C21. Büyüklü F, **Tarhan E**, Çakmak Ö, “Simultaneous Bilateral Facial Paralysis of Unknown Etiology: A Case Report”, Otokop, yayınlanmak üzere kabul edildi (22.09.2006).

C22. Büyüklü F, Aydın H, **Tarhan E**, Ada S, Çakmak Ö, “Seborrheic Keratosis of the Nasal Vestibule”, Kulak Burun Boğaz İhtis Dergisi, 17(5):298-300 (2007).

C23. **Tarhan E**, Akdoğan MV, Aydın H, Gokoglu O, Özgirgin ON, “Kulakta Lobüler Kapiller Hemanjiom“ Otokop, yayınlanmak üzere kabul edildi (22.09.2006).

C24. Babakurban Türkoğlu S, Tarhan E, Aydın H, Özcan ND, Çakmak Ö, ‘Epitheloid Hemangioendothelioma of the Lip: Case Report’, Turkish J Rhinology, 2:1-4 (2013).



**D. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında özeti basılan bildiriler:**

D1. **Tarhan AE**, Oğuz H, Şafak MA, Kılıç R, Özdek A, Samim E, “Carpenter Sendromlu Bir Hastada ABR Bulguları,” P-59, Kulak Burun Boğaz Ve Baş Boyun Cerrahisi Derneği 5. Uluslararası Toplantısı, Ankara, 2002.

D2. **Tarhan AE**, Oğuz H, Şafak MA, Yılmaz S, Kılıç R, Özeri C, “Orofarengeal Tularemi,” P-60, Kulak Burun Boğaz Ve Baş Boyun Cerrahisi Derneği 5. Uluslararası Toplantısı, Ankara, 2002.

D3. Özdek A, Bayız Ü, Göçmen H, Övet G, Kılıç R, **Tarhan E**, Samim E, Özeri C, “Oral ve Topikal Dekonjestanların Etkinliklerinin Akustik Rinometri İle Karşılaştırılması,” P-32, Rinolojide Yenilikler, Diyarbakır, 2002.

D4. Göçmen H, **Tarhan E**, Özdek A, Kılıç R, Kuyucu D, Çelik H, Samim E, Demirci M, “Çocuk kolesteatomlarında cerrahi tedavi,” S-92, XXVII. Türk Ulusal Otorinolarenoloji ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, 2003.

D5. **Tarhan E**, Bayız Ü, Özdek A, Felek SA, Ulutaş AR, Ceylan K, Çaydere M, Özcan K, Paksoy G, Demirci M, “Nazal polip ve antrakoanal polip dokularında epitel hücre proliferasyonu ve apoptozis inhibisyonu: immünohistokimyasal çalışma,” S-168, XXVII. Türk Ulusal Otorinolarenoloji ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, 2003.

D6. Özdek A, Samim E, Çırak MY, Göçmen H, Felek SA, **Tarhan E**, Bayız Ü, Şafak MA, “Kronik rinosinüzitte Helicobacter Pylori’nin muhtemel rolü,” S-179, XXVII. Türk Ulusal Otorinolarenoloji ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, 2003.

D7. **Tarhan AE**, Akdoğan MV, Haberal AN, Özlüoğlu LN, Demirhan B, “Hipofarenks Tümörü; Lenfoma,” ‘KBB’de Minimal İnvaziv Yaklaşımlar’ Kulak burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Derneği 6. Uluslararası Toplantısı, Ankara, 2003.

D8. Akdoğan V, **Tarhan AE**, Özgirgin ON, Özlüoğlu LN, “Çocukluk çağının periferik vestibüler hastalıkları;2 olgu sunumu,” Otorinolarenoloji 2004, ‘Güncel yenilikler’ Ankara, 2004.

D9. **Tarhan AE**, Özlüoğlu LN, “Meniere Hastalığında Sakküler Fonksiyon Kaybını Göstermede Vestibüler Uyarılmış Potansiyel Ölçümlerinin Önemi; Olgu Sunumu,” Otorinolarenoloji 2004, ‘Güncel yenilikler’ Ankara, 2004.

D10. Türkoğlu S, **Tarhan AE**, Akdoğan MV, Özlüoğlu LN, “Stenson kanalındaki taş sekonder obstruktif sialadenit,” Otorinolarenoloji 2004, ‘Güncel yenilikler’ Ankara, 2004.

D11. **Tarhan E**, Çakmak Ö, Özgirgin LN, “Nazal septal cerrahi sonrası splint, tampon ve sütürasyon uygulamalarının karşılaştırılması,” S 168, 28. Ulusal Türk Otorinolarenoloji ve Baş-Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, 2005.

D12. Akdoğan V, Çakmak Ö, **Tarhan E**, Tutar NU, Çakır B, “Maksiller sinüs piyoseli: iki olgu sunumu,” P 264, 28. Ulusal Türk Otorinolarenoloji ve Baş-Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, 2005.

D13. Erkan AN, **Tarhan E**, Yılmaz C, Çağıcı A, Çakmak Ö, “Endoskopik Sinonazal Tümör Rezeksiyonu,” P 8, 3. Akademi Toplantısı, İzmir, 2005.

D14. Derbent M, Bıkmaz YE, **Tarhan E**, Çakmak Ö, “Kleipert Sendromu (Nazodijitoakustik Sendrom): olgu sunumu,” P 145, VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, 2006.

D15. Karaaslan P, Balcı TS, Akkuzu G, **Tarhan E**, Dönmez A, Özlüoğlu LN. “Septorinoplasti ve Endoskopik Sinüs Cerrahisi Ameliyatlarında Remifentanil ve Deksmetomidinin Karşılaştırılması”, Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Kongresi, İstanbul,2006.

D16. Erbek SS, Şerefhanoglu K, Erbek S, Demirbilek M, Can F, Tarhan E, Turan H, Çakmak Ö. “Kronik Rinosinüzitte funguslar ve Antifungal Duyarlılık”, 3. Ulusal Rinoloji Kongresi, Bodrum, 2007.

D17. Baştan B, Aktaş AR, Tarhan B, Tarhan E, Şafak MA. Spontan intrakraniyal hipotansiyon olgusunda işitme kaybı. 32. Türk Ulusal KBB ve Baş Boyun Cerrahisi Toplantısı, 28-30 Ekim 2010, Antalya.

### **E. Atıflar:**

SCOPUS' da tarama sonucu 17 eser, 111 atıf listelenmiştir. (26.06.2013 tarihi itibarıyla)

### **Eserler ve aldığı atıflar:**

1. Tarhan E., Bastan B., Aktas A.R., Tarhan B., Safak M.A. Spontaneous intracranial hypotension syndrome with bilateral hearing loss and hyperacusia: A case report and review of the literature.(2011) Journal of International Advanced Otolaryngology, 7 (2) , pp. 271-277.

### **Aldığı Atıflar: 0**

2. Buyuklu F., Tarhan E., Ozluoglu L. Vestibular functions in motion sickness susceptible individuals. (2009) European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 266 (9) , pp. 1365-1371.

### **Aldığı Atıflar: 3**

1. Xiaocheng, W., Zhaohui, S., Junhui, X., Lei, Z., Lining, F., Zuoming, Z. Expression of Calcitonin Gene-Related Peptide in Efferent Vestibular System and Vestibular Nucleus in Rats with Motion Sickness. (2012) PLoS ONE, 7 (10), art. no. e47308.

2. Xie, S.-J., Chen, W., Jia, H.-B., Wang, Z.-J., Yao, Q., Jiang, Y.-Y. Ocular vestibular evoked myogenic potentials and motion sickness susceptibility. (2012) *Aviation Space and Environmental Medicine*, 83 (1), pp. 14-18.
3. Abe, C., Iwata, C., Shiina, T., Shimizu, Y., Morita, H. Effect of daily linear acceleration training on the hypergravity-induced vomiting response in house musk shrew (*Suncus murinus*). (2011) *Neuroscience Letters*, 502 (3), pp. 138-142.
3. Ozgirgin O.N., Tarhan E. Epley maneuver and the head autorotation test in benign paroxysmal positional vertigo. (2008) *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 265 (11) , pp. 1309-1313.

**Aldığı Atıflar: 1**

1. Chiu, C.-M., Huang, S.-F., Tsai, P.-Y., Wang, R.-Y., Chuang, T.-Y., Sung, W.-H. Computer-aided vestibular autorotational testing of the vestibulo-ocular reflex in senile vestibular dysfunction. (2010) *Computer Methods and Programs in Biomedicine*, 97 (1), pp. 92-98.
4. Erbek S.S., Serefhanoglu K., Erbek S., Demirbilek M., Can F., Tarhan E., Turan H., Cakmak O. Clinical subgroups and antifungal susceptibilities in fungal culture-positive patients with chronic rhinosinusitis. (2008) *European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 265 (7) , pp. 775-780.

**Aldığı Atıflar: 6**

1. Jain, S., Das, S., Gupta, N., Malik, J.N. Frequency of fungal isolation and antifungal susceptibility pattern of the fungal isolates from nasal polyps of chronic rhinosinusitis patients at a tertiary care centre in north India. (2013) *Medical Mycology*, 51 (2), pp. 164-169.
2. Aydin, E., Aydog, F., Taştan, E., Iriz, A., Karaca, G., Can, I.H. Are systemic voriconazole and caspofungin ototoxic? An experimental study with rats. (2012) *Clinical and Experimental Otorhinolaryngology*, 5 (3), pp. 145-149.
3. Feazel, L.M., Frank, D.N., Ramakrishnan, V.R. Update on bacterial detection methods in chronic rhinosinusitis: Implications for clinicians and research scientists. (2011) *International Forum of Allergy and Rhinology*, 1 (6), pp. 451-459.
4. Gerlinger, I., Fittler, A. In reference to the effect of topical amphotericin B on inflammatory markers in patients with chronic rhinosinusitis: A multicenter randomized controlled study. (2010) *Laryngoscope*, 120 (1), pp. 210-212.
5. Leboime, A., Berthelot, J.-M., Allanore, Y., Khalil-Kallouche, L., Herman, P., Orcel, P., Lioté, F. Sinus aspergilloma in rheumatoid arthritis before or during tumor necrosis factor-alpha antagonist therapy. (2009) *Arthritis Research and Therapy*, 11 (6), art. no. R164, .
6. Gerlinger, I., Fittler, A., Fónai, F., Patzkó, A., Mayer, A., Botz, L. Postoperative application of amphotericin B nasal spray in chronic rhinosinusitis with nasal

polyposis, with a review of the antifungal therapy. (2009) *European Archives of Otorhino-Laryngology*, 266 (6), pp. 847-855.

5. Tarhan E., Cakmak O., Ozdemir B.H., Akdogan V., Suren D. Comparison of AlloDerm, fat, fascia, cartilage, and dermal grafts in rabbits. (2008) *Archives of Facial Plastic Surgery*, 10 (3) , pp. 187-193.

**Aldığı Atıflar: 10**

1. Tasman, A.-J., Diener, P.-A., Litschel, R. The diced cartilage glue graft for nasal augmentation morphometric evidence of longevity. (2013) *JAMA Facial Plastic Surgery*, 15 (2), pp. 86-94.
2. Stenekes, M.W., Van Der Lei, B. Nasolabial fold augmentation with SMAS graft. (2012) *Journal of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery*, 65 (12), pp. 1618-1621.
3. Kolb, C.M., Pierce, L.M., Roofe, S.B. Biocompatibility comparison of novel soft tissue implants vs commonly used biomaterials in a pig model. (2012) *Otolaryngology - Head and Neck Surgery (United States)*, 147 (3), pp. 456-461.
4. Yu, M.S., Park, H.S., Lee, H.J., Jang, Y.J. Histomorphological changes of tutoplast-processed fascia lata grafts in a rabbit rhinoplasty model. (2012) *Otolaryngology - Head and Neck Surgery (United States)*, 147 (2), pp. 239-244.
5. Çöloğlu, H., Uysal, A., Tiftikçioğlu, Y.O., Oruç, M., Koçer, U., Coşkun, E., Ramadan, S.U., Astarci, M.H. Comparison of autogenous cartilage, acellular dermis, and solvent-dehydrated pericardium for the prevention and correction of dorsal nasal irregularities: An experimental study. (2012) *Aesthetic Plastic Surgery*, 36 (3), pp. 732-741.
6. De Castro Brás, L.E., Shurey, S., Sibbons, P.D. Evaluation of crosslinked and non-crosslinked biologic prostheses for abdominal hernia repair. (2012) *Hernia*, 16 (1), pp. 77-89.
7. Wójcicki, P., Zachara, M. Surgical treatment of patients with Parry-Romberg syndrome. (2011) *Annals of Plastic Surgery*, 66 (3), pp. 267-272.
8. Jesic, S.D., Dimitrijevic, M.V., Nestic, V.S., Jotic, A.D., Slijepcevic, N.A. Temporalis fascia graft perforation and retraction after tympanoplasty for chronic tubotympanic otitis and attic retraction pockets: Factors associated with recurrence. (2011) *Archives of Otolaryngology - Head and Neck Surgery*, 137 (2), pp. 139-143.
9. Orenstein, S.B., Qiao, Y., Klueh, U., Kreutzer, D.L., Novitsky, Y.W. Activation of human mononuclear cells by porcine biologic meshes in vitro. (2010) *Hernia*, 14 (4), pp. 401-407.
10. Gassner, H.G. Structural grafts and suture techniques in functional and aesthetic rhinoplasty surgery [Struktur-Transplantate und Nahttechniken in der funktionell-

ästhetischen Rhinochirurgie]. (2010) Laryngo- Rhino- Otologie, 89 (SUPPL. 1), pp. S116-S132.

6. Ozluoglu L.N., Akkuzu G., Ozgirgin N., Tarhan E. Reliability of the vestibular evoked myogenic potential test in assessing intratympanic gentamicin therapy in Meniere's disease. (2008) Acta Oto-Laryngologica, 128 (4) , pp. 422-426.

**Aldığı Atıflar: 6**

1. Gode, S., Celebisoy, N., Akyuz, A., Gulec, F., Karapolat, H., Bilgen, C., Kirazli, T. Single-shot, low-dose intratympanic gentamicin in Ménière disease: Role of vestibular-evoked myogenic potentials and caloric test in the prediction of outcome. (2011) American Journal of Otolaryngology - Head and Neck Medicine and Surgery, 32 (5), pp. 412-416.
2. Eleftheriadou, A., Koudounarakis, E. Vestibular-evoked myogenic potentials eliciting: An overview. (2011) European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 268 (3), pp. 331-339.
3. Walther, L.E., Hörmann, K., Pfaar, O. Recording cervical and ocular vestibular evoked myogenic potentials · Part 2: Influencing factors, evaluation of findings and clinical significance [Die Ableitung zervikaler und okulärer vestibulär evozierter myogener Potenziale: Teil 2: Einflussfaktoren, Bewertung der Befunde und klinische Bedeutung und klinische Bedeutung]. (2010) HNO, 58 (11), pp. 1129-1144.
4. Rosengren, S.M., Welgampola, M.S., Colebatch, J.G. Vestibular evoked myogenic potentials: Past, present and future. (2010) Clinical Neurophysiology, 121 (5), pp. 636-651.
5. Salvinelli, F., Miele, A., Rinaldi, V., Pappacena, M., Trivelli, M. Study of vestibular evoked myogenic potentials in patients affected by Meniere's disease treated with endolymphatic mastoid shunt. (2009) Annals of Otolaryngology, Rhinology and Laryngology, 118 (12), pp. 852-858.
6. Buyuklu, F., Tarhan, E., Ozluoglu, L. Vestibular functions in motion sickness susceptible individuals. (2009) European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 266 (9), pp. 1365-1371.
7. Buyuklu F., Aydin H., Tarhan E., Ada S., Cakmak O. Seborrhic keratosis of the nasal vestibule. (2007) Kulak burun boğaz ihtisas dergisi : KBB = Journal of ear, nose, and throat, 17 (5) , pp. 298-300.

**Aldığı Atıflar: 2**

1. Herráiz, M., Martín-Fragueiro, L.M., Tardío, J.C. Trichilemmoma Arising in the Nasal Vestibule: Report of Three Cases with Special Emphasis on the Differential Diagnosis. (2012) Head and Neck Pathology, 6 (4), pp. 492-495.

2. Bon-Mardion, M., Poulalhon, N., Balme, B., Thomas, L. Ungual seborrheic keratosis. (2010) *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology*, 24 (9), pp. 1102-1104.

8. Ada S., Seckin D., Tarhan E., Buyuklu F., Cakmak O., Arikan U. Eosinophilic ulcer of the tongue. (2007) *Australasian Journal of Dermatology*, 48 (4) , pp. 248-250.

**Aldığı Atıflar: 4**

1. Ribeiro, A.L.R., de Mendes, F.R.O., Alves Jr., S.M., Pinheiro, J.J.V. Eosinophilic ulcer: The role of stress-induced psychoneuroimmunologic factors. (2011) *Oral and Maxillofacial Surgery*, 15 (3), pp. 179-182.
2. Misterska, M., Dmochowski, M., Szulczyńska-Gabor, J., Walkowiak, H., Bowszyc-Dmochowska, M., Kaczmarek, J., Zaba, R. Eosinophilic ulcer of the oral mucosa: Report of a child with CD30-negative cells in an infiltration on the lower lip. (2010) *Medical Science Monitor*, 16 (8), pp. CS95-CS99.
3. Misterska, M., Dmochowski, M., Szulczyńska-Gabor, J., Walkowiak, H., Bowszyc-Dmochowska, M., Kaczmarek, J., Zaba, R. Eosinophilic ulcer of the oral mucosa: Report of a child with CD30-negative cells in an infiltration on the lower lip. (2010) *Case Reports and Clinical Practice Review*, 16 (8), pp. CS95-99.
4. Wollina, U. Riga-Fede-Like disease in a 70 year old woman. (2010) *Indian Journal of Dermatology*, 55 (1), pp. 92-94.

9. Oguz H., Tarhan E., Korkmaz M., Yilmaz U., Safak M.A., Demirci M., Ozluoglu L.N. Acoustic Analysis Findings in Objective Laryngopharyngeal Reflux Patients. (2007) *Journal of Voice*, 21 (2) , pp. 203-210.

**Aldığı Atıflar: 12**

1. Kandogan, T., Aksoy, G., Dalgic, A. Effects of omeprazole over voice quality in muscle tension dysphonia patients with laryngopharyngeal reflux. (2012) *Iranian Red Crescent Medical Journal*, 14 (12), .
2. Martins, R.H.G., Branco, A., Tavares, E.L.M., Iyomasa, R.M., de Carvalho, L.R., Henry, M.A.A. Laryngeal and voice disorders in patients with gastroesophageal symptoms. Correlation with pH-monitoring [Alterações laríngeas e vocais em pacientes com sintomas de refluxo gastroesofágico. Correlação com exame de phmetria]. (2012) *Acta Cirurgica Brasileira*, 27 (11), pp. 821-828.
3. Akyildiz, S., Ogut, F., Varis, A., Kirazli, T., Bor, S. Impact of laryngeal findings on acoustic parameters of patients with laryngopharyngeal reflux. (2012) *ORL*, 74 (4), pp. 215-219.
4. Hunter, E.J., Tanner, K., Smith, M.E. Gender differences affecting vocal health of women in vocally demanding careers. (2011) *Logopedics Phoniatrics Vocology*, 36 (3), pp. 128-136.

5. Oğuz, H., Kiliç, M.A., Şafak, M.A. Comparison of results in two acoustic analysis programs: Praat and MDVP [İki akustik analiz programının sonuçlarının karşılaştırılması: Praat ve MDVP]. (2011) Turkish Journal of Medical Sciences, 41 (5), pp. 835-841.
  6. Petrović-Lazić, M., Babac, S., Vuković, M., Kosanović, R., Ivanković, Z. Acoustic voice analysis of patients with vocal fold polyp. (2011) Journal of Voice, 25 (1), pp. 94-97.
  7. Nixon, I., Ramsay, S., MacKenzie, K. Vocal function following discharge from intensive care. (2010) Journal of Laryngology and Otology, 124 (5), pp. 515-519.
  8. Toran, K.C., Lal, B.K. Objective voice analysis for vocal polyps following Microlaryngeal Phonosurgery. (2010) Kathmandu University Medical Journal, 8 (30), pp. 185-189.
  9. Šiupšinskiene, N., Adamonis, K., Toohill, R.J. Usefulness of assessment of voice capabilities in female patients with reflux-related dysphonia. (2009) Medicina, 45 (12), pp. 978-987.
  10. Finger, L.S., Cielo, C.A., Schwarz, K. Acoustic vocal measures in women without voice complaints and with normal larynxes [Medidas vocais acústicas de mulheres sem queixas de voz e com laringe normal]. (2009) Brazilian Journal of Otorhinolaryngology, 75 (3), pp. 432-440.
  11. Khalil, H.S. The diagnosis and management of globus: A perspective from the United Kingdom. (2008) Current Opinion in Otolaryngology and Head and Neck Surgery, 16 (6), pp. 516-520.
  12. Jin, B.J., Lee, Y.S., Jeong, S.W., Jeong, J.H., Lee, S.H., Tae, K. Change of acoustic parameters before and after treatment in laryngopharyngeal reflux patients. (2008) Laryngoscope, 118 (5), pp. 938-941.
- 10.** Korkmaz M., Tarhan E., Unal H., Selcuk H., Yilmaz U., Ozluoglu L. Esophageal mucosal sensitivity: Possible links with clinical presentations in patients with erosive esophagitis and laryngopharyngeal reflux. (2007) Digestive Diseases and Sciences, 52 (2) , pp. 451-456.

#### **Aldığı Atıflar: 4**

1. Pendleton, H., Ahlner-Elmqvist, M., Jannert, M., Ohlsson, B. Posterior laryngitis: A study of persisting symptoms and health-related quality of life. (2013) European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 270 (1), pp. 187-195.
2. Jecker, P. The possibilities of reflux disease diagnosis by the ear, nose and throat specialist [Möglichkeiten der Refluxdiagnostik durch den Hals-Nasen-Ohren-Arzt]. (2012) HNO, 60 (3), pp. 186-192.

3. Nason, K.S., Wichienkuer, P.P., Awais, O., Schuchert, M.J., Luketich, J.D., O'Rourke, R.W., Hunter, J.G., Morris, C.D., Jobe, B.A. Gastroesophageal reflux disease symptom severity, proton pump inhibitor use, and esophageal carcinogenesis. (2011) Archives of Surgery, 146 (7), pp. 851-858.
4. Feng, G.-J., Zhang, L.-H., Zhao, L.-L., Liu, Y.-L. A pilot study on diagnosing laryngopharyngeal reflux disease by pH monitoring in laryngopharynx. (2008) National Medical Journal of China, 88 (12), pp. 805-808.
11. Akdoğan, M.V., Tarhan, E., Ozgirgin, O.N., Ozlüoğlu, L.N. Childhood peripheral vestibular disorders: a report of three cases [Çocukluk çağının periferik vestibüler hastalıkları: Üç olgu sunumu.] (2006) Kulak burun boğaz ihtisas dergisi : KBB = Journal of ear, nose, and throat, 16 (5), pp. 227-231.

**Aldığı Atıflar:** -

12. Erkan, A.N., Tarhan, E., Yilmazer, C., Çağıcı, A., Cakmak, O. Endoscopic removal of sinonasal tumors [Endoskopik sinonazal tümör rezeksiyonu.] (2006) Kulak burun boğaz ihtisas dergisi : KBB = Journal of ear, nose, and throat., 16 (2), pp. 72-79.

**Aldığı Atıflar:** -

13. Buyuklu F., Tarhan E., Cakmak O., Ozgirgin N., Arıkan U. Isolated fibrous dysplasia of the sphenoid sinus. (2005) Rhinology, 43 (4) , pp. 309-312.

**Aldığı Atıflar:** 5

1. Derbent, M., Bikmaz, Y.E., Agildere, M. A patient with Keipert syndrome and isolated fibrous dysplasia of the sphenoid sinus. (2011) American Journal of Medical Genetics, Part A, 155 (6), pp. 1496-1499.
2. Kim, E. Fibrous dysplasia of the clivus. (2010) Journal of Korean Neurosurgical Society, 48 (5), pp. 441-444.
3. Özel, H.E., Ünsal Tuna, E., Özbek, C., Özdem, C. Fibrous dysplasia of the sphenoid bone: Case report [Sfenoid kemiğinin fibröz displazisi]. (2010) Türkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences, 30 (1), pp. 416-420.
4. Socher, J.A., Cassano, M., Filheiro, C.A., Cassano, P., Felippu, A. Diagnosis and treatment of isolated sphenoid sinus disease: A review of 109 cases. (2008) Acta Oto-Laryngologica, 128 (9), pp. 1004-1010.
5. Kasliwal, M.K., Mahapatra, A.K. Double calvarial fibrous dysplasia. (2006) Neurology India, 54 (4), pp. 455-456.
14. Cakmak O., Tarhan E., Coskun M., Cankurtaran M., Celik H. Acoustic rhinometry: Accuracy and ability to detect changes in passage area at different locations in the



nasal cavity. (2005) *Annals of Otolaryngology, Rhinology and Laryngology*, 114 (12 I) , pp. 949-957.

**Aldığı Atıflar: 15**

1. Li, H., Lu, X.-F., Shi, J., Shi, H.-M., Dai, J. Measurements of normal nasal airway assessed by 3-dimensional computed tomography in Chinese children and adolescents. (2013) *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology*, 77 (2), pp. 180-183.
2. Al Ahmari, M.D., Wedzicha, J.A., Hurst, J.R. Intersession repeatability of acoustic rhinometry measurements in healthy volunteers. (2012) *Clinical and Experimental Otorhinolaryngology*, 5 (3), pp. 156-160.
3. Demir, U., Durgut, O., Saraydaroglu, G., Onart, S., Ocakoglu, G. Efficacy of radiofrequency turbinate reduction: Evaluation by computed tomography and acoustic rhinometry. (2012) *Journal of Otolaryngology - Head and Neck Surgery*, 41 (4), pp. 274-281.
4. Iwasaki, T., Saitoh, I., Takemoto, Y., Inada, E., Kanomi, R., Hayasaki, H., Yamasaki, Y. Improvement of nasal airway ventilation after rapid maxillary expansion evaluated with computational fluid Dynamics. (2012) *American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics*, 141 (3), pp. 269-278.
5. Ungkhara, G., Purpermpulsiri, P. Acoustic rhinometry evaluation in allergic rhinitis patients before and after turbinate radiofrequency ablation. (2011) *Journal of the Medical Association of Thailand*, 94 (2), pp. 200-204.
6. Banabilh, S.M., Suzina, A.H., Mohamad, H., Dinsuhaimi, S., Samsudin, A.R., Singh, G.D. Assessment of 3-D nasal airway morphology in Southeast Asian adults with obstructive sleep apnea using acoustic rhinometry. (2010) *Clinical Oral Investigations*, 14 (5), pp. 491-498.
7. Zhang, S.-H., Wang, Z.-C., Zeng, Q.-Y., Huo, J.-W., Chen, M.-L. Study of adult nasal airway by multi-slice spiral CT. (2010) *Chinese Journal of Radiology*, 44 (8), pp. 799-802.
8. Barnes, M.L., White, P.S., Gardiner, Q. Re: Correlation between subjective and objective evaluation of the nasal airway. (2010) *Clinical Otolaryngology*, 35 (2), pp. 152-153.
9. Morris, L.G.T., Burschtin, O., Setlur, J., Bommelje, C.C., Lee, K.C., Jacobs, J.B., Lebowitz, R.A. REM-associated nasal obstruction: A study with acoustic rhinometry during sleep. (2008) *Otolaryngology - Head and Neck Surgery*, 139 (5), pp. 619-623.
10. Zhang, G., Solomon, P., Rival, R., Fenton, R.S., Cole, P. Nasal airway volume and resistance to airflow. (2008) *American Journal of Rhinology*, 22 (4), pp. 371-375.
11. Leclerc, J.E., Leclerc, J.T., Bernier, K. Choanal atresia: Long-term follow-up with objective evaluation of nasal airway and olfaction. (2008) *Otolaryngology - Head and Neck Surgery*, 138 (1), pp. 43-49.

12. Mlynski, G., Beule, A. Diagnostic methods of nasal respiratory function [Diagnostik der Respiratorischen Funktion der Nase]. (2008) HNO, 56 (1), pp. 81-99.
13. Cankurtaran, M., Çelik, H., Coşkun, M., Hizal, E., Cakmak, O. Acoustic rhinometry in healthy humans: Accuracy of area estimates and ability to quantify certain anatomic structures in the nasal cavity. (2007) Annals of Otology, Rhinology and Laryngology, 116 (12), pp. 906-916.
14. Mlynski, G., Wuestenberg, E.G., Beule, A. Diagnostic tools for nasal respiratory function. (2007) Otorinolaringologia, 57 (3), pp. 157-169.
15. Neeley II, W.W., Edgin, W.A., Gonzales, D.A. A Review of the Effects of Expansion of the Nasal Base on Nasal Airflow and Resistance. (2007) Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, 65 (6), pp. 1174-1179.
15. Cakmak O., Buyuklu F., Yilmaz Z., Sahin F.I., Tarhan E., Ozluoglu L.N. Viability of cultured human nasal septum chondrocytes after crushing. (2005) Archives of Facial Plastic Surgery, 7 (6) , pp. 406-409.

#### **Aldığı Atıflar: 18**

1. Heppt, W. Techniques for correction of the nasal dorsum [Techniken der Nasenrückenkorrektur]. (2013) HNO, 61 (3), pp. 267-282.
2. Cohen, J.C., Pearlman, S.J. Radix grafts in cosmetic rhinoplasty: Lessons from an 8-year review. (2012) Archives of Facial Plastic Surgery, 14 (6), pp. 456-461.
3. Hizal, E., Buyuklu, F., Ozer, O., Cakmak, O. Effects of different levels of crushing on the viability of rabbit costal and nasal septal cartilages. (2011) Plastic and Reconstructive Surgery, 128 (5), pp. 1045-1051.
4. Wu, E.C., Protsenko, D.E., Khan, A.Z., Dubin, S., Karimi, K., Wong, B.J.F. Needle-electrode-based electromechanical reshaping of rabbit septal cartilage: A systematic evaluation. (2011) IEEE Transactions on Biomedical Engineering, 58 (8), art. no. 5771543, pp. 2378-2383.
5. Buyuklu, F., Hizal, E., Yilmaz, Z., Sahin, F.I., Cakmak, O. Viability of crushed human auricular and costal cartilage chondrocytes in cell culture. (2011) Journal of Cranio-Maxillofacial Surgery, 39 (3), pp. 221-225.
6. Immerman, S., White, W.M., Constantinides, M. Cartilage Grafting in Nasal Reconstruction. (2011) Facial Plastic Surgery Clinics of North America, 19 (1), pp. 175-182.
7. Cakmak, O., Altintas, H. A classification for degree of crushed cartilage. (2010) Archives of Facial Plastic Surgery, 12 (6), pp. 435-436.

8. DeGabory, L., Fricain, J.-C., Stoll, D. Resorption of cartilage grafts in rhinoplasty: Fundamental basis [La résorption des greffons cartilagineux en rhinoplastie: Bases fondamentales]. (2010) *Revue de Laryngologie Otologie Rhinologie*, 131 (2), pp. 83-88.
9. Garg, R., Shaikh, M., Foulad, A., Wong, B. Chondrocyte viability in human nasal septum after morselization. (2010) *Archives of Facial Plastic Surgery*, 12 (3), pp. 204-206.
10. Gassner, H.G. Structural grafts and suture techniques in functional and aesthetic rhinoplasty surgery [Struktur-Transplantate und Nahttechniken in der funktionell-ästhetischen Rhinochirurgie]. (2010) *Laryngo- Rhino- Otologie*, 89 (SUPPL. 1), pp. S116-S132.
11. Mao, J., Carron, M., Tomovic, S., Narasimhan, K., Allen, S., Mathog, R.H. Cartilage grafts in dorsal nasal augmentation of traumatic saddle nose deformity: A long-term follow-up. (2009) *Laryngoscope*, 119 (11), pp. 2111-2117.
12. Apaydin, F. Rhinoplasty at the global crossroads. (2009) *Archives of Facial Plastic Surgery*, 11 (6), pp. 421-423.
13. Sitte, I., Kathrein, A., Pfaller, K., Pedross, F., Roberts, S. Intervertebral disc cell death in the porcine and human injured cervical spine after trauma: A histological and ultrastructural study. (2009) *Spine*, 34 (2), pp. 131-140.
14. Cakmak, O. Crushed cartilage grafts: Is overcorrection necessary? (2008) *Archives of Facial Plastic Surgery*, 10 (6), p. 428.
15. Tarhan, E., Cakmak, O., Ozdemir, B.H., Akdogan, V., Suren, D. Comparison of AlloDerm, fat, fascia, cartilage, and dermal grafts in rabbits. (2008) *Archives of Facial Plastic Surgery*, 10 (3), pp. 187-193.
16. Protsenko, D.E., Wong, B.J.F. Engineering of a straighter septum: Numerical model of mechanical stress relaxation in laser-heated septal cartilage. (2007) *Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology - Proceedings*, art. no. 4353563, pp. 5399-5402.
17. Cakmak, O., Buyuklu, F. Crushed cartilage grafts for concealing irregularities in rhinoplasty. (2007) *Archives of Facial Plastic Surgery*, 9 (5), pp. 352-357.
18. Dayan, S.H. Evolving techniques in rhinoplasty. (2007) *Facial Plastic Surgery*, 23 (1), pp. 62-69.
16. Tarhan E., Coskun M., Cakmak O., Celik H., Cankurtaran M. Acoustic rhinometry in humans: Accuracy of nasal passage area estimates, and ability to quantify paranasal sinus volume and ostium size. (2005) *Journal of Applied Physiology*, 99 (2) , pp. 616-623.

1. Muñoz-Cano, R., Bartra, J., Sanchez-Lopez, J., Picado, C., Bissinger, I., Valero, A. Acoustic rhinometry and aspirin nasal challenge in the diagnosis of aspirin-intolerant asthma: Clinical finding and safety aspects. (2013) *International Archives of Allergy and Immunology*, 160 (3), pp. 307-312.
2. Li, H., Lu, X.-F., Shi, J., Shi, H.-M., Dai, J. Measurements of normal nasal airway assessed by 3-dimensional computed tomography in Chinese children and adolescents. (2013) *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology*, 77 (2), pp. 180-183.
3. Aras, I., Olmez, S., Dogan, S. Comparative evaluation of nasopharyngeal airways of unilateral cleft lip and palate patients using three-dimensional and two-dimensional methods. (2012) *Cleft Palate-Craniofacial Journal*, 49 (6), pp. e75-e81.
4. Al Ahmari, M.D., Wedzicha, J.A., Hurst, J.R. Intersession repeatability of acoustic rhinometry measurements in healthy volunteers. (2012) *Clinical and Experimental Otorhinolaryngology*, 5 (3), pp. 156-160.
5. Benjamin, O., Silcock, P., Kieser, J.A., Waddell, J.N., Swain, M.V., Everett, D.W. Development of a model mouth containing an artificial tongue to measure the release of volatile compounds. (2012) *Innovative Food Science and Emerging Technologies*, 15, pp. 96-103.
6. Durand, M., Pourchez, J., Aubert, G., Le Guellec, S., Navarro, L., Forest, V., Rusch, P., Cottier, M. Impact of acoustic airflow nebulization on intrasinus drug deposition of a human plastinated nasal cast: New insights into the mechanisms involved. (2011) *International Journal of Pharmaceutics*, 421 (1), pp. 63-71.
7. Zhang, S.-H., Wang, Z.-C., Zeng, Q.-Y., Huo, J.-W., Chen, M.-L. Study of adult nasal airway by multi-slice spiral CT. (2010) *Chinese Journal of Radiology*, 44 (8), pp. 799-802.
8. Muñoz-Cano, R., Salvador, R., Valero, A., Berenguer, J., Alobid, I., Bartra, J., Guilemany, J.M., Mullol, J., Picado, C. Accuracy of acoustic rhinometry versus computed tomography in the evaluation of nasal cavity in patients with nasal polyposis. (2010) *Rhinology*, 48 (2), pp. 224-227.
9. Coan, B.S., Neff, E., Mukundan, S., Marcus, J.R. Validation of a cadaveric model for comprehensive physiologic and anatomic evaluation of rhinoplastic techniques. (2009) *Plastic and Reconstructive Surgery*, 124 (6), pp. 2107-2117.
10. Möller, W., Schuschnig, U., Meyer, G., Häussinger, K., Keller, M., Junge-Hülsing, B., Mentzel, H. Ventilation and aerosolized drug delivery to the paranasal sinuses using pulsating airflow a preliminary study. (2009) *Rhinology*, 47 (4), pp. 405-412.
11. Cui, F., Lee, H.P., Wang, D.Y. Nonlinear finite element analysis of balloon sinuplasty. (2008) *IFMBE Proceedings*, 22, pp. 2552-2555.
12. Morris, L.G.T., Burschtin, O., Setlur, J., Bommelje, C.C., Lee, K.C., Jacobs, J.B., Lebowitz, R.A. REM-associated nasal obstruction: A study with acoustic rhinometry during sleep. (2008) *Otolaryngology - Head and Neck Surgery*, 139 (5), pp. 619-623.

13. Möller, W., Schuschnig, U., Meyer, G., Mentzel, H., Keller, M. Ventilation and drug delivery to the paranasal sinuses: Studies in a nasal cast using pulsating airflow. (2008) *Rhinology*, 46 (3), pp. 213-220.
14. Zhang, G., Solomon, P., Rival, R., Fenton, R.S., Cole, P. Nasal airway volume and resistance to airflow. (2008) *American Journal of Rhinology*, 22 (4), pp. 371-375.
15. Singh, G.D., Abramson, M. Effect of an intra-oral nasal dilation appliance on 3-D nasal airway morphology in adults. (2008) *Sleep and Breathing*, 12 (1), pp. 69-75.
16. Cankurtaran, M., Çelik, H., Coşkun, M., Hizal, E., Cakmak, O. Acoustic rhinometry in healthy humans: Accuracy of area estimates and ability to quantify certain anatomic structures in the nasal cavity. (2007) *Annals of Otolaryngology, Rhinology and Laryngology*, 116 (12), pp. 906-916.
17. Tahamiler, R., Edizer, D.T., Canakcioglu, S., Guvenc, M.G., Inci, E., Dirican, A. Nasal sound analysis: A new method for evaluating nasal obstruction in allergic rhinitis. (2006) *Laryngoscope*, 116 (11), pp. 2050-2054.
18. Corey, J.P. Acoustic rhinometry: Should we be using it? (2006) *Current Opinion in Otolaryngology and Head and Neck Surgery*, 14 (1), pp. 29-34.
17. Tarhan E., Oguz H., Safak M.A., Samim E. The Carpenter syndrome phenotype. (2004) *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology*, 68 (3) , pp. 353-357.

**Aldığı Atıflar: 7**

1. Raam, M.S., Muenke, M. Uncommon craniosynostosis syndromes: A review of thirteen conditions. (2011) *Monographs in Human Genetics*, 19, pp. 119-142.
2. Altunhan, H., Annagür, A., Örs, R. The association of carpenter syndrome and situs inversus totalis: First case report [Carpenter sendromu ve situs inversus totalis birlikteliği: İlk olgu sunumu]. (2011) *Türkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences*, 31 (2), pp. 464-467.
3. Rosen, H., Andrews, B.T., Meara, J.G., Stoler, J.M., Mulliken, J.B., Rogers, G.F. Audiologic findings in Saethre-Chatzidakis syndrome. (2011) *Plastic and Reconstructive Surgery*, 127 (5), pp. 2014-2020.
4. Desai, U., Rosen, H., Mulliken, J.B., Gopen, Q., Meara, J.G., Rogers, G.F. Audiologic findings in Pfeiffer syndrome. (2010) *Journal of Craniofacial Surgery*, 21 (5), pp. 1411-1418.
5. Kousta, E., Hadjiathanasiou, C.G., Tolis, G., Papathanasiou, A. Pleiotropic genetic syndromes with developmental abnormalities associated with obesity. (2009) *Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism*, 22 (7), pp. 581-592.

6. Batra, Y.K., Rajeev, S., Nishtala, S., Grover, G. Anesthetic implications of Carpenter syndrome (Acrocephalopolysyndactyly type II). (2008) Paediatric Anaesthesia, 18 (12), pp. 1235-1237.
7. Pereda Carrasco, C., Cuevas, E.J. Congenital cutaneous dimples (I) [Hoyuelos cutáneos congénitos (I)]. (2008) Piel, 23 (1), pp. 18-23.

## YURT İÇİ YAYINLARDA YAPILAN ATIFLAR

### a. [Topikal imidazolin türevleri ve oral psödoefedrinin dekonjastan etkilerinin sağlıklı kişilerde akustik rinometri ile değerlendirilmesi](#)

A Özdek, G Övet, Ü Bayız, R Kılıç, E Tarhan... - turkarchotolaryngol.org

1. Dr. Murat Cem MİMAN, Dr. Yüksel TOPLU, Dr. Hacim DELİKTAŞ, Dr. Orhan ÖZTURAN  
Akustik Rinometrik Değerlendirme İle Normal Burun  
KBB-Forum  
2004;3(4)  
www.KBB-Forum.net
2. Akustik Rinometri; Derleme. Tahamiler R, Işıldak H, Çanakçıoğlu S. Cerrahpaşla Tıp Derg 2006; 37: 155 – 161

### b. **Tarhan E, Coskun M, Cakmak O, Celik H, Cankurtaran M.**

- Acoustic rhinometry in humans: accuracy of nasal passage area estimates, and ability to quantify paranasal sinus volume and osteum size. J Appl Physiol 2005; 99: 616-623.
3. Akustik Rinometri; Derleme. Tahamiler R, Işıldak H, Çanakçıoğlu S. Cerrahpaşla Tıp Derg 2006; 37: 155 – 161
  4. Nazal Pasaj Hacimlerinde Egzersize bağımlı değişimlerin akustik rinometri ile ölçülmesi. Vardareli S, Çetin N, Hızal E, Büyüklü F, Alkan N, Yazıcı CA, Çakmak Ö. KBB ve BBC Dergisi 2008;16(1):20-5

### c. **Cakmak O, Buyuklu F, Yilmaz Z, Sahin FI, Tarhan E, Ozluoglu LN, “Viability of cultured human nasal septum chondrocytes after crushing,” Arch Facial Plast Surg, 7,406–409 (2005).**

5. Açık Rinoplastide otojen kıkırdak greftler: Klinik Deneyimimiz. Erbek SS, Hızal E, Erbek S, Topal Ö. Kulak Burun Baş Boyun Cerrahisi Dergisi. KBB Forum, 2007(6):4-

### d. **Buyuklu F, Tarhan E, Cakmak O, Ozgirgin N, Arıkan U, “Isolated Fibrous Dysplasia of the Sphenoid Sinus,” Rhinology, 43(3), 309–312 (2005).**

6. [Sfenoid Kemik Fibröz Displazisi](#)  
Fibrous Dysplasia of the Sphenoid Bone: Case Report. Erdem H, Evrim Ö, Tuna Ü, Özbek C, [Özdem C.](#) Turkiye Klinikleri J Med Sci 2010;30(1):416-20

**e. Tarhan AE, Oğuz H, Şafak MA, Özdek A, Samim E, “Rinolithiasis”, Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi,10,93–96 (2002).**

7. Öğretmenoğlu O, “Rhinolithiasis tanısında endoskopinin önemi: olgu sunumu,” Kulak Burun Boğaz İhtisas Dergisi, 11, 89-92 (2003).
8. Uğur KŞ, Vuran Ö, Ark N, Kurtaran H. Rutin fizik muayenede tesbit edilen rinolit olgusu. Cumhuriyet Tıp Dergisi 2011;33(1):88-92.
9. Oğuzhan D, Muluk NB, Arıkan OK. Nadir görülen bir nazal obstruksiyon sebebi:rinolithiasis. Bidder Tıp Bilimleri Dergisi 2010;2(4):20-4.

**f. Tarhan E, Oğuz H, Safak MA, Samim E, “The Carpenter syndrome phenotype,” Int. J. Pediatric Otorhinolaryngology, 68,353–357 (2004).**

10. Altunhan H, Annagür A, Örs R. Carpenter sendromu ve situs inversus totalis birlikteliği:ilk olgu sunumu. Türkiye Klinikleri J Med Sci 2001;32(2):464-7.

**g. Ada S, Seckin D, Tarhan E, Buyuklu F, Cakmak O, Arıkan U, “Eosinophilic Ulcer of The Tongue,” Australasian Journal of Dermatology, 48: 248-50 (2007).**

11. Bitiren M, Güldür ME, İvnen İ, Özardalı İ, Koçarlan S, Tarini EZ. Oral mukozanın eozinofilik ülseri. Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 2010;7(3):99-101.

**h. Akdoğan V M, Çakmak Ö, Tarhan E, Tutar N U, Çakır B.Maxillary sinus pyocele: Report of two cases. KBB ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi 2005; 13: 29–33.**

12. Sakallıoğlu Ö, Düzer S, Altunsoy HB. Fırat Tıp Dergisi 2011;16(3):464-7.

#### **F. Sertifikalar ve Kurslar:**

F1. “Temporal Kemik Kadavra Diseksiyonu ve Kulak Cerrahisi Kursu,” Ankara Üniversitesi, KBB Anabilim Dalı, Ankara, 14–17 Nisan 2000.

F2. “Fonksiyonel Endoskopik Sinüs Cerrahisi Kadavra Kursu,” Ankara Üniversitesi, KBB Anabilim Dalı, Ankara, 17–19 Kasım 2000.

F3. “İkinci Temporal Kemik Kadavra Diseksiyonu ve Kulak Cerrahisi Kursu,” Ankara Üniversitesi KBB Anabilim Dalı, Ankara, 28–29 Nisan 2001.

F4. “Vertigo ve Elektronistagmografi Kursu,” Başkent Üniversitesi KBB Anabilim Dalı, Ankara, Haziran-Temmuz 2002.

F5. “Horlama ve Obstrüktif Uyku Apne Sendromu Tedavisinde Radyofrekans Ablasyon Uygulamaları Kursu,” Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi KBB Anabilim Dalı, Ankara,4–6 Haziran 2003.

F6. “Vestibüler Rehabilitasyon Kursu,”Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi, KBB Anabilim Dalı, Konya Araştırma ve Uygulama Merkezi, Konya, 23–24 Ocak 2004.

F7. “Rhinodays, Kurs Direktörleri:Prof. Dr. Metin Önerci, Prof. Dr. Wolfgang Pirsig”,KENT KBB, Ankara, 3-4 Nisan 2010.

F8. “ Balon Sinuplasti Kursu”, 6. Ulusal Rinoloji Kongresi, Gloria Golf Resort Otel, Antalya, 21.Mayıs.2010.

F9. “Horlama ve Uyku Apnesi Cerrahi Tedavisi Kursu”, Gülhane Askeri Tıp Akademisi KBB Anabilim Dalı, Ankara, 14-16 Aralık 2010.

F10. “Vertigoya Pratik Yaklaşım Kursu”, Bayındır Hastanesi, 15 Eylül 2012, Ankara.

F11. “Fonksiyonel Endoskopik Sinüs Cerrahisi Kadavra Kursu,” 9. Türk Rinoloji Kongresi, 23-26 Mayıs 2013, Antalya.

### **G. Dergi yayın kurulu üyeliği:**

G1. Türk ORL Klinikleri Dergisi'nin yayın kurulu üyeliği.

G2. Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, “Yayın Koordinatörü”.

### **H. Panelist olarak katıldığı toplantılar:**

H1. “Rinoplasti; Vaka Tartışmaları,” KBB Baş-Boyun Cerrahisi Derneği, Eğitim Kurumları Toplantısı, Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Hasan Telatar Konferans Salonu, Ankara. 24.Mart.2005

H2. “Horlama ve Tıkayıcı Uyku Apnesinde Tedavi Modaliteleri,” KBB Baş-Boyun Cerrahisi Derneği, Eğitim Kurumları Toplantısı, SB Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Ankara, 19.Ocak.2006.

H3. “İletim Tipi İşitme Kayıplarında İlginç Olgular,” ,” KBB Baş-Boyun Cerrahisi Derneği, Eğitim Kurumları Toplantısı, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara, 28.Kasım.2007.

H4. “Alt Konka Cerrahileri,” Dicle Üniversitesi ve Fırat-Dicle Havzası KBB ve Baş Boyun Cerrahisi XXX. Bölgesel Toplantısı, Diyarbakır, 2-5 Haziran 2011.

H5.Oturum Başkanı: Dr. Erkan Tarhan, konuşmacı: Prof. Dr. Reda Kamel, "Origin Management of Inverted Papilloma of the Frontal Sinus", 33. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, 26-30 Ekim 2011, Antalya.

H6. Oturum Başkanı: Dr. Erkan Tarhan, konuşmacı: Prof. Dr. Orhan Özturan, "Rinoplastide önemli noktalar", 33. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, 26-30 Ekim 2011, Antalya.

H7. “Kronik Sinüzitin Medikal Tedavisi,”8. Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi KBB Adana Günleri, Rinosinüzit Toplantısı, Adana, 10.12.2011.

H8.Oturum Başkanı: Dr. Erkan Tarhan, Konuşmacı:Doç. Dr. Tugba Tunç, “ Başağrısı”, 10. Uluslar arası Kulak Burun Boğaz Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, 26-28 Nisan 2012, Ankara.



H9. Panelist, “Üst Hava Yolları İnflamasyonları”, 10. Uluslar arası Kulak Burun Boğaz Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, 26-28 Nisan 2012, Ankara.

H10. Panelist, “Olgularla Revizyon Rinoplasti”, 9. Türk Rinoloji Kongresi , 23-26 Mayıs 2013, Antalya, Moderatör: Prof. Dr. Metin Önerci.

### **I. Verilen Kurslar:**

I1. Çakmak Ö, **Tarhan E**, “Akustik Rinometrinin Ölçüm Hataları ve Fiziksel Kısıtlamaları,” kurs numarası:2307-1, 28. Ulusal Türk Otorinolaringoloji ve Baş-Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, 2005.

I2. “Concealing dorsum contour irregularities with crushed cartilage.” Surgical Techniques in ENT, Efes, Kuşadası, 12-14 Nisan 2011.

I3. “Anterior palatoplasty”, Surgical Techniques in ENT, Efes, Kuşadası, 12-14 Nisan 2011.

### **J. Uluslararası Hakemli Dergilerde Hakemlik Görevi**

J1. Laryngoscope

J2. The Angle Orthodontist

J3. Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi (SCI expanded veritabanına kayıtlıdır)

### **K. Ulusal Hakemli Dergilerde Hakemlik Görevi**

K1. KBB Forum: Elektronik Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Dergisi

### **L. Yurtdışı Kitap Çevirileri**

L1. Tebbets John B, Primary Rhinoplasty, second edition, Elsewhere çevirisi, Çeviri Editörü: Doç Dr. Osman Kürşat Arıkan, Veri Medikal Yayıncılık, Bölüm: ‘Osteotomiler’, 2009.

L2. Bailey Byron, Johnson Jonas J. Otolaryngology Head and Neck Surgery, 4th Edition, 2006. Lippincott Williams and Wilkins.

Çeviri Editörü: Prof. Dr. Nazım Korkut, Güneş Kitapevi

Bölüm 158: Vestibüler Rahatsızlıklara Medikal Yaklaşım ve Vestibüler Rehabilitasyon

P. Ashley Wackym ve Tammy S. Schumacher-Monfre.

Çeviri: Dr. Levent N. Özlüoğlu ve Dr. Erkan Tarhan, sayfa 2317-, 2011.

### **M. Kitapta Bölüm Yazarlığı**

M1. Kulak Burun Boğaz Hastalıkları ve Baş Boyun Cerrahisi, ikinci baskı

Editör: Prof. Dr. Can Koç, Güneş Kitapevi.

Bölüm: Periferik Vertigo Nedenleri, 2013.

M2. Kulak Burun Boğaz Hastalıkları ve Baş Boyun Cerrahisi, ikinci baskı

Editör: Prof. Dr. Can Koç, Güneş Kitapevi.

Bölüm: Yutma ve Hastalıkları, 2013.

M3. KBB'de Güncel Yaklaşım,

Editör: Prof. Dr. Metin Önerci

Bölüm: Nazal Valf Bölgesi Sorunlarında Akustik Rinometri ve Rinomanometrinin Yeri,

Baskıda, 2012.