**TÍTULO DO TRABALHO (EM LÍNGUA PORTUGUESA E EM LÍNGUA ESTRANGEIRA, ARIAL 12, MAIÚSCULAS, NEGRITO, CENTRALIZADO)**

Autor 1 (nome completo)1; Autor 21; Autor 32 (Arial 12, não negrito)

1 Acadêmico do Curso de Medicina Veterinária. Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões-URI Erechim. Av. 7 de Setembro, 1621. Erechim, RS – Brasil. E-mail: fulano@gmail.com

2 Professor do Curso de Medicina Veterinária. Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões-URI Erechim. Av. 7 de Setembro, 1621. Erechim, RS – Brasil.

**Resumo:** Apresentar uma breve introdução. Objetivo do trabalho. Principais metodologias resumidas. Resultados obtidos. Principal conclusão (até 200 palavras; Arial, 12; espaçamento simples). Apresentar o resumo em um único parágrafo, sem citação de referências e sem abreviações.

**Palavras chave:** 3 a 5 palavras separadas por ponto – Arial 12, não negrito.

**Abstract:** Consiste na versão do resumo, feito em português, para uma outra língua de veiculação internacional (preferencialmente Inglês - Abstract). Também deve ser seguido das Palavras-chave (Keywords) na língua em que foi versado.

**Keywords:** 3 to 5 words separated by periods – Arial 12, not bold.

**INTRODUÇÃO (ARIAL 12, MAIÚSCULA E NEGRITO)**

Deve apresentar o tema do trabalho. Conter o problema de pesquisa, justificativa do trabalho. Apresentar resultados de trabalhos similares. Informar o que o presente trabalho tem de novidade em relação aos outros trabalhos citados.

Seguir normas da ABNT.As frases retiradas de outros trabalhos devem conter a citação dos respectivos autores. Se a referência tiver até 2 autores, citar ambos pelo sobrenome (TYLER; CULLOR, 2006). Se forem 3 ou mais autores, citar o primeiro seguido de et al. (VILELA *et al*., 2017).

Citações em que os autores são apresentados no início ou meio da frase, os autores devem ser escritos com apenas as iniciais em maiúsculo com apenas o ano entre parênteses e sem vírgula após et al. Segundo Coldebella *et al*. (2004), etc. etc. Com a citação no final da frase, esta fica entre parênteses, sobrenomes em letras maiúsculas e vírgula após et al. (COLDEBELLA *et al*., 2004).

Usar Arial 10 para citações diretas longas, com 4 linhas ou mais, essa deverá ter recuo de 4 ou 6 cm na margem esquerda, com espaçamento entre linhas simples (ABNT, 2023).

Apresentar o objetivo da pesquisa no próprio texto da Introdução.

**MATERIAL E MÉTODOS (ou DESENVOLVIMENTO)**

Deve conter descrição dos métodos empregados no desenvolvimento do trabalho ou delimitação da pesquisa (período, sites de busca) quando se tratar de revisão bibliográfica.

**RESULTADOS E DISCUSSÃO**

Este ítem deve apresentar os resultados obtidos na pesquisa, sistematizados na forma de Tabelas ou Figuras (gráficos com dados). Cada resultado apresentado deve ser interpretado e discutido, comparando com resultados de outros trabalhos da literatura.

Apresentar os resultados com sequência lógica e na mesma ordem descrita no Material e Métodos.

As Tabelas e Figuras devem ser citadas no texto antes de serem apresentadas, informando o que se encontra nestas (apresentadas com inicial em letra maiúscula; numeradas sequencialmente e sendo separada a numeração de Tabelas e de Figuras. Ex. A Tabela 1 apresenta .... A Figura 1 apresenta....).

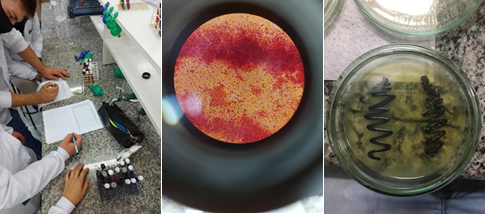
Tabela 1 -Resultados dos testes bioquímicos do sangue.....

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Vacas manejo A | | | Vacas manejo B | | |
| Parâmetros | Valor de Referência | 01 | 02 | Média | 03 | 04 | Média |
| Glicose |  |  |  |  |  |  |  |
| Triglicerídeos |  |  |  |  |  |  |  |
| Colesterol |  |  |  |  |  |  |  |
| Ureia |  |  |  |  |  |  |  |
| Proteínas Totais |  |  |  |  |  |  |  |
| Albumina |  |  |  |  |  |  |  |

Fonte: o autor (ano)

Os títulos das Tabelas e Figuras devem ser colocados acima das mesmas usando fonte 10. A autoria deve ser colocada abaixo das tabelas ou figuras fonte Arial 10. As informações constantes dentro das tabelas devem manter fonte Arial 12 e espaçamento 1,5.

Figura 1 - Visualização dos resultados das análises microbiológicas de urina de vacas em lactação



Fonte: o autor (ano)

**CONCLUSÃO**

Apresentar as principais conclusões obtidas das diferentes análises, principalmente focando nas diferenças entre os manejos. Apresentar as conclusões em um único parágrafo, sem citação de referências.

**AGRADECIMENTOS**

Bolsistas devem obrigatoriamente agradecer ao órgão financiador pela concessão da bolsa. (Os autores agradecem ao CNPq e/ou FAPERGS ou URI pela concessão da bolsa). Caso o trabalho não tenha nenhum bolsista este item é opcional.

**REFERÊNCIAS**

Todas as referências citadas no texto devem ser listadas em ordem alfabética em letras maiúsculas de acordo com o primeiro autor. Se disponível, inclua sempre DOIs como links completos de DOI em sua lista de referências.

Exemplos:  
**Livros**

NEUMANN, A. P.; CARDOSO, C.; BIASUS, F. (org.). **Iniciação à Pesquisa em Psicologia**. Erechim: EdiFAPES, 2018. *E-book*.

ANDRADE, M. A. (coord.). **Avaliação psicológica**. Rio de Janeiro: Conquista, 2022.

ZAMBERLAM, J.; FRONCHETI, A. **Agroecologia**: caminho de preservação do agricultor e do meio ambiente. Rio de Janeiro: Vozes, 2021.

RODRÍGUEZ, G. J.; MARTÍNEZ, M. J.; GRAUS, M. J. C**irurgia na clínica de pequenos animais**: a cirurgia em imagens, passo a passo porção caudal. São Paulo: MedVet, 2020.

**Mais de 3 autores**

KRYGER, M. H. *et al*. **Principles and practice of sleep medicine**. 7. ed. Philadelphia: Elsevier, 2022.

**Capítulo de Livro**BORDIN, X. M.; ZANIN, E. M.; ZAKRZEVSKI, S. B. B. Percepção Ambiental: subsídio para processos participativos em Unidades de Conservação. *In*: SANTOS, J. E.; ZANIN, E. M. (org.). **Faces da Polissemia da Paisagem**: Ecologia, Planejamento e Percepção. 5. ed. São Carlos/SP: Rima, 2013, p. 325-347.  
  
**Periódicos**

(todos os autores devem ser citados (*indica-se o autor pelo último sobrenome, em letras maiúsculas, seguidos dos prenomes e outros sobrenomes, abreviado*s). Os nomes dos periódicos devem ser escritos por extenso, acrescidos do DOI (se houver).

MENG, Y., WU, H., GUAN, Q.; LU, K.; KANG, Y. Response of riparian insect communities to flow regulation inriverine wetlands of Northeatern China. **Hydrobiologia,** v. 850, p. 3865-3877, 2023. Disponível em: https://link.springer.com/article/10.1007/s10750-022-04971-0. Acesso em: 20 Jan. 2024.

MAGOSSI, I. G.; SILVA, L. B. L.; MILESI, S. V.; HEPP, L. U. Efeito do substrato sobre a estrutura e composição dos invertebrados aquáticos em um riacho de Cerrado. **Perspectiva**, v. 47, n. 177, p. 9-19, 2023. Doi: https://doi.org/10.31512/persp.v.47.n.177.2023.333.p.9-19

PEDREIRA, A. L. S.; CRUZ, G. B. da Trajetórias formativas em cena: razões da docência em filosofia à docência em filosofia da educação. **Revista Brasileira de Educação**, v. 29, e290015, 2024.

**OBS.**: *Periódicos sem numeração de páginas inserir: nome do periódico, volume, letra e/ou número e ano.*

**Teses e Dissertações**SIRENA, J. T. **Encapsulação, caracterização e aplicação de óleos essenciais em linguiça frescal.** 2023. 98p. Tese (Doutorado em Engenharia de Alimentos) – URI Câmpus de Erechim, Erechim, RS, 2023.

**Publicações Periódicas em Meio Eletrônico**

SILVA, D. M. F. da Detection of arboviruses in *Aedes aegypti* through transovarian analysis: A study in Goiânia, Goiás. **Journal of the Brazilian Society of Tropical Medicine,** v. 57, e00400-2023, 2024. Disponível em: https://www.scielo.br/j/rsbmt/a/Rv7vpPYkfZHJF9MFkqw5VGC/?format=pdf&lang=enAcesso: 15 mar. 2024.

**Trabalhos em Anais**  
ZANOELLO, S. F.; SILVA, F. L.; VERONEZE, D. J. Ensino de Geometria: uma proposta desenvolvida pelo PIBID. *In*: XIV Conferência Interamericana de Educação Matemática, 2015, Tuxtla, Chiapas, México. **Anais [**…] Tuxtla, 2015. Disponível em: http://xiv.ciaem-redumate.org/index.php/xiv\_ciaem/xiv\_ciaem/paper/view/263. México, 2015. Acesso em: 13 abr. 2016.