

## Lect. PhD GÖZDE BAYRAMOĞLU ÇABUK

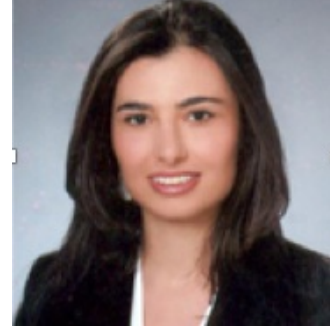
### Personal Information

Office Phone: [+90 312 202 4440](tel:+903122024440)

Email: [gozdebayramoglu@gazi.edu.tr](mailto:gozdebayramoglu@gazi.edu.tr)

Other Email: [gozdebayramoglu@gmail.com](mailto:gozdebayramoglu@gmail.com)

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/11471>



### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-2813-4583

Publons / Web Of Science ResearcherID: CAF-0740-2022

Yoksis Researcher ID: 285725

### Research Areas

Health Sciences

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Gazi University, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri, 2018 - Continues

### Courses

odyoloji, Undergraduate, 2023 - 2024

Seçmeli Odyoloji, Undergraduate, 2022 - 2023

Genel klinik uygulama, Postgraduate, 2023 - 2024

Ypıy işitme sistemleri ve ses işleme, Postgraduate, 2023 - 2024

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

I. **Investigation of the applicability of internet-based approach to subjective tinnitus**

Cabuk G., Buyuklu A. F., KARAMERT R., AKSOY S.

Acta Oto-Laryngologica, vol.144, no.4, pp.284-292, 2024 (SCI-Expanded)

### Articles Published in Other Journals

I. **Adaptation and Validation of the Turkish Version of the International Tinnitus Inventory**

Şahin Kamişli G. İ., Aksoy S., Bayramoğlu Çabuk G.

TURKISH ARCHIVES OF OTORHINOLARYNGOLOGY, vol.61, no.3, pp.109-117, 2023 (ESCI)

II. **Multivariate Analysis of the Factors Affecting Tinnitus Severity in Old Age: A Multi-Center Cross-Sectional Study**

ÖZER F., Cabuk G., Mutlu M., Er S., ŞİMŞEK A., Erbek S. S.

GAZI MEDICAL JOURNAL, vol.34, no.1, pp.27-31, 2023 (ESCI)

III. **Approach to Tinnitus Patient with Glomus Tumor: A Case Report**

Bayramoğlu abuk G., Düzlü M.

GAZI MEDICAL JOURNAL, vol.33, no.3, pp.283-287, 2022 (Scopus)

IV. **Approach to Tinnitus Patient with Glomus Tumor: A Case Report**

BAYRAMOĞLU ABUK G., DÜZLÜ M.

GAZI MEDICAL JOURNAL, vol.33, no.3, pp.283-287, 2022 (ESCI)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Yetiřkin Koklear İmplant (Kİ) Adaylarına Yönelik Bilgilendirme Materyalinin Geliřtirilmesi**  
Bayramoğlu abuk G., Küçükünal I. S., Karamert R.  
10. Ulusal Otoloji & Nörootoloji Kongresi, Muđla, Turkey, 4 - 06 May 2023, pp.62
- II. **Yetiřkin Koklear İmplant (Kİ) Adaylarına Yönelik Bilgilendirme Materyalinin Geliřtirilmesi**  
Bayramoğlu abuk G., Küçükünal I. S., Karamert R.  
10. Ulusal Otoloji & Nörootoloji Kongresi, Muđla, Turkey, 4 - 06 May 2023, pp.62
- III. **S-31 Telefon Uygulamaları Kliniklerde Psikoakustik Ölçümler Yoluyla Belirlenen Tinnitus Frekans Aralığını Tespit Etmede Kullanılabilir Mi?**  
Bayramoğlu abuk G., Tutar H.  
XI. Ulusal Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları Kongresi, Mersin, Turkey, 10 October 2022 - 12 April 2023, pp.46-47
- IV. **Relationship of Noise Sensitivity with the Gap Between Speech Reception Thresholds and Puretone Averages**  
Bayramoğlu abuk G., Keskin Yıldız M., Kemalođlu Y. K.  
15th Int. Meeting of The Mediterranean Society of Otology & Audiology, Nevşehir, Turkey, 28 - 30 April 2021
- V. **Rutinde kullanılan saf ses işitme eşikleri 0 5 2k Hz ortalaması işitmenin normal olduğunu gösterir mi**  
Kılıç N., Kemalođlu Y. K., Bayramoğlu abuk G., Keskin Yıldız M., Bacık Tırnak Ş., Bayramoğlu İ.  
12. Uluslararası Kulak Burun Boğaz ve Bař Boyun Cerrahisi Kongresi, Ankara, Turkey, 7 - 09 April 2021
- VI. **Association of Noise Sensitivity with Tinnitus and Transient Otoacoustic Emissions**  
Keskin Yıldız M., Bayramoğlu abuk G., Kemalođlu Y. K.  
15th Int. Meeting of The Mediterranean Society of Otology & Audiology, Nevşehir, Turkey, 28 - 30 April 2016

## Supported Projects

YILMAZ M., BAYRAMOĞLU ABUK G., KÜÇÜKÜNAL I. S., Project Supported by Higher Education Institutions, Gizli İşitme Kaybı Olduđu Düşünölen Yetiřkinlerde Gürültüde Konuşmayı Algılama Performansının İncelenmesi, 2023 - 2024

## Metrics

Publication: 15

Citation (Scopus): 1

H-Index (Scopus): 1

## Congress and Symposium Activities

15. Uluslararası Kulak Burun Boğaz ve Bař Boyun Cerrahisi Kongresi, Panelists, Ankara, Turkey, 2023