



**CURRICULUM VITAE**

Name and Surname: Latife ALTINOK UYGUN  
Academic Title: Assistant Professor  
Work Address:   
Email: latife.uygun@afsu.edu.tr  
Foreign Languages Known (Score and Year): English, B1 Intermediate, 2018  
Area of Expertise: Dental Diseases and Treatment  
Dentistry

Degree	Department/Program	University	Year
Medical Specialty	DEPARTMENT OF CLINICAL SCIENCES	Atatürk University	2018
Bachelor's Degree	DENTAL PRACTICE	Atatürk University	2013

Doctoral Thesis/Proficiency Study/Medical Specialization Thesis Title (abstract attached) and Supervisor(s):

Evaluation of the degree of polymerisation of bulk-fill composite resins polymerised under different light modes using two different methods

Supervised Doctoral Theses/Proficiency Studies in Arts:

1. Evaluation of the accuracy of inlay restorations produced with a 3D printer from different dental resins with different curing times (2024)

Administrative Duties:

1. Head of Main Science/Science Department - Afyonkarahisar Health Sciences University (2021 - 2025)

**PUBLICATIONS**

**A. Articles published in international peer-reviewed journals:**

A1. Yılmaz C., Altınok Uygun L., "The effect of different whitening mouthwashes and simulated tooth brushing on surface roughness and microhardness of nanohybrid resin composite: an in vitro study", *BMC Oral Health*, vol. 25, no. 631, 2025.

A2. Altınok Uygun L., Yılmaz C., "Evaluation of the Effect of Whitening Toothpastes on the Surface Roughness of Bioactive Restorative Materials Using Atomic Force Microscopy and Optical Profilometer and SEM-EDS Analysis", *Journal of Esthetic and Restorative Dentistry*, vol. 37, no. 10, pp. 2307-2318, 2025.

A3. Altınok Uygun L., Uygun A. D., Doğan S., Deliktaş M. M., Çınar A., "Effect of Endodontic Irrigation on the Bond Strength of Composite Restoration Repair", *Applied Sciences*, vol. 15, no. 15, pp. 8220-8220, 2025.

A4. Özden Y., Altınok Uygun L., "Effects of postcuring times on the trueness of 3D -printed dental inlays made with permanent resins", *Clinical Oral Investigations*, vol. 29, no. 5, pp. 244, 2025.

A5. Yılmaz C., Erdem R. Z., Altınok Uygun L., "Artificial intelligence knowledge, attitudes and application perspectives of undergraduate and specialty students of faculty of dentistry in Turkey: an online survey research", *BMC Medical Education*, vol. 24, 2024.

A6. Erdem R. Z., Yılmaz C., Altınok Uygun L., "Evaluation of the attitude and knowledge level of dentistry undergraduate and specialist students towards epilepsy patients", *Epilepsy & Behavior*, vol. 149, pp. 109497, 2023.

A7. Özakar N., Karataş Ö., Altınok Uygun L., Gül P., "The Effects of Different Antioxidant Agents on the Microtensile Bond Strength of Composite Resin to Bleached Enamel Efecto de diferentes agentes antioxidantes en la resistencia a la microtracción de la resina compuesta al esmalte blanqueado", *ODOVTOS INTERNATIONAL JOURNAL OF DENTAL SCIENCES*, vol. 24, no. 1, pp. 98, 2022.

A8. Gül P., Altınok Uygun L., "Repair bond strength of resin composite to three aged CAD/CAM blocks using different repair systems", *The Journal of Advanced Prosthodontics*, vol. 12, no. 3, pp. 131-139, 2020.

## B. Papers presented at international scientific meetings and published in proceedings:

B1. Özden Y., Altınok Uygun L., Aesthetic Rehabilitation Of Teeth With Intracoronal Whitening And Composite Restorations: A Case Report, In: *RDD 24. Uluslararası Bilimsel Kongresi*, Eskişehir, Türkiye, 2023.

B2. Özden Y., Altınok Uygun L., Aesthetic Rehabilitation with Direct Resin Restorations: 2 Case Reports, In: *RDD 24. Uluslararası Bilimsel Kongresi*, Eskişehir, Türkiye, 2023.

B3. Özden Y., Altınok Uygun L., İnterokoronel Beyazlatma ve Kompozit Restorasyonlar ile Dişlerin Estetik Rehabilitasyonu: Olgu Sunumu, In: *İzmir Diş Hekimleri Odası 30. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi*, İzmir, Türkiye, 2023.

B4. Altınok Uygun L., Evaluation of Shear Bond Strength of Calcium Silicate Based Materials, In: *7th International Congress on Adhesive Dentistry (IAD)*, Konya, Türkiye, 2023.

B5. Özden Y., Akgül E. N., Altınok Uygun L., Dudak Damak Yarıklı Hastanın Restoratif Rehabilitasyonu: Olgu Sunumu, In: *Selçuk Üniversitesi 3. Uluslararası Yenilikçi Diş Hekimliği Kongresi*, Konya, Türkiye, 2022.

B6. Özden Y., Altınok Uygun L., Ortodontik Tedavi Sonrasında Kompozit Veneer Uygulamaları: İki Olgu Sunumu, In: *Selçuk Üniversitesi 3. Uluslararası Yenilikçi Diş Hekimliği Kongresi*, Konya, Türkiye, 2022.

B7. Altınok Uygun L., Kök Kanal Patıyla Kontamine Olmuş Dentinin Farklı Yöntemlerle Temizlenmesinin Mikrogerilim Bağlanma Dayanımına Olan Etkisi, In: *Necmettin Erbakan Üniversitesi 2. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi*, Konya, Türkiye, 2022, pp. 26.

B8. Altınok Uygun L., Falakaloğlu S., Uygun A. D., Diş Hekimlerinin Kök Kanal Tedavisi Sonrası Üst Restorasyon Konusundaki Bilgi Tutum ve Davranışlarının Değerlendirilmesi, In: *6. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi UTSAK*, Türkiye, 2021, pp. 4-5.

B9. Yılmaz M. N., Gül P., Altınok Uygun L., Kompozit rezinlerin renkleşmeye duyarlılığı üzerinde cila sistemlerinin rolü, In: *TDB 24. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi*, Ankara, Türkiye, 2018.

B10. Uygun A. D., Altınok Uygun L., İşcan Yapar M., Arslan H., Akgül N., koronal dentinde endodontik irrigasyon solüsyonlarının bir kompozitin çekme bağlanma dayanımına etkisi, In: *Restoratif Dişhekimliği Derneği 21. Uluslararası Bilimsel Kongresi*, Eskişehir, Türkiye, 2017.

B11. Bilgiç R., Altınok Uygun L., Özakar İlday N., Farklı Marka Bond ve Kompozit Materyallerin Kombine Kullanımının Çekme Bağlanma Dayanımına Etkisi TDB TDA 22 Uluslar Arası Diş Hekimliği Kongresi 19 21 Mayıs 2016, In: *TDB/TDA 22. Uluslar Arası Diş Hekimliği Kongresi 19-21 Mayıs 2016*, İzmir, Türkiye, 2016.

B12. Altınok Uygun L., Akgül N., Eroziv Aşınmaya Konservatif Tedavi Yaklaşımları Olgu Sunumu, In: *TDB 22. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi*, İzmir, Türkiye, 2016.

B13. Altınok Uygun L., Bilgiç R., Akgül N., Diş Renklenmesine Konservatif Tedavi Yaklaşımları Olgu Sunumu, In: *TDB 22. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi*, İzmir, Türkiye, 2016.

B14. Altınok Uygun L., Vurgeç O. R., Seven N., Konjenital Lateral Diş Eksikliğinin Fiber Adeziv Köprü ile Desteklenmesi, In: *Türk Dişhekimleri Birliği Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi*, İzmir, Türkiye, 2016.

## C. National/international books written or chapters in books:

### C2. Chapters in national/international books written:

C2.1. Altınok Uygun L., Yılmaz C., "RESTORATİF DİŞ HEKİMLİĞİNDE BİYOAKTİF MATERYALLERİN KULLANIMI", *SAĞLIK & BİLİM 2024: Odontoloji -III*, Efe Akademi Yayınları, İstanbul, 2024.

C2.2. Özden Y., Altınok Uygun L., "Restoratif Diş Hekimliğinde Üç Boyutlu Yazıcıyla İndirekt İnley Restorasyon Üretimi", *Güncel Restoratif Çalışmaları III*, Akademisyen Kitabevi, Ankara, 2024.

C2.3. Yılmaz C., Altınok Uygun L., "Direkt Kompozit, İndirekt Kompozit ve Seramik Restorasyonlar", *Endodontik Tedavi Görmüş Dişlerin Restorasyonu*, Türkiye Klinikleri, Ankara, 2022.

C2.4. Altınok Uygun L., "Bölüm 66 BULK- FİLL KOMPOZİT REZİNLER", *Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar - II Cilt 3*, Gece Kitaplığı, Ankara, 2020.

#### **D. Articles published in national peer-reviewed journals:**

- D1.** Altınok Uygun L., Yılmaz C., Gül P., "Comparison of the Effectiveness of Bleaching Treatment with Activation Using Polywave LED Light, Diode Laser and Er, Cr:YSGG Laser: An in Vitro Study", *Current Research in Dental Sciences*, vol. 35, no. 4, pp. 312-317, 2025.
- D2.** Altınok Uygun L., Sözen E., "Evaluation of the Radiopacity of Pulp Capping Materials", *Necmettin Erbakan Üniversitesi Dis Hekimliği Dergisi (NEU Dent J), Necmettin Erbakan*, vol. 6, no. 3, pp. 324-335, 2024.
- D3.** Altınok Uygun L., Özden Y., "Comparison of the microhardness of lowviscosity bulk-fill composite resins", *HEALTH SCIENCES QUARTERLY*, vol. 4, no. 2, pp. 137-143, 2024.
- D4.** Yılmaz C., Altınok Uygun L., "COVID-19 SALGIN DÖNEMİNDE AĞIZ HİJYEN ÜRÜNLERİNİN KULLANIM ALIŞKANLIKLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ", *Kocatepe Tıp Dergisi*, vol. 24, no. 4, pp. 433-442, 2023.
- D5.** Altınok Uygun L., Akgül N., "Evaluation of the Polymerization Properties of Bulk-Fill Composite Resins", *Journal of Dental Materials & Techniques*, vol. 10, no. 3, pp. 164-172, 2021.
- D6.** Falakaloğlu S., Aktuna Belgin C., Altınok Uygun L., Adıgüzel Ö., "Assessment of apical periodontitis in relation to quality of root canal fillings and coronal restorations in a Turkish subpopulation: A retrospective cone-beam computed tomography study", *Saudi Endodontic Journal*, vol. 10, 2020.
- D7.** Yılmaz M. N., Gül P., Altınok Uygun L., "The Role of Polishing Systems on the Staining Susceptibility of Composite Resins", *Türkiye Klinikleri Journal of Dental Sciences*, vol. 26, no. 1, pp. 86-93, 2020.