

## Arş. Gör. ESRA SARLIK

### Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/14531>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0100-804X

Yoksis Araştırmacı ID: 319014

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Kulak-Burun-Boğaz Anabilim Dalı, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Kulak-Burun-Boğaz Anabilim Dalı, Türkiye 2017 - 2020  
Lisans, İnönü Üniversitesi, Malatya Sağlık Yüksekokulu, Odyoloji, Türkiye 2012 - 2016

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Timpanoplasti ve stapes cerrahilerinin yüksek frekans işitme üzerine etkisi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Kulak-Burun-Boğaz Anabilim Dalı, 2020

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

- I. Emotions and Psychological Mechanisms of Listening to Music in Cochlear Implant Recipients**  
Yüksel M., Sarlık E., Çiprut A.  
Ear and hearing, cilt.44, sa.6, ss.1451-1463, 2023 (SCI-Expanded)
- II. The Effect of Covid-19 on the Efferent Auditory System in Adults**  
Celikgun B., Sarlık E., Yurdakul Çınar F.  
Journal of the American Academy of Audiology, 2023 (SCI-Expanded)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Tüm Yönleriyle Geriatrik Odyoloji**  
Sarlık E.  
Marmara Odyoloji Günleri 2023 Toplantısı, İstanbul, Türkiye, 3 - 04 Haziran 2023, ss.4
- II. Pelizaeus-Merzbacher Hastalığı: Olgu Sunumu**  
SARLIK E., ÇİPRUT A. A.  
Marmara Odyoloji Günleri 2021, Türkiye, 10 - 11 Nisan 2021
- III. TİMPANOPLASTİ VE STAPES CERRAHİLERİNİN YÜKSEK FREKANS İŞİTME ÜZERİNE ETKİSİ**  
SARLIK E., DERİNSU E. U., BATMAN A. Ç.  
X. Ulusal Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları Kongresi, 25 - 27 Aralık 2020
- IV. Odyolojide Eğitim / Özel Eğitim Rehabilitasyon Merkezinde Çalışan Odyolog Olmak**  
SARLIK E.  
Marmara Odyoloji Günleri - 2021 Toplantısı, Türkiye, 10 - 11 Nisan 2021

## Metrikler

Yayın: 6