

Tam Metin Bildiri Başlığı
(Arial, 15 Bold, Kelimelerin ilk harfleri büyük, sayfaya ortalanmış)

Adı Soyadı ¹, Adı Soyadı ²
(Arial, 12 Bold, Sayfaya ortalanmış)

¹Üniversite/Kurum, Fakülte, Bölüm, Şehir, Ülke; E-posta
²Üniversite/Kurum, Fakülte, Bölüm, Şehir, Ülke; E-posta
(Arial, 11 italik, sayfaya ortalanmış)

Özet

(Arial, 11 bold, italik, sayfaya ortalanmış)

Bu taslamada, Türk Veteriner Jinekoloji Derneği VIII. Ulusal & II. Uluslararası Kongresi'nde sunulacak tam metin bildirimler için yazım formatı tanımlanmıştır. Bu şablonda metin biçimlendirmesi, tablo ve resim başlıkları ve referanslar ile ilgili bilgiler yer almaktadır. Kongrede sunulan bildirimler, bildiri kitabında (ISBN'li olarak) elektronik ortamda yayımlanacaktır. Özet bölümü 250-500 kelime aralığında olmalı, özet içerisinde atıf yapılmamalıdır.

(Arial, 10 italik)

Anahtar Kelimeler: (Arial, 10 bold, italik) En az 3 (üç) kelime

(Arial, 10 italik)

Full Paper Title
(Arial, 15 Bold, sayfaya ortalanmış)

Abstract

(Arial, 11 bold, italik, sayfaya ortalanmış)

In this template, VIII. National & II. International Congress of Turkish Veterinary Gynecology Association formatting requirements are described. Please review this document to learn about the formatting of text, figure, table, captions, references, and the method to include the indexing information. The conference proceedings will be published in an electronic format (with ISBN). In abstract, 250 to 500 words should be used.

(Arial, 10 italik)

Keywords: (Arial, 10 bold, italik) At least 3 (three) words

(Arial, 10 italik)

GİRİŞ

(Arial, 12 bold)

Kongre kapsamında Türkçe veya İngilizce tam metin bildiriler kabul edilecektir. Kongrede sunulmak üzere gönderilen tüm bildiriler yazım hataları yönünden gözden geçirilmeli, Türkçe ve İngilizce yazım kurallarına göre hazırlanmalıdır. Tam metin olarak hazırlanacak bildirilerin sayfa sayısı en fazla 5 olmalıdır.

(Arial, 11)

Hazırlanan bildiriler, çalışmanın amacını, konuyla ilgili literatür özetini, kullanılan yöntemi, elde edilen bulguları ve bunların tartışılmasını kapsamalıdır. Tam metin makalede sırasıyla GİRİŞ, GEREÇ ve YÖNTEM, BULGULAR, TARTIŞMA ve SONUÇ, TEŞEKKÜR ve KAYNAKLAR bölümleri yer almalıdır.

Tam metin bildirilerin tek bir formatla gönderilmesi beklenmektedir. Sayfa büyüklüğü A4 ve kağıt kenar boşlukları sol, sağ, üst ve alt kenarlarda 25 mm olarak ayarlanmalıdır. Tüm makale boyunca satır aralıkları "tek satır" olmalı, satır başlarında girinti ve paragraflar arasında boşluk bırakılmamalıdır. Bildiri metni 11 punto Arial yazı tipi kullanılarak yazılmalı, şekil ve tablo içerisindeki yazıların da 10 puntodan küçük olmamasına dikkat edilmelidir.

Tablolar ve şekiller, metinde geçtikleri ilk yerden hemen sonra yerleştirilmeli ve numaralandırılmalıdır. Tablo başlıkları, tabloların üstünde ve şekil yazıları ise şeklin altında sayfaya ortalanmış olarak verilmelidir.

Tablo 1. (Arial, 11 bold) Tablo başlığı (Arial, 11)

Hayvan Sayısı	Folikül (mm)	CL (mm)
Grup 1 (n=10)	8,1	12,5
Grup 2 (n=10)	7,3	13,0



Şekil 1. Türk Veteriner Jinekoloji Derneği logosu

GEREÇ VE YÖNTEM

Çalışmada kullanılan materyal ve yöntemler açık bir şekilde yazılmalı ancak gereksiz ayrıntıya girilmemelidir.

(Arial, 12 bold)

(Arial, 11)

BULGULAR

Çalışmada elde edilen bulgular yazılmalı, gereksiz tekrarlardan kaçınılmalıdır.

TARTIŞMA VE SONUÇ

Elde edilen bulgular, literatürle karşılaştırılarak tartışılmalı ve ulaşılan sonuç vurgulanmalıdır.

TEŞEKKÜR

Çalışmaya maddi ve manevi destek veren ve katkıda bulunan kuruluşlara ve kişilere bu bölümde teşekkür edilebilir.

KAYNAKLAR

Alfabetik olarak numaralandırılan kaynakların yazımında sırası ile; yazar adları, yayın yılı parantez içinde, konu başlığı, derginin kısa adı, cilt ve sayfa numaraları yazılmalı, Arial 11 font kullanılmalıdır. Dergi adlarının kısaltılmasında "Periodical Title Abbreviations: By Abbreviation" esas alınmalıdır. Metin içerisinde referanslar parantez içinde kaynak numarası ile verilmelidir. Örnekler aşağıda verilmiştir:

1. Sandstedt K, Ursing J (1991): Description of the Campylobacter upsaliensis previously known as CNW group. Syst Appl Microbiol, 14, 39-45.
2. Sandstedt K, Ursing J, Walder M (1983): Thermotolerant Campylobacter with no or weak catalase activity isolated from dogs. Curr Microbiol, 8, 209-213.
3. Lamont LA, Bulmer BJ, Sisson DD, et al. (2002): Doppler echocardiographic effects of medetomidine on dynamic left ventricular outflow tract obstruction in cats. J Am Vet Med Assoc, 221, 1276-1281.
4. Falconer DS (1960): Introduction to Quantitative Genetics. Oliver and Boyd Ltd, Edinburgh.
5. Bahk J, Marth EH (1990): Listeriosis and Listeria monocytogenes. 248-256. In: DO Cliver (Ed), Foodborne Diseases. Academic Press, San Diego.
6. Hartan B (2008): Biyoteknoloji. <http://www.biyoteknoloji.com/> (2 Ocak 2014)