

NORMAS PARA SUBMISSÃO E APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS CVDL IN RIO 2023

DOS PRAZOS

A submissão dos trabalhos se iniciará no dia 15/01/2023 e se encerrará no dia 15/02/2023. Os trabalhos aprovados serão divulgados no dia 28/02/2023, no site do evento (www.cvdlinrio.com).

DAS ÁREAS

Serão recebidos e avaliados trabalhos relacionados às mais diversas áreas da clínica de pequenos animais.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DOS TRABALHOS

Serão aceitos somente resumos simples, inéditos (conteúdo total do título às palavras chaves em 1 página), os quais serão apresentados em forma de pôster eletrônico. Os artigos aprovados devem ser enviados em arquivo PDF para o e-mail trabalhosinrio@gmail.com até o dia 10 de março de 2023, em duas versões, sendo uma completa e outra sem nome e caracterização dos autores. Os trabalhos selecionados serão publicados em suplemento na revista Nosso Clínico.

Uma vez submetido o trabalho, não será possível realizar modificações ou inclusão de autores, alterações em nomes, título e conteúdo.

INSTRUÇÕES PARA ENVIO DE TRABALHOS

1. Serão aceitos, sob a forma de resumos, trabalhos experimentais, estudos retrospectivos ou prospectivos de casos ou relatos de casos clínicos e cirúrgicos. Não serão aceitas revisões de literatura.
2. Os assuntos devem ser relacionados às áreas afins à clínica de pequenos animais, em todas as suas especialidades.
3. Para a submissão o autor deverá estar inscrito no congresso e serão aceitos dois trabalhos por autor principal, sendo limitado a seis o número de autores por trabalho.
4. O texto deve ser redigido em português, em editor de texto Word for Windows, versão 6.0 ou superior, utilizando fonte Arial, tamanho 12, justificado, em espaço entrelinhas 1,0 sendo o tamanho de folha A4 com margens superior e inferior de 3 cm, esquerda e direita 2,5 cm, ocupando 1 folha do tamanho A4, incluídas as referências. A seguinte sequência deve ser obedecida:
 - a. Título – Centralizado, em caixa alta e com versão em espanhol. Deverá ser acompanhado de 3 a 5 palavras-chave
 - b. Nomes dos Autores, normatizados cientificamente e separado por vírgula (SILVA, J.C.), indicando sua instituição ou estabelecimento de origem, logo abaixo dos nomes por meio de números sobrescritos, bem como endereço e

e-mail para contato do autor principal (autor de correspondência), que será sempre o primeiro nome.

c. Nomes científicos deverão ser digitados em itálico/negrito no título e apenas em itálico no texto do resumo (somente a primeira letra, do primeiro nome científico, deve ser maiúscula).

d. O trabalho deve ser apresentado em um único texto e contemplar: introdução, objetivo(s), metodologia, resultados, discussão e conclusão(ões). Para relatos de caso a sequência será introdução, relato do caso e conclusão(ões).

e. Os seguintes modelos de citação e referências deve ser observado:

A citação de autores no corpo do texto, as chamadas pelo sobrenome do autor devem ser em letras maiúsculas e minúsculas e, quando estiverem entre parênteses, devem ser em letras maiúsculas:

- Um autor (SOUZA, 2011) ou Souza (2011);

- Dois autores - (SILVA e OLIVEIRA, 2004) ou Silva e Oliveira (2005);

- Mais de dois autores - (PEREIRA et al., 2009) ou Pereira et al. (1979);

- Se há mais de um trabalho, a ordem cronológica deve ser seguida: (SILVA, 1992; SOUZA e PEREIRA, 2003) ou Silva, 1992; Souza e Pereira, 2003;

- Mais de um trabalho do mesmo autor no mesmo ano de publicação: – (SANTANA, 1992a; SANTANA, 1992b) ou Santana, 1992a; Santana, 1992b;

As referências deverão ser dispostas em ordem alfabética pelo sobrenome do primeiro autor e seguir a NBR 6023, da ABNT.

Exemplos de Referências Bibliográficas:

a) Livros (autor / título completo / edição / local de publicação / editora / data / número de páginas)

STRYER, L. Biochemistry. 2. ed. New York: Freeman, 1981, 626p.

b) Capítulos de livros (autor / título do capítulo / autores da obra / título da obra / local de publicação / editora / data / página inicial–final do capítulo)

LEE, G. L.; LAND, R. B. Tests size and LH response to LH-RH in male criteria of female reproductive performance. In: LAND, R. B.; ROBINSON, R. B. (Eds.). Genetics of reproduction in sheep. London: Butterworths, 1985. p. 333-342.

c) Artigos de periódicos (autor / título do artigo / nome do periódico / local / volume / número, página inicial–final / ano).

BUENO, M. S.; VITTI, D. M. S. S. Cinética do fósforo em tecidos de caprinos. Pesquisa Agropecuária Brasileira, Brasília, v.33, n.10, p.1609-1615, 1998.

d) Trabalhos apresentados em congressos, simpósios etc. (autor / título / nome do evento / número / ano / local / título da publicação / local / editora / ano / página inicial – final).

ROONEY, L.; MILLER, F. Variations in the structure of sorghum. In: Symposium on sorghum grain quality, 3, 1985. Patanchem, India. Proceedings... Patanchem, 1985. p. 143-147.

e) Documentos eletrônicos (autores / título / publicação / e-mail / data de transmissão).

SU, C. L.; AUSTIC, R. E. The utilization of dipetides containing L-arginine by chicken macrophages. Poultry Science [online]. Disponível: <http://www.psa.uiuc.edu/toc/abs/98/Dec.98ab1846.html>. [Capturado em 11 fev. 1999].