

## ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı: **RAGHİB A.R. SURADİ**
2. Doğum Tarihi: **1988**
3. Unvanı: **Dr. Öğr. Üyesi**
4. Öğrenim Durumu: **Doktora**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Diş Hekimliği	Arab American Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi-Filistin	2006- 2011
Y. Lisans	-	-	
Doktora	Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Gazi Üniversitesi	2013- 2019

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı Doçentlik Tarihi :

Doçentlik Tarihi :

Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

1. **Suradi R.**, Arisu HD., 'Direkt Kompozit Rezin Laminat Venerlerle Diastema Kapatılması: Vaka Sunumu, Restoratif Diş Hekimliği Derneği 19. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, 27-28 Ekim, 2014.

2. Arisu HD., Alkan F., Erol Ş., Uçtaşı M., **Suradi R.**, "Microhardness of Resin Composite With Different Photoinitiator Ratio Polymerized by Different Light Curing Units, "19<sup>th</sup> Congress of BaSS, Belgrade, Serbia, 19-24 April, 2014.
3. Alkan F., Arisu HD., **Suradi R.**, Erol Ş., Evaluation of surface roughness of different composite resins polymerized with different light curing units, " 21<sup>st</sup> Congress of Bass, Banja Luka, B&H, 12-15 May, 2016.
4. Alkan F., **Suradi R.**, Ercan A., Arisu HD., "Farklı parlatma sistemlerinin kompozit rezinlerin yüzey pürüzlülüğü üzerine etkisi, " Restoratif Diş Hekimliği Derneği 20. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, 27-28 Ekim, 2016.
5. Yurdagül SZ., **Suradi R.**, Amer M., Arisu HD., "Biomimetic Rehabilitation of Anterior Teeth: Case Report," Restoratif Diş Hekimliği 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Antalya, 30 Kasım – 02 Aralık, 2018.
6. Yurdagül SZ., Amer M., **Suradi R.**, Arisu HD., "Effect of Different Composite Resin and Different Adhesive Procedures on Composite-Composite Repair Shear Bond Strength," Restoratif Diş Hekimliği Derneği 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, Antalya, 30 Kasım – 02 Aralık, 2018.

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

## 8. Projeler

Farklı Fotobaşlatıcı İçeren Kompozit Rezinlerin Mekanik Özelliklerinin Değerlendirilmesi, Gazi Üniversitesi Bilimsel *Araştırma Projesi*, **Araştırmacı**.