

ISSN : 1300-3100



**GAZİ ÜNİVERSİTESİ**  
**DİŞHEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**  
**DERGİSİ**

**THE JOURNAL OF THE DENTAL FACULTY OF**  
**GAZİ UNIVERSITY**

**CİLT : 12**

**OCAK - 1995**

**SAYI : 1**

ISSN : 1300-3100



GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
DİŞHEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ  
DERGİSİ

THE JOURNAL OF THE DENTAL FACULTY OF GAZİ UNIVERSITY

CİLT : 12

OCAK -1995

SAYI : 1

T. C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
DİŞHEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

YAYIN KOMİSYONU

B A Ş K A N  
Prof. Dr. Mustafa TÜRKER

ÜYE  
Prof. Dr. Oktay ÜNER

ÜYE  
Prof. Dr. Erol DEMİREL

ÜYE  
Prof. Dr. Şule YÜCETAŞ

ÜYE  
Prof. Dr. Tayfun ALAÇAM

DERGİ YAZIŞMA ADRESİ :

Emek Mah. 82. Sokak No.: 4 Tel : 212 62 20 06510 ANKARA/TÜRKİYE

GAZİ ÜNİVERSİTESİ İLETİŞİM FAKÜLTESİ BASIMEVİ

İ Ç İ N D E K İ L E R  
C O N T E N T E S

ARAŞTIRMALAR

RESEARCH

- 1 Rekombinant İnsan Kemik Morfogenetik Proteini-2'nin İn vivo Etkinliğinin Araştırılması.  
In vivo efficacy of recombinant human bone morphogenetic protein-2.  
Cansu ALPASLAN
- 7 Rekombinant İnsan Kemik Morfogenetik Proteini-2 Tarafından İndüklenen Kemik Oluşu-  
muna Hücreyel Cevabın İncelenmesi.  
Cellular response in recombinant human morphogenetic protein-2 induced bone  
formation.  
Cansu ALPASLAN
- 13 Süt Dişi Kanal Dolgu Maddelerinin Toksikite Potensiyellerinin İnvitro Değerlendirilmesi.  
In vitro evaluation of cytotoxic effects of primary teeth root canal filling materials.  
Alev ALAÇAM, Özlem TOLUNOĞLU, Taner KARAOĞLU, İbrahim BURGU
- 19 İmmünoşüpresyonun Tam Kalınlık Deri Allogreftlerinin Rejeksiyonu Üzerine Etkisi.  
(Histopatolojik Çalışma).  
The effect of immunosuppression on the rejection of full-thickness skin allografts.  
İhsan Levent ARAL
- 27 İnterkuspal Pozisyonda Deneysel Engelleyici Okluzal Temasın Anteriyortemporal ve Masse-  
ter Kasların Maksimum Diş Sıkma Sırasındaki Aktivitelerine Etkisi.  
The influence on experimental interfering occlusal contact on the activity of anterior  
temporal and masseter muscles during maximal clenching in the intercuspal position.  
Caner YILMAZ, Suat YALUĞ, Engin KOCABALKAN, Arife DOĞAN
- 33 Alt Tam Protez İçine Yerleştirilen Yumuşak Astar Maddelerinde Elastiklik Modülünün ve  
Kalınlığın Kuvvet Dağılımına Etkisi.  
Effect of young's modules and thickness of soft lining materials in a lower complete  
denture base on stress distribution.  
Sevda SUCA, Erman TEKKAYA

- 41 Periodontal Hastalığın Tedavisinde Metronidazol'un Etkisi.  
The effect of metronidazole in the treatment of periodontal disease.  
Atilla ÖZDEMİR, Ahmet C. BAŞUSTAOĞLU
- 47 Epidermal Büyüme Faktörünün (EGF) Deri Allogreftleri Üzerine Olan Etkilerinin Histopatolojik Olarak Araştırılması.  
Effects of epidermal growth factor (EGF) on the skin allografts.  
İhsan Levent ARAL, Nadir GÜNGÖR, Tülin OYGÜR, Leyla CİNEL
- 55 İki Daimi Yumuşak Astar Maddesinin Çekme Gerilimi, Uzama Miktarı, Elastiklik Modülü, Sertliği ve Polimetilmetakrilat Kaide Maddesine Bağlanabilirliklerinin Karşılaştırılması.  
Comparison of tensile strength elastic modules elongation and bond strength of two permanent soft denture lining materials to denture base resin.  
Sevda SUCA
- 63 Oral Kanseri Riski ile Çeşitli Gıdalar Arasındaki İlişki. 1988-1994 Yılları Arasında Yapılan Epidemiyolojik Çalışmaların İncelenmesi.  
Diet and the risk of oral cancer : Evaluation of the epidemiologic studies between 1988-1994.  
Cansu ALPASLAN
- 69 Polietilen ve Karbon Fiber ile Desteklenen İş Akrilik Resinlerin Kırılmaya Karşı Dirençleri.  
The fracture resistance of polymethyl - methacrylate reinforced with polyethylene and carbon fibers.  
Özgül KARACAER, Arife DOĞAN, Rıza GÜRBÜZ
- VAKA BİLDİRİMİ  
CASE REPORT
- 75 Gingival Fibromatozis (Olgu Bildirimi).  
Gingival Fibromatosis (A Case Report).  
Nadir GÜNGÖR, Derviş YILMAZ, Dilek UĞAR
- 79 Ön Bölgede Tek Diş Eksikliğinde İmplant Uygulamaları.  
Implant application in single anterior tooth replacement.  
Osman GÜMRÜ, Çetin KASABOĞLU, Murat AYDIN

83 Dehidrate İnsan Kemik Grefti ile Desteklenen Sinüs Lift Operasyonu.

Sinus lift procedure using dehydrated human bone graft.

Osman GÜMRÜ

87 İskeletsel 2. Sınıf ve High Angle Olgulara Jasper Jumper Apareyi Uygulaması.  
(2 Olgu Nedeniyle).

Application of jasper jumper appliance on skeletal class 2 with high angle cases (Case report).

Oktay ÜNER, Sema YÜKSEL, Orhan MERAL

## YAYIN KURALLARI

1. Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi Fakülte'nin yayın organıdır. Dişhekimliği ve Tıp Dallarında yapılan araştırmalar, vaka takdimleri ve derlemeler yayınlanır.
2. Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi yılda 2 sayı olarak yayınlanır ve iki sayıda bir cilt tamamlanır.
3. Başka yerde yayınlanan yazılar dergiye alınmaz. Çeviriler eser sahibinin imzası, izin belgeleri ve asılları ile birlikte gönderilmelidir.
4. Araştırmalar ve derlemeler 15, vaka takdimleri 5 daktilo sayfasını geçmemelidir. Daha uzun yazıları yayın kurulu kısaltmakta serbesttir. Metinler daktilo ile standart daktilo kâğıdına ve sayfanın bir yüzüne iki satır aralıklı olarak yazılarak yayın kurulu na iki nüsha halinde teslim edilmelidir. Sayfanın sağ ve solunda ikişer santimetre aralık bırakılmalıdır. Pelür ya da başka tür kâğıda yazılmış nüshalar kabul edilmez.
5. Başlıklar metne uygun, kısa ve açık ifadeli olmalıdır. Yazarın veya yazarların akademik unvanları, adları ve soyadları başlığın alt ve ortasına konmalıdır. Yazarların çalıştıkları kurumların adları, soyadlarının sonuna konulacak (\*) işareti ile birinci sayfanın altında not halinde bildirilmelidir.
6. Araştırmaların yazılış düzeni şöyle olmalıdır : Özet (Türkçe), Özet (Yabancı dilde, konu başlığı ile birlikte), Giriş, Materyal ve Metod, Bulgular, Tartışma, Yararlanılan Kaynaklar ve Yazışma Adresi. Yazışma adresinde gereğinde bağlantı kurulacak yazarın telefon numarasıda bulunmalıdır.
7. Yazının anlamını ifade edecek nitelikte en az 5 satır Türkçe özetle birlikte, bu özeti İngilizce, Almanca veya Fransızca çevirileri yazılmalıdır.
8. Türkçe özeti altına konuyu tanımlayabilecek en az 2 anahtar kelime ve yabancı dilde özeti altına bunların yabancı dildeki karşılıkları yazılmalıdır.
9. Resimler net ve parlak fotoğraf kâğıdına basılmış ve resim ebatları (13x15) olmalıdır. Grafik, diyagram ve şemalar çini mürekkebi ve aydınlatma kâğıdına veya şablon kartonuna çizilmelidir. Bunların arkasına yazar adı, yazı başlığı, şekil numarası ve yerleri ayrı bir zart içinde yazıya eklenmelidir. Klişelerin konulacağı yerler yazı içerisinde de işaretlenmelidir. Grafik, diyagram ve şekil altı yazılar metin dışında ayrı bir daktilo kâğıdına yazılmalıdır. Tablolar bir başlık bulundurulmalıdır. Fotomikrograflarda boyama yöntemi ve büyütme gösterilmelidir. Elektromikrograflarda ve scanning elektronmikrograflarda büyütme bulunmalıdır. Tablo numarası üzerinde romen rakamıyla, şekiller altta normal rakamlarla gösterilir.
10. Dergi basım koşulları uygun olduğunda, renkli fotoğraf basımı ücret karşılığında mümkündür.
11. Yararlanılan kaynaklar ya metindeki geçiş sırasına göre veya yazarların soyadlarına göre alfabetik olarak düzenlenmelidir. Yararlanılan kaynakların yazılış şekli şu sıraya göre olmalıdır :
  - a) Dergiler : Yazarın soyadı, adının ilk harfleri, yazının başlığı, derginin kısaltılmış adı, cilt numarası, sayfa numarası, yılı. Dergi isimleri «Index Medicus»da verilen listeye göre kısaltılmalıdır.
  - b) Kitaplar: Yazarın soyadı, adının ilk harfleri, kitabın adı, baskı veya cilt numarası, basıldığı basımevi, basıldığı şehir, yılı.
12. Dergiye gönderilecek yazılarda imlâ ve terminoloji yönünden şu noktalara dikkat edilmesi gerekmektedir. Anatomi terimlerinin Latince kullanılması ve bunların tırnak içerisinde orijinal imlâsı ile yazılmalıdır. Diş-

- hekimliği ve Tıp diline yerleşmiş terimler söylendiği şekilde yazıldıktan sonra parantez içerisinde orijinal yazılış şekli belirtilmelidir.
13. Metin içindeki sayfa üstlerine yazmak amacıyla, yazarlar konu başlıklarını beş kelimeyi geçmeyecek şekilde kısaltarak birinci sayfanın en başına parantez içerisinde bildirmek zorundadırlar.
  14. Dergide yayınlanacak yazıların bilimsel niteliğinden yazar ya da yazarlar sorumludur. Bilimsel yayınlar ile tenkitler ve cevapları «Editöre Mektuplar» bölümünde yayınlanır.
  15. Dergi ile ilgili her hususta Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Dergisi Yayın Komisyonu Başkanlığı ile bağlantı kurulur. Yayınlanması istenilen makalelerin başvuruları bir dilekçe ile Yayın Komisyonu Başkanlığına yapılır.
  16. Yayın Kurulunun, yayın kurallarına uymayan yazıları yayınlamamak, düzeltilmek üzere yazarına geri gönderme yetkisi vardır. Yayın komisyonuna gelen yazılar şekil yönünden incelendikten sonra danışma kuruluna gönderilir. Danışma Kurulunun en az 15 gün içindeki incelemesi sonucunda olumlu rapor alınan makalelere yayınlanabilir raporu verilebilir. Yayınlanması kabul edilen yazılar sıraya alınır.
  17. Yayınlanmak üzere gönderilen yazılar herhangi bir siyasal düşünceyi ve uygulamayı içerir, savunur ya da eleştirir mahiyette olamaz.
  18. Dergide yayınlanan yazıların telif hakkı Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi'ne aittir, başka yerde yayınlanamaz. Dergide yayınlanan yazılara Gazi Üniversitesi Rektörlüğü'nce belirlenecek esaslar içinde telif hakkı ödenir.