



MUHAMMED ENES NARALAN

ASST. PROF.

Email : muhammedenes.naralan@erdogan.edu.tr

Other Email : menaralan@gmail.com

International Researcher IDs

ScholarID: jr4PZnQAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2444-4322

Publons / Web Of Science ResearcherID: JVZ-1892-2024

ScopusID: 57208258037

Yoksis Researcher ID: 273478



Education

Expertise In Medicine
2017 - 2021

Ataturk University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, Turkey

Undergraduate
2010 - 2015

Ataturk University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği, Turkey

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor
2021 - Continues

Recep Tayyip Erdogan University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü

Research Assistant
2017 - 2021

Ataturk University, Diş Hekimliği Fakültesi

Research Assistant
2017 - 2017

Firat University, Faculty Of Dentistry, Department Of Clinical Sciences

Supported Projects

- YEŞİL DUYMUŞ Z., NARALAN M. E., KARA A., UZUN YAYLACI E., TUTAR Y., Çelik A. B., Project Supported by Higher Education Institutions, Ağız Mikrobiyotası Ağrı Eşği ve Enerji Metabolizması Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi,

2024 - Continues

2. KURT A., NARALAN M. E., ÖZBOZKURT K., GÜMÜŞ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Derin Öğrenme Yöntemi Kullanılarak Geliştirilen Yapay Zeka Uygulamaları Aracılığıyla Diş Yaşının Tespiti ve Diagnostik Doğruluk Çalışması, 2024 - Continues
3. KURT A., NARALAN M. E., USLU ŞENER Ç. D., Project Supported by Higher Education Institutions, Dental Anomaliye Sahip Olan Daimi Santral Dişe Farklı Yönlerden Gelen Kuvvetlerin Yarattığı Etkinin Sonlu Elemanlar Etki Analizi İle Değerlendirilmesi, 2024 - 2024

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

1. **The utilization of decision trees on orthopantomographic and lateral panoramic graphs for the diagnosis of unilateral anterior disc displacement of the temporomandibular joint**
NARALAN M. E., ÇAKIR B., ORHAN K.
BMC Oral Health, vol.24, no.1, 2024 (SCI-Expanded)
2. **Evaluation of the effect on the permanent tooth germ and the adjacent teeth by finite element impact analysis in the traumatized primary tooth**
Kurt A., Yaylacı M., Dizdar A., Naralan M. E., Uzun Yaylacı E., Öztürk Ş., Çakır B.
International Journal of Paediatric Dentistry, vol.34, no.6, pp.822-831, 2024 (SCI-Expanded)
3. **BAINBRIDGE ROPERS SYNDROME AS A RARE CAUSE OF AUTISM SPECTRUM DISORDER**
NARALAN Y. S., NARALAN M. E., HOCAOĞLU Ç.
Psychiatria Danubina, vol.35, no.4, pp.582-586, 2023 (SCI-Expanded)
4. **Comparison of artifact values of prosthodontic materials with 2 different cone beam computed tomography devices**
NARALAN M. E., ÖZDOĞAN A., GÜLLER M. T., MİLOĞLU Ö.
Journal of Prosthetic Dentistry, 2023 (SCI-Expanded)
5. **A retrospective study: Do all impacted teeth cause pathology**
SARICA İ., Derindag G., Kurtuldu E., Naralan M. E., ÇAĞLAYAN F.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol.22, no.4, pp.527-533, 2019 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

1. **Localization of Mandibular Canal in Dentulous and Edentulous Regions**
Naralan M. E., Köse T. E., Günaçar D. N., Duymuş Z.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, vol.14, no.1, pp.216-222, 2024 (ESCI)
2. **Ewing Sarkom, One of the Rare Malignant Tumors in the Jaws**
AKOL GÖRGÜN E., NARALAN M. E., ÇAKIR B.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, vol.28, no.1, pp.223-226, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
3. **AN ALTERNATIVE TRABECULAR BONE STRUCTURE ANALYSIS ON PANORAMIC RADIOGRAPHS OF PATIENTS WITH SCOLIOSIS**
Yılar S., Miloglu O., Gumussoy I., Naralan M. E., BAYRAMOĞLU Z.
NOBEL MEDICUS, vol.17, no.3, pp.166-173, 2021 (ESCI)
4. **Evaluation of Histopathological Reports of Neoplasms Diagnosed with Cone Beam Computed Tomography**
GÜLLER M. T., MİLOĞLU Ö., NARALAN M. E.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, vol.27, no.3, pp.372-380, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
5. **Low-Grade Tubulopapillary Adenocarcinoma of Sinonasal Tumors: Diagnosis and Follow-up**
MİLOĞLU Ö., NARALAN M. E., AÇIKGÖZ G., ŞİPAL S.
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, vol.27, no.4, pp.704-709, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
6. **FİBRÖZ DİSPLAZİ: DERLEME**

NARALAN M. E., ÇAĞLAYAN F., CANTÜRK F., AKOL GÖRGÜN E.

Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.30, no.2, pp.312-319, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

7. **TEMPOROMANDİBULAR EKLEM HASTALIKLARINDA MEDENİ HAL DURUMU**

NARALAN M. E., ÇAKIR B.

Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.29, no.3, pp.363-367, 2019 (Peer-Reviewed Journal)

8. **Diş Hekimliği Radyolojisinde Kimlik Belirleme**

MİLOĞLU Ö., NARALAN M. E.

Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, pp.35-40, 2019 (Non Peer-Reviewed Journal)

Books

1. **USE OF DWI-MRI IN DENTOMAXILLOFACIAL RADIOLOGY**

Eryiğit B., Köse T. E., Naralan M. E.

in: Dentistry Modern Analysis, Finding and Researches, Prof. Dr. Ayşe Meşe, Editor, Livre De Lyon, Lyon, pp.81-91, 2023

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. **Could nasal septum deviation affect pneumatization of the maxillary sinus into the nasal cavity?**

Köse T. E., Naralan M. E., Günaçar D. N., Eryiğit B.

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Rize, Turkey, 5 - 07 May 2023, pp.90-91

2. **Cafe au lait stain and changes in bone: A case report**

Eryiğit B., Naralan M. E., Günaçar D. N., Köse T. E.

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Rize, Turkey, 5 - 07 May 2023, pp.236-237

3. **Dikkat Eksikliği ve Hiperaktivite Bozukluğu Olan Çocuklarda Oral Hijyen Alışkanlıkları**

NARALAN Y. S., NARALAN M. E.

Recep Tayyip Erdoğan University International Dental Congress, Rize, Turkey, 05 May 2023

4. **Protetik materyallerin artefakt değerlerini iki farklı konik ışınli bilgisayarlı tomografi cihazı ile karşılaştırılması**

NARALAN M. E., ÖZDOĞAN A., GÜLLER M. T., MİLOĞLU Ö.

Recep Tayyip Erdoğan University International Dental Congress, Rize, Turkey, 05 May 2023

5. **Çocuk Hastadaki Basit Kemik Kistinin Tanı ve Tedavisi**

Kurt A., Yanık F., Naralan M. E., Köse Karal Ç., Halat İ. B.

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Diş hekimliği Fakültesi, Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, Rize, Turkey, 5 - 07 May 2023

6. **Assessment of Mandibular Canal Diameter-Age Relationship via Cone Beam Computed Tomography**

Naralan M. E., Köse T. E., Günaçar D. N.

4. Uluslararası Oral Diagnoz ve Maksillofasiyal Radyoloji Derneği Kongresi, İzmir, Turkey, 19 October 2022

7. **Assessment of the Relationship Between Teeth with Periapical Lesions and Maxillary Sinus Inflammatory Mucosal Thickening**

NARALAN M. E.

9th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, Turkey, 09 October 2022

8. **Konik Işınli Bilgisayarlı Tomografide Ön Tanısı Konulmuş Neoplazmların Patoloji Raporlarının Değerlendirilmesi**

NARALAN M. E., GÜLLER M. T., MİLOĞLU Ö.

uluslararası ağız kanserleri kongresi, Eskişehir, Turkey, 04 March 2020

9. **Çenelerdeki Nadir Malign Tümörlerden, Ewing Sarkom: Olgu Sunumu**

AKOL GÖRGÜN E., NARALAN M. E., ÇAKIR B.

uluslararası ağız kanserleri kongresi, Eskişehir, Turkey, 04 March 2020

10. **Gömük Dişler Neoplaziler İçin Erken Uyarı Olabilirler Mi?**

NARALAN M. E., GÜLLER M. T., ÇAKIR B.

uluslararası ağız kanserleri kongresi, Eskişehir, Turkey, 04 March 2020

11. **Bruxism And Masticatory Muscle Disease Or Complaint in Patients With Scoliosis**

NARALAN M. E., MİLOĞLU Ö.

7th EADMFR Junior Meeting, Amsterdam, Netherlands, 02 February 2020

12. **All Impacted Teeth Are Pathology Sources?**

SARICA İ., AÇIKGÖZ G., KURTULDU E., NARALAN M. E., ÇAĞLAYAN F.

International Congress on Preventive Dentistry, Erzurum, Turkey, 05 March 2018

13. **Female And Male Temporomandibular Joint Patients Martial Status**

NARALAN M. E., ÇAKIR B., MİLOĞLU Ö.

International Congress on Preventive Dentistry, Erzurum, Turkey, 05 March 2018

14. **Osteoradionecrosis of The Mandible Following Laryngeal Radiotherapy**

NARALAN M. E., MİLOĞLU Ö., ÇAKIR B.

International Congress on Preventive Dentistry, Erzurum, Turkey, 05 March 2018

Metrics

Publication: 28

Citation (WoS): 11

Citation (Scopus): 40

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 2

Research Areas

Oral Diagnosis and Radiology