

Personal Information

Email: melis.guldali@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/melis.guldali>

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Evaluation of cone beam computed tomography referral profile: Retrospective study in a Turkish paediatric subpopulation**
GÜMRÜ TARÇIN B., GÜLDALI M., TARÇIN B., İDMAN E., Sertac Peker M.
European Journal of Paediatric Dentistry, vol.22, no.1, pp.66-70, 2021 (SCI-Expanded)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Radiographic characteristics and complications of mesiodens in a turkish pediatric subpopulation: A cone beam computed tomography study.**
GÜLDALI M., GÜMRÜ TARÇIN B., İDMAN E., TARÇIN B., PEKER M. S.
Türk Dişhekimleri Birliği 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 4 - 07 September 2019
- II. **Peripheral giant cell granuloma: A case report and a literature review.**
GÜLDALI M., GÜMRÜ TARÇIN B., İDMAN E., DİNÇ U. A., ÜSDAT A., SOLUK TEKKEŞİN M.
Türk Dişhekimleri Birliği 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 4 - 07 September 2019
- III. **Indications for cone beam computed tomography in a Turkish paediatric subpopulation considering European DIMITRA Project guidelines.**
GÜLDALI M., GÜMRÜ TARÇIN B., İDMAN E., TARÇIN B., PEKER M. S.
22nd International Congress of Dento-maxillofacial Radiology, Philadelphia, United States Of America, 22 - 25 August 2019
- IV. **Oral Pyojenik Granüloma**
Üsdar A., CANBAZOĞLU E., GÜLDALI M., AKSAKALLI F. N., ERÇALIK YALÇINKAYA Ş.
Marmara Üniversitesi 2. Uluslararası Diş Hekimliği Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 29 - 30 April 2019, pp.118
- V. **Retrospective evaluation of cone beam computed tomography referrals in a Turkish pediatric subpopulation: A preliminary study.**
GÜLDALI M., GÜMRÜ TARÇIN B., İDMAN E., TARÇIN B., PEKER M. S.
Marmara Üniversitesi II. Uluslararası Diş Hekimliği Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 29 - 30 April 2019

Metrics

Publication: 6

Citation (WoS): 4

Citation (Scopus): 6

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1