



Tam Metin Bildiri Hazırlanması

Tam metin hazırlama kuralları aşağıda belirtilmektedir.

KURALLARA UYGUN OLARAK HAZIRLANMAYAN BİLDİRİLER TAM METİN OLARAK YAYINLANMAYACAKTIR.

Kabul edilmesi halinde Sistemde bildiri başvurusu yaparken ilgili yayın sorusuna evet diyenlerin çalışması tam metin olarak yayınlanacaktır, hayır diyenlerin sadece özeti yayınlanacaktır.

Kelime sayısı; özet, kaynaklar, şekil, resim, grafik, tablo hariç, **en fazla 1500** kelime olmalıdır.

ÖZET

Tam metin bildiri özeti gönderecek araştırmacılar, çevrim içi bildiri özeti gönderme sistemi üzerinden bildiri özeti gönderim kurallarına uygun olarak Türkçe ve İngilizce özetleri sisteme yüklemiş olmalıdır. Tam metin bildirilere ayrıca özet ve yazar ve kurum bilgilerini içeren kapak sayfası eklenmemelidir.

Tam metin bildiride bulunması gereken bölümler:

1. GİRİŞ

Konunun geçmişi ve güncel literatürdeki yeri hakkında bilgi verilmelidir. Bu bölümde araştırmanın neden yapıldığı sorularına yanıt verilmeli, girişin son paragrafında araştırmanın amaç ve hipotezi açık bir şekilde belirtilmelidir.

2. GEREÇ VE YÖNTEM

Bu bölümde çalışmada kullanılan materyal tanımlanmalı, örnek toplama, saklama ve değerlendirme süreçleri hakkında detaylı bilgi verilmeli ve uygulanan yöntem belli bir akış içinde kısa cümleler ile anlatılmalıdır. Örneklem büyüklüğünün nasıl hesaplandığı belirtilmelidir.

Toplanan verilerin analiz yöntemleri ve yapılan istatistiksel yöntemler sunulmalıdır.

3. BULGULAR

Araştırmanın bulguları açık, anlaşılır ve kısa ifadelerle sunulmalıdır. Toplamda en fazla 5 adet tablo, şekil veya grafik verilmelidir.

4. TARTIŞMA

Bu bölümde, giriş bölümünün tekrarı yapılmadan, bulguların önemi literatür dikkate alınarak belirtilmelidir. Araştırmanın bulguları güncel literatür dikkate alınarak tartışılmalıdır.

5. SONUÇ

Bu kısımda araştırmacı mevcut bulgularına bağlı kalarak kendi çıkarımını yansıtmalıdır. Bulguların ileride yapılacak çalışmalara etkileri belirtilmelidir.

6. KAYNAKLAR

En fazla 15 adet kaynak kullanılmalıdır. Kaynaklar makalede geçiş sırasına göre parantez içerisinde numaralandırılmalı ve metin içerisinde aldığı numaraya göre kaynak listesinde gösterilmelidir. Kaynak listesi metin ile aynı belge içerisinde ayrı bir sayfada yer almalıdır. Kaynak yazar sayısı beş veya daha az ise tüm yazar adları yazılmalı, fakat beş taneden fazla ise ilk beş yazarın adı yazıldıktan sonra "ve ark." kısaltması kullanılmalıdır.

Kaynak bildirme "Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals" (<http://www.icmje.org>) adlı kılavuzun en son güncellenmiş şekline uymalıdır.



Dergiler: Yazar ad(lar)ı, makale adı, dergi adı ("IndexMedicus" ta verilen listeye göre kısaltılmalıdır), yılı, cilt numarası, ilk ve son sayfa numarası.

(Ör: Shannon KR, Nanda RS. Changes in the curve of Spee with treatment and at 2 years posttreatment. Am J Orthod Dentofacial Orthop 2004; 125: 589-596)

Kitaplar: Bölümün yazarlarının ad(lar)ı, kitabın adı, kaçınıcı baskı olduğu, yayımlandığı yer, yayınevi, yıl.

(Ör: Graber TM, Rakosi T, Petrovic AG. Dentofacial orthopedics with functional appliances. 2nd ed., St. Louis, Mosby; 1997)

Kitap bölümü: İlgili bölüm yazar ad(lar)ı, ilgili bölüm adı, editör(ler), kitabın adı, yayımlandığı yer, yayınevi, yıl, ilk ve son sayfa numarası.

(Ör: Marsh PD, Nyvad B. The oral microflora and biofilms on teeth. In: Fejerskov O, Kidd E, editors. Dental caries the disease and its clinical management. 2nd ed. Blackwell Munksgaard; 2004. p. 29-48)

TABLolar

Makale içindeki geçiş sıralarına göre arabik rakam ile numaralandırılmalıdır. Metin içerisinde de yerleri belirtilmelidir. Tablolar, metin belgesinin en son sayfasında kaynaklardan sonra yer almalı ve her biri ayrı bir başlık taşımamalıdır. Tablolar tek başlarına anlamlı olmalı ve metni tekrarlamamalıdır. Daha önce yayımlanmış olan bilgi veya tabloların kaynağı, ilgili tablonun altına iliştilen bir dip not ile belirtilmelidir. (Örn: "Tablo 1: Demografik veriler)

KISALTMALAR

Kelimenin ilk geçtiği yerde parantez içinde verilir ve tüm metin boyunca aynı kısaltma kullanılır.

RESİM VE ŞEKİL ALT YAZILARI

Resim ve şekiller JPEG ya da TIFF formatında ve 300 dpi çözünürlükte kaydedilmelidir. Histolojik kesit fotoğraflarında büyütme ve boyama tekniği belirtilmelidir. Bununla birlikte, her resim metnin bulunduğu word dosyasının en son sayfasında kaynaklardan ve tablolardan sonra yer almalı ve her bir şekil veya resmin altında açıklaması olmalıdır.

Resim veya şekiller metinde geçiş sırasına göre numaralandırılmalıdır. Metin içerisinde de yerleri belirtilmelidir. Resim ve şekil alt yazıları kısa olmalı, metni tekrar etmemeli ve açıklayıcı olmalıdır. Resim veya şekillerde kullanılan kısaltmalar açık bir şekilde belirtilmelidir.

(Örn: Resim 1: Tedavi öncesi klinik görüntü. Şekil 1. Araştırmaya ait akış şeması. Grafik 1. Dişeti oluk sıvısı hacmi (µl).)



Colgate Bilimsel Araştırma Ödülü Başvuru Kuralları

Colgate Bilimsel Araştırma Ödülü sadece **sözlü bildirimler** için geçerli olacaktır.

- Araştırmanın özgün olması, daha önce başka bir bilimsel toplantıda sunulmamış ve herhangi bir bilimsel dergide yayımlanmamış olması gereklidir.
- Doçent veya Profesör unvanı olanlar Colgate bilimsel araştırma ödülünde sunucu olamazlar.
- Colgate bilimsel araştırma ödülünde sunum yapacak kişinin Türk Periodontoloji Derneği üyeliği ve kongre kaydının yapılmış olması şartı aranacaktır.
- Colgate bilimsel araştırma ödülüne başvuranların çevrim içi bildiri özeti gönderme sisteminde Colgate ödül başvurusu seçeneğini işaretlemiş olması gereklidir.
- Tam metin şartlarına uygun word belgesi çevrim içi sistemde ilgili yere yüklenmiş olmalıdır.
- Colgate bilimsel araştırma ödülü sözlü bildiri şartlarını sağlayamayan veya ön elemeyi geçemeyen araştırmalar sözlü bildiri olarak kabul edilecektir.
- Colgate bilimsel araştırma ödülü verilebilmesi için en az 10 başvurunun olması gereklidir.