

Personal Information

Email: nidakuzey@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/nidakuzey>

International Researcher IDs

ORCID: 0009-0004-8891-4145

Publons / Web Of Science ResearcherID: JJF-8865-2023

Yoksis Researcher ID: 383326

Research Areas

Dentistry, Clinical Sciences, Natural Sciences

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **The Frequency of Occipital Spurs in Relation to the Cephalic Index: An Anatomometric Cone Beam CT Study**

Çağlayan F., Güller H., Öncü E., Kuzey N., Dalci H. L.

NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol.27, no.5, pp.647-653, 2024 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **An Anatomometric Study of Occipital Spurs and Their Association With Dental Occlusion.**

Çağlayan F., Polat B., Tugluoglu Dalci H. L., Oncu E., Kuzey N., Guller H.

Cureus, vol.16, no.1, 2024 (ESCI)

Books & Book Chapters

- I. **Ultrasonography in the Diagnosis of Oral Cavity Mucosal Lesions**

Çağlayan F., Kuzey N.

in: Oral Kavite Mukozal Lezyonlarının Tanısal Algoritması, Esin ALPÖZ, Editor, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, pp.75-82, 2024

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **OSTEORADIONECROSIS IN THE MANDIBLE:A CASE REPORT**

Kuzey N., Çağlayan F.

II. International Congress Of Health Sciences And Multidisciplinary Approaches., Erzurum, Turkey, 24 - 25 November 2023

- II. **Virtual Reality: Its Uses in Dentistry and Its Future Promises**

Kuzey N., Ağırman K.

II. ULUSLARARASI SAĞLIK BİLİMLERİ VE MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIMLAR KONGRESİ, Erzurum, Turkey, 24 - 25

November 2023, pp.100-101

- III. **Agresif Görünüm Her Zaman Malignite Habercisi Midir?: Bir olgu sunumu**
KUZEY N., AĞIRMAN K.
2. Uluslararası Ağız Kanserleri Kongresi, Turkey, 5 - 08 October 2023
- IV. **ÇENELERİN BİFOSFONATLA İLİŞKİLİ OSTEONEKROZU:BİR OLGU SUNUMU**
Kuzey N., Çağlayan F.
2. International Congress of Oral Cancer, İzmir, Turkey, 5 - 08 October 2023

Supported Projects

AĞIRMAN K., ÇAĞLAYAN F., TUĞLUOĞLU DALCI H. L., KUZEY N., ÖNCÜ E., Project Supported by Higher Education Institutions, İntraoralEkstraoral ŞişlikKitle Varlığında Ultrasonografi Rehberliğinde İnce İğne Aspirasyon Biyopsisinin Tanısal Değerinin İncelenmesi, 2023 - Continues

Ağırman K., Öncü E., Kuzey N., Baltaş E., Project Supported by Higher Education Institutions, Sağlık Teknisyenleri Günü Kapsamında Oral Hijyen Farkındalığı ve Motivasyonu, 2024 - 2024

Metrics

Publication: 7