

Arş. Gör. Dr. MÜCAHİDE AKOĞLAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 7330](tel:+903223387330)

Fax Telefonu: [+90 322 338 7331](tel:+903223387331)

E-posta: makoglan@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//2673>

Posta Adresi: Çukurova Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı, 01330, Sarıçam, Adana

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Klinik Bilimler, Protetik Diş Tedavisi, Türkiye 2009 - 2014

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Türkiye 2001 - 2006

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Hemen, Erken ve Geç Yüklenen İmplantların Yüklemenin İlk Yılında Stabilite ve Kemik Yoğunluğundaki Değişiklikler Açısından Değerlendirilmesi, Çukurova Üniversitesi, Klinik Bilimler, Protetik Diş Tedavisi, 2014

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği, Klinik Bilimler, Protetik Diş Tedavisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Klinik Bilimler, Protetik Diş Tedavisi, 2011 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of different loading protocols on the secondary stability and peri-implant bone density of the single implants in the posterior maxilla**
AKOĞLAN M., TATLI U., KURTOĞLU C., SALİMOV F., KÜRKÇÜ M.
CLINICAL IMPLANT DENTISTRY AND RELATED RESEARCH, cilt.19, sa.4, ss.624-631, 2017 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of relationship between preoperative bone density values derived from cone beam computed tomography and implant stability parameters: a clinical study**
SALİMOV F., TATLI U., KÜRKÇÜ M., AKOĞLAN M., ÖZTUNÇ H., KURTOĞLU C.
CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, cilt.25, sa.9, ss.1016-1021, 2014 (SCI-Expanded)
- III. **Does Cone Beam Computed Tomography-Derived Bone Density Give Predictable Data About Stability**

Changes of Immediately Loaded Implants?: A 1-Year Resonance Frequency Follow-up Study

TATLI U., Salimov F., KÜRKCÜ M., AKOĞLAN M., KURTOĞLU C.

JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY, cilt.25, sa.3, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Dental İmplantlarda Hemen Ve Erken Yükleme Protokollerini Etkileyen Faktörler**
AKOĞLAN M.
Cukurova Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.2, ss.49-59, 2016 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **İmplant üstü Metal-Seramik-Kompozit Hibrit Protezler: Vaka Sunumu**
AYDIN N., AKOĞLAN M., EKREN O.
ITI Türkiye&Azerbaycan Kongresi, Antalya, Türkiye, 02 Aralık 2016
- II. **metal seramik rezin hibrit protezler vaka sunumu**
YEŞİLYURT AYDIN N., EKREN O., akoğlan m.
ITI TÜRKİYE,AZERBAYCAN KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 2 - 04 Aralık 2016, ss.1-3
- III. **The use of distraction osteogenesis for vertical alveolar augmentation**
ARSLAN E., BENLİDAYI M. E., YEŞİLYURT N., AKOĞLAN M.
Türk Oral ve Maksillofasiyal Cerrahi Derneği 23. Uluslararası Kongresi, 26 - 30 Mayıs 2016
- IV. **Evaluation of the stability and bone changes of immediate early and delayed loaded implants during the first year after loading**
AKOĞLAN M., KURTOĞLU C., TATLI U., Salimov F., KÜRKCÜ M., UÇAR Y.
47th CED IADR 2015, 15 - 17 Ekim 2015
- V. **Lazer Sinterize CoCr Alaşımının Porselen ile bağlanma dayanımının 3 Nokta Bükme Testi Kullanılarak değerlendirilmesi**
UÇAR Y., Gözde Anıl G., KOÇAK E. F., AKOĞLAN M., EKREN O.
TPID 2015, 11 - 15 Kasım 2015
- VI. **Aesthetic Treatment Approach Of the Anterior Tooth Fracture with Fiber-Post and E-max Porcelain Veneer Case Report.**
YESİLYURT N., AKOGLAN M., ÇİFTÇİ V., KENCİ E.
22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, 12 - 15 Kasım 2015, ss.175-176
- VII. **Çift taraflı anterior maksillektomi sonucunda oluşan defektin hollow-bulb tedavi obtüratörü ile rehabilitasyonu:Olgu Sunumu.**
EKREN O., ERKAN E. S., AKOĞLAN M.
22.Uluslararası Türk prostodonti ve implantoloji derneği bilimsel kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, cilt.1
- VIII. **EVALUATION OF BOND STRENGTH OF LASER SİNTERED Co Cr ALLOY WITH PORCELAIN USING 3 POINT BENDING TEST**
UÇAR Y., gürbüz g. a., KOÇAK E. F., akoğlan m., EKREN O.
22.ULUSLARARASI TÜRK PROSTODONTİ VE İMPLANTOLOJİ DERNEĞİ BİLİMSEL KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, cilt.1, ss.1
- IX. **ÇİFT TARAFLI ANTERİOR MAKSİLLEKTOMİ SONUCUNDA OLUŞAN DEFİKTİN HOLLOW BULB TEDAVİ OBTÜRETÖRÜ İLE REHABİLİTASYONU OLGU SUNUMU**
EKREN O., ERKAN E. S., akoğlan m.
22.ULUSLARARASI TÜRK PROSTODONTİ VE İMPLANTOLOJİ DERNEĞİ BİLİMSEL KONGRES, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, cilt.1, ss.1
- X. **Konjenital maksiller lateral eksikliğinin ortodontik tedavi sonrası hemen yüklenen implant ile**

tedavisi olgu sunumu

AKOĞLAN M., BENLİDAYI M. E., TATLI U., Müderris E.

Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 22.Uluslararası Bilimsel Kongresi, 12 - 15 Kasım 2015

XI. Management of congenitally missing maxillar lateral incisor with immediately loaded implant following orthodontic treatment case report

AKOĞLAN M., BENLİDAYI M. E., TATLI U., MÜDERRİS E.

Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 12 - 15 Kasım 2015

XII. Implant treatment planning in maxillary anterior region A multidisciplinary approach

AKOĞLAN M., TATLI U., UZEL E.

Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 12 - 15 Kasım 2015

XIII. Rehabilitation of edentulous patients with screw retained hybrid prostheses case report

AKOĞLAN M., BENLİDAYI M. E., UÇAR Y., TATLI U.

19th International Congress of Esthetic Dentistry, 2 - 04 Kasım 2015

XIV. Rehabilitation of Edentulous Patients with Screw Retained Hybrid Prosthesis Case Report

AKOĞLAN M., BENLİDAYI M. E., UÇAR Y., TATLI U.

19. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi (EDAD), 2 - 04 Ekim 2015

XV. Vertical distraction osteogenesis in anterior atrophic mandible

Keçeli O., BENLİDAYI M. E., AKOĞLAN M.

22nd International TAOMS Congress, 19 - 23 Mayıs 2015

Desteklenen Projeler

TATLI U., KURTOĞLU C., SALİMOV F., KÜRKÇÜ M., ÖZTUNÇ H., AKOĞLAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Avrupa Çene Eklemi Cerrahları Derneği 2016 Yıllık Toplantısı, 2016 - 2017

Metrikler

Yayın: 19

Atf (WoS): 45

Atf (Scopus): 48

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3