



# İRİFAN AKPINAR

## DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

**E-Posta Adresi:** irfanakpınar@yahoo.com / irfan.akpınar@antalya.edu.tr

**Telefon (Cep):** 0 532 2528419

**Adres:** Kınıklı mah 6008 sok Aydın apt 8/3 Pamukkale/Denizli

### **ÖĞRENİM BİLGİSİ**

**Yüksek Lisans:** Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi/ 06.07.1988

**Doktora / Tıpta Uzm:** Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Protetik Diş Tedavisi /  
12.10.1995

### **AKADEMİK GÖREVLER**

Araştırma Görevlisi - Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Protetik Diş Tedavisi  
A.B.D. (1989-1995)

1996-1997 Pamukkale Üniversitesi Rektörlük Uzman Kadrosu Uzman Diş Hekimi, Denizli

Öğretim Görevlisi - Antalya Bilim Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Protetik Diş Tedavisi  
A.B.D. (2022-2023)

Doktor Öğretim Üyesi- Antalya Bilim Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Protetik Diş  
Tedavisi A.B.D. (2023-Halen)

### **ÜNİVERSİTE DİSİ DENEYİM**

1999- halen Özel klinik

## **ESERLER**

### **Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

1. **Akpınar I**, Demirel F, Parnas L, Sahin S (1996) A comparison of stress and strain distribution characteristics of two different rigid implant design for distal extension fixed prostheses. Quint. İnt. Vol27, N 1,11-17
2. Canay S, Hersek N, **Akpınar I**, Asik Z (1996) Comparison of stress distribution around vertical and angled implants with finite element analysis. Quint.İnt. Vol27, N 9 ,591-598
3. **Akpınar I**, Anil N,Parnas L (2000) A natural tooth's stress distribution in occlusion with a dental implant. J. Rehabil. 27,538-545
4. **Akpınar I**, Yanik D.(2024) Zirconia endocrown with intracanal extension and zirconia posts on maxillary molars:In silicio study (**Accepted**)

### **ULUSAL HAKEMLİ DERGİLERDE YAYIMLANAN MAKALELER:**

1. Şahin S, Parnas L, **Akpınar İ**, Muhtaroğulları M (1995) Comparison of resilient and rigid intramobile connectors of IMZ implant system by finite element analysis. Oral implant der. Kasım,62-69.
2. Demirel F, **Akpınar İ**, Saime Ş,Parnas L (1995) comparison of two rigid implant designs used as distal abutment in fixed partial denture. Hacettepe Dişhek Der, Cilt 2, sayı 1-2
3. Demirel F, **Akpınar İ**, Muhtaroğulları M (1996) Isıyla Polimerize olan ve otopolimerizan akrilik protezlerde su emilimi ve buna bağlı protez dikey boyutu değişikliklerinin in vitro incelenmesi.Hacettepe Dişhek Der Cilt 2,Sayı 20,48-51
4. Hekimoğlu C, **Akpınar İ**, Hersek N (1996) Temporomandibular eklemdede luksasyon.KBB ve Baş Boyun Der.Sayı 4,96-98
5. **Akpınar İ**, Dayangaç B (1999) Bilateral serbest sonlu protezlerde kret yüksekliği ve mukoza kalınlığının destek yapılarıdaki stres dağılımını etkisi. Ankara Dişhek Der

## **EĞİTİM VE ARAŞTIRMA**

### **TÜBİTAK PROJESİ**

1. Porselen Titanyum Bağlantısında Bağlayıcı Ajanların Etkisinin Araştırılması (1996)  
Yrd. Doç. Figen Demiretl, Dr. İrfan Akpınar

### **BİLİMSEL KURULUSLARA ÜYELİKLER**

1. Türk Protodonti ve Implantoloji Derneği, Üye, 1993
2. ITI Türkiye-Azerbaycan Section, Üye, 2020

### **VERİLEN DERSLER**

#### **Lisans 2024-2025**

- Protetik Dis Tedavisi III (DIS 300) Yıllık  
Protetik Diş Tedavisi Teorik Hareketli Bölümlü (DIS 311) Güz  
Maddeler Bilgisi (DIS 114) Bahar  
Protetik Dis Tedavisi IV (DIS 400) Yıllık  
Protetik Dis Tedavisi V (DHF 500) Yıllık

#### **Lisans 2023-2024**

- Protetik Dis Tedavisi III (DIS 300) Yıllık  
Protetik Diş Tedavisi Teorik Hareketli Bölümlü (DIS 311) Güz

#### **Lisans 2022-2023**

- Protetik Dis Tedavisi III (DIS 300) Yıllık