

Res. Asst. ZÜBEYDE GÖKÇE ÜRÜN

Personal Information

Office Phone: [+90 0312 203 4124](tel:+9003122034124)

Email: gokceturhan@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/13759>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-9712-0508

Yoksis Researcher ID: 296670

Dissertations

Dental Specialty, EVALUATION OF TWO DIFFERENT ELECTRONIC APEX LOCATOR ACCURACY IN MANDIBULAR MESIAL CANALS USING MICRO COMPUTED TOMOGRAPHY, Gazi University, Faculty of Dentistry, 2022

Research Areas

Health Sciences, Dentistry, Endodontics

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Gazi University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2019 - Continues

Articles Published in Other Journals

- COVID-19 Salgın Hastalık Döneminde Lastik Örtü (Rubber-Dam) Kullanımında Küçük Bir Değişiklik Önerisi**
Tınaz A. C., Ercan A., Turhan Z. G., Kaplan G.
ADO Klinik Bilimler Dergisi (online), vol.10, no.2, pp.72-73, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- Muayene ve Teşhis: Pulpal ve Periapikal Hastalık Belirtileri, Pulpal Testler (Elektrikli Pulpa Testi, Termal ve Diğerleri), Pulpal Hastalıklar, Periapikal Doku Hastalıkları**
Turhan Z. G., Kaplan G., Tınaz A. C. (Editor)
in: Endodontik Teşhis ve Endodontik Radyoloji - 2022, Prof. Dr. Ali Cemal TINAZ, Editor, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, pp.19-25, 2022

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- Açık Apeksli Devital Dişte MTA ile Apeksifikasyon Tedavisi: Olgu Serisi**
TURHAN Z. G., TINAZ A. C.

TDB 27. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, 26 - 29 October 2023

II. Mandibular Mesial Kanallarda, İki Farklı Elektronik Apeks Bulucu Doğruluğunun, Mikro Bilgisayarlı Tomografi Kullanılarak Değerlendirilmesi

Turhan Z. G., Tınaz A. C.

15. Uluslararası Türk Endodonti Derneği Kongresi, Bursa, Turkey, 8 - 10 June 2023, pp.108-109

III. WORKING LENGTH ACCURACY OF DUAL MOVE-DUAL PEX IN DIFFERENT FILE TYPES

Kaplan G., Tınaz A. C., Turhan Z. G.

EUROPEAN SOCIETY OF ENDODONTICS 20TH ESEBIENNIAL CONGRESS , Budapest, Hungary, 7 - 10 September 2022, pp.13

IV. WORKING LENGTH ACCURACY OF DUAL MOVE-DUAL PEX IN DIFFERENT FILE TYPES

Kaplan G., Turhan Z. G., Tınaz A. C.

9. Uluslararası Endodonti Sempozyumu, Mardin, Turkey, 19 - 22 May 2022, pp.85-86

V. Rubber-dam use by dentists and the pandemic: a questionnaire study

Turhan Z. G., Kaplan G., Tınaz A. C.

9. Uluslararası Endodonti Sempozyumu, Mardin, Turkey, 19 - 22 May 2022, pp.205

Supported Projects

TINAZ A. C., TURHAN Z. G., Project Supported by Higher Education Institutions, Mandibular Mesial Kanallarda İki Farklı Elektronik Apeks Bulucu Doğruluğunun Mikro Bilgisayarlı Tomografi Kullanılarak Değerlendirilmesi, 2021 - 2023

Metrics

Publication: 7

Congress and Symposium Activities

9. Uluslararası Endodonti Sempozyumu, Attendee, Mardin, Turkey, 2022