



ÖZGEÇMİŞ

Adı ve Soyadı: Dilara Dinç
Akademik Unvanı: Dr. Öğr. Üyesi
İş Adresi:
E-postası: ddinc@biruni.edu.tr
Uzmanlık Alanı: Sağlık Bilimleri
Temel Bilimler

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Ön Lisans	ÇOCUK BAKIMI VE GENÇLİK HİZMETLERİ BÖLÜMÜ	İstanbul Üniversitesi	Devam Ediyor
Doktora	PEDODONTİ (DR)	İstanbul Üniversitesi	2020
Lisans	DİŞ HEKİMLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (ÜCRETLİ)	Yeditepe Üniversitesi	2014

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:

Bitkisel ve antioksidan içerikli vital pulpa tedavi ajanlarının sitotoksikite ve alkalen fosfataz düzeylerinin değerlendirilmesi

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Dr. Öğr. Üyesi	Biruni Üniversitesi	2023-Devam Ediyor

İdari Görevler:

1. Anabilim/Bilim Dalı Başkanı - Biruni Üniversitesi (2024 - Devam Ediyor)

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

A1. Koruyucu M., Dinç D., Aydınoglu C., Barlak P., Seymen F., "Clinical success rate of fissure sealants: One-year follow-up", *European Oral Research*, vol. 54, no. 3, pp. 109-113, 2020.

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

D1. Dinç D., Moghbel M., "Diş Hekimliği Öğrencilerinin Kariyer Tercihleri, Pedodonti Alanına Yönelimleri ve Etkileyen Faktörlerin Değerlendirilmesi", *Eurasian Dental Research*, vol. 3, 2025.

D2. Dinç D., Seyhan M. F., Aktoren O., "Cytotoxicity and Alkaline Phosphatase Activity of Curcumin, Aloin and MTA on Human Dental Pulp Cells", *Indian Journal of Dental Research*, 2024.

D3. Birant S., Koruyucu M., Ozcan H., Ilisulu C., Kasimoglu Y., Ustun N., Kocaaydin S., Dinç D., Usta G., Akay Tekin C. vd., "Investigating the Level of Knowledge of the Community about Oral and Dental Health", *European Journal of Dentistry*, 2021.

D4. Dinç D., Aktören O., "Vital Pulpa Tedavilerinde Güncel Yaklaşımlar", *Dişhekimliğinde Klinik*, vol. 12, no. 12, 2019.

D5. Dinç D., Aksakal D., Aktören O., "Alveolar Kemik Fraktürü: Olgu Sunumu", *Türkiye Klinikleri*, vol. 23, 2017.

D6. Dinç D., Aktören O., "Çocuklarda Obstruktif Uyku Apne Sendromu", *Dişhekimliğinde Klinik*, vol. 5, no. 5, 2017.

D7. Kayahan M. B., Pamukçu Güven E., Milkar K., Baser Can E. D., Kaptan F., Yılmaz C., Dinç D., Özler S., Sarica G., "Efficacy of ethylenediamine tetraacetic acid and calcium hydroxide in the removal of root canal filling during retreatment", *Cumhuriyet Dental Journal*, 2016.