

## Doç. Dr. MEHMET YARALI

### Kişisel Bilgiler

E-posta: mehmet.yarali@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/mehmet.yarali>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-1870-0702

ScopusID: 56274397200

Yoksis Araştırmacı ID: 181476

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Odyoloji Ve Konuşma Bozuklukları, Türkiye 2011 - 2015

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Odyoloji Ve Konuşma Bozuklukları, Türkiye 2008 - 2011

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Psikoloji, Türkiye 2002 - 2007

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, İşitsel düzenliliğin fark edilmesinin gürültüde konuşmayı ayırt etme problemi olan ve olmayan bireylerde elektrofizyolojik yöntemlerle karşılaştırılması, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Odyoloji Bölümü, 2015

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Odyoloji Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Odyoloji Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

#### I. Long-term Results of ABI in Children with Severe Inner Ear Malformations

SENNAROĞLU L., SENNAROĞLU G., YÜCEL E., BİLGİNER B., ATAY G., BAJİN M. D., MOCAN B. O., YARALI Y., ASLAN F., CINAR B. C., et al.

Otology and Neurotology, cilt.37, sa.7, ss.865-872, 2016 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of Different Noise Maskers and Speech Understanding in Noise on Auditory Cortical N1 Response**  
Bostan Y., YARALI M.  
Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.374-386, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Static and Dynamic Equilibrium and Postural Control in Adults with Cochlear Implants**  
BOZKURT H. K., YARALI M., AKSOY S.  
Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi, cilt.30, sa.4, ss.207-215, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **VEMP results of unilateral cochlear implant user with inner ear malformation: Preliminary results.**  
ÇİÇEK ÇINAR B., ERTUĞRUL G., YARALI M., Tahir E., SENNAROĞLU G., SENNAROĞLU L.  
Journal of Hearing Science, cilt.8, sa.2, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **COMPUTERISED TURKISH VERSIONS OF TESTS FOR CENTRAL AUDITORY PROCESSING DISORDER**  
TÜRKYILMAZ M. D., YILMAZ S., YAĞCIOĞLU S., YARALI M., Çelik N.  
Journal of Hearing Science, cilt.2, sa.1, ss.30-35, 2012 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Complete Labyrinthine Aplasia (Michel Deformity)**  
SENNAROĞLU L., YARALI M.  
Inner Ear Malformations Classification, Evaluation and Treatment, Levent Sennaroğlu, Editör, Springer, Cham, ss.209-216, 2022
- II. **Common Cavity**  
YARALI M., SENNAROĞLU L.  
Inner Ear Malformations Classification, Evaluation and Treatment, Levent Sennaroğlu, Editör, Springer, Cham, ss.221-232, 2022
- III. **Rudimentary Otocyst**  
SENNAROĞLU L., YARALI M.  
Inner Ear Malformations Classification, Evaluation and Treatment, Levent Sennaroğlu, Editör, Springer, Cham, ss.217-219, 2022
- IV. **Audiological Outcome with ABI**  
ASLAN F., YÜCEL E., SENNAROĞLU G., YARALI M., SENNAROĞLU L.  
Inner Ear Malformations Classification, Evaluation and Treatment, Levent Sennaroğlu, Editör, Springer, Cham, ss.349-360, 2022

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Rehabilitative Outcomes of Pediatric ABI Patients**  
YÜCEL E., ASLAN F., Özkan H. B., SEVİNÇ Ş., YARALI M., YARALI M., ÖZGEN MOCAN B., ÖZGEN MOCAN B., SENNAROĞLU G., SENNAROĞLU L.  
11th ESPCI, İstanbul, Türkiye, 23 - 26 Mayıs 2013
- II. **YETİŞKİN İŞİTSEL NÖROPATİ**  
GÜRSES E., YARALI M., ÇİÇEK ÇINAR B., TÜRKYILMAZ M. D.  
VI.ULUSAL ODYOLOJİ VE KONUŞMA BOZUKLUKLARI KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2012

## Desteklenen Projeler

TÜRKYILMAZ M. D., ÇILDIR B., YARALI M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gürültüde Türkçe Matrix Cümle Testinin Validasyon Çalışması, 2017 - 2020  
SENNAROĞLU G., ÇİÇEK ÇINAR B., BATUK M., YARALI M., ÖZTÜRK M., YİĞİT Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje,

## **Metrikler**

Yayın: 59

Atıf (WoS): 110

Atıf (Scopus): 179

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6

## **Akademi DıŐı Deneyim**

Leipzig Üniversitesi Psikoloji Bölümü Biocog Araştırma Grubu  
cochlear tıbbi cihazlar ltd.