**TÍTULO**

[centralizado, letras maiúsculas, fonte Times New Roman, tamanho 14, negrito]

*[linha sem texto, tamanho 12]*

**Nome completo do autor****\*; Nome completo do autor** **;Nome completo do autor****;** **Nome completo do autor****; Nome completo do autor****; Nome completo do autor****; Nome completo do autor**

[centralizados, fonte Times New Roman, tamanho 12, negrito] [Máximo **07 (sete)**]

*[linha sem texto, tamanho 12]*

*\*Autor correspondente (Corresponding author) – Email:*

[alinhado à esquerda, fonte Times New Roman, tamanho 12, itálico]

*[linha sem texto, tamanho 12]*

Este artigo descreve o estilo, normas e sugestões a serem usados na elaboração do capítulo de livro para publicação no livro do I Congresso Nacional Online de Genética e Biologia Molecular. O artigo deverá ser preparado **com no mínimo sete páginas** (formato A4) e **máximo quinze páginas**, margem superior com 4 cm inferior com 2,5 cm, esquerda 3,0 cm e direita 2,5 cm, elaborado com fonte Times New Roman 12 pts com corpo de texto justificado em ambos os lados. Todo o documento deverá ter espaçamento simples entre linhas. A organização do conteúdo do Capítulo de livro deve ser similar à seguinte: **Título, Autores, Afiliações, Resumo, Palavras-chave, Introdução, Material e Métodos, Resultados e Discussão, Conclusões, Agradecimentos (opcional) e Referências.** Deve ser adotado o Sistema Internacional de Unidades. Os nomes científicos devem ser apresentados em *itálico*. As referências bibliográficas citadas no texto deverão ser citadas por ordem de aparecimento no texto, em algarismos arábicos, entre parênteses e listadas no final do trabalho em ordem numérica, de acordo com as normas Vancouver. As imagens, figuras e gráficos devem ser inseridos no texto como figuras (copiar, colar especial, figura), centralizadas com legenda colocada imediatamente abaixo dos mesmos, e numerados sequencialmente. As Tabelas devem ser editadas no próprio Word, de modo a ficarem independentes dos aplicativos (tais como Excel), não ultrapassar as margens do texto, possuir título colocado acima das mesmas, e serem numeradas sequencialmente. Todas as ilustrações (tabelas, figuras, etc) devem ser citadas, obrigatoriamente, pelo menos uma vez no texto. A fonte deve vir abaixo da figura ou tabela, caso os dados não sejam de autoria própria, com fonte Times New Roman 10 pts. O arquivo deve ser enviado em formato Word (.doc, .docx).

**EXEMPLOS:**

: Cada autor deve ter cadastro no ORCID. Para linkar o orcid de cada autor, deve-se clicar com o botão direto sobre a imagem e adicionar o link. É obrigatório adicionar o ORCID de todos os autores.





Figura 1 – Exemplo de figura

 Tabela 1 – Exemplo de tabela

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Item** | Quantidade | **Percentual** |
| Xxxxxxx | x | x |
| Xxxxx | x | x |
| Xxx | x | x |
| Xxxx | x | x |
| xxxxxxxx | x | x |
| xxxxx | x | x |

**Resumo:** Deve ser feito um resumo de todo o manuscrito, com o máximo de informações possível, escrito em um único parágrafo, de modo breve (150-250 palavras) e seguindo uma ordenação lógica: introdução, objetivos, metodologia, resultados e conclusões.

*[linha sem texto, tamanho 12]*

**Palavras–chave:** Registrar no mínimo, três e, no máximo, cinco, em letras minúsculas (a menos que não se aplique) e separadas por ponto e vírgula. Devem ser apresentadas em ordem alfabética, com alinhamento justificado. Não devem conter ponto final.

*[linha sem texto, tamanho 12]*

**INTRODUÇÃO**

Apresentar o assunto estudado, abordando os aspectos gerais e buscando introduzir ao leitor na temática delineada. Também, fazer uma descrição sucinta dos objetivos da pesquisa. Ressaltar a importância da pesquisa dentro do contexto científico e/ou tecnológico.

 *[linha sem texto, tamanho 12]*

**MATERIAL E MÉTODOS**

Descrever os materiais e métodos utilizados, de forma que permita ao leitor avaliar como o trabalho foi feito e permita que outros possam replicar seu estudo; ordenar os procedimentos cronologicamente ou por tipo de procedimento.

*[linha sem texto, tamanho 12]*

**RESULTADOS E DISCUSSÃO**

Apresentar os resultados, analisando e discutindo os diversos aspectos de interesse.

*[linha sem texto, tamanho 12]*

**CONCLUSÕES**

Enfatizar as principais conclusões do estudo, interligando com os objetivos do trabalho e resultados obtidos. Se necessário, pode-se fazer sugestões de trabalhos futuros.

*[linha sem texto, tamanho 12]*

**AGRADECIMENTOS**

Esta seção é opcional, mas caso adicionada deve conter os agradecimentos a pessoas e instituições que contribuíram de alguma forma para a pesquisa.

*[linha sem texto, tamanho 12]*

**REFERÊNCIAS**

Deverão ser citadas por ordem de aparecimento no texto, em algarismos arábicos, entre parênteses. Cada referência deve receber um único número, e esta pode ser citada várias vezes, sempre com o mesmo número. Por exemplo:

Texto exemplo sobre como devem aparecer as referências ao longo do texto (1).

Ou

Segundo fulano et. al. (1), quando houver necessidade de mostrar o pesquisador.

As referências bibliográficas devem estar de acordo com o estilo **Vancouver**:

- Artigos de periódicos:

Autor(es). Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano;volume(fascículo):paginação do artigo.

Indicam-se os seis primeiros autores, seguidos da expressão "et al.". A norma também permite a indicação de todos os autores, desde que esta regra seja seguida em todas as referências.

Exemplo:

1. Sarkar A, Mackie AR. Engineering oral delivery of hydrophobic bioactives in real-world scenarios. Curr Opin Colloid Interface Sci. 2020;48:40–52.
2. Xu Y, Chu Y, Feng X, Gao C, Wu D, Cheng W, et al. Effects of zein stabilized clove essential oil Pickering emulsion on the structure and properties of chitosan-based edible films. Int J Biol Macromol. 2020;156:111–9.

- Livros:

Autor(es). Título. Edição (a partir da 2a). Cidade: Editora; ano de publicação.

Exemplo:

1. Voet D, Voet JG, Pratt CW. Fundamentos de Bioquímica: a vida em nível molecular. 4. ed. Artmed; 2014.

- Teses e dissertações:

Autor. Título da tese (inclui subtítulo se houver) [grau]. Cidade: Instituição onde foi defendida; ano.

Exemplo:

1. Stulbach TE. Determinantes do ganho ponderal excessivo durante a gestação em um serviço público de pré-natal de baixo risco [dissertação]. São Paulo: Faculdade de Saúde Pública da USP; 2004.

- Relatórios técnicos e científicos:

Autor(es) pessoal ou institucional. Título do relatório. Cidade; ano. (Nota de série, se existir).

Exemplo:

1. WHO Study Group on Integration on Health Care Delivery. Integration of health care delivery. Geneva: World Health Organization; 1996. (WHO technical report series; 861).

- Documentação jurídica:

Inclui legislação, jurisprudência (decisões jurídicas) e doutrina (interpretação dos textos legais).

Como as normas de Vancouver não satisfazem às exigências da documentação jurídica brasileira, deve ser mantida a estrutura das normas da ABNT, com as características gráficas das de Vancouver (ausência de destaques, maiúsculas etc.), qualquer que seja o tipo de documento jurídico.

 Exemplo:

1. Brasil, Constituição (1988). Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília (DF): Senado Federal; 1988.
2. Brasil. Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990. Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. Diário Oficial da União. 20 set 1990; Seção 1:018055.
3. Ministério da Saúde (BR). Portaria nº 1.399, de 15 de dezembro de 1999. Regulamenta a NOB SUS 01/96 no que se refere às competências da União, estados, municípios e Distrito Federal, na área de epidemiologia e controle de doenças, define a sistemática de financiamento e dá outras providências. Diário Oficial União. 16 dez 1999;Seção 1:4.

- Documentos eletrônicos:

A referência apresenta a mesma estrutura, com o acréscimo do tipo de documento e seu respectivo suporte. Para documentos online, acrescentam-se obrigatoriamente o endereço eletrônico (URL) e a data de acesso.

Exemplo:

1. Pilón AF. Educação ambiental em quatro dimensões de mundo: uma proposta ecossistêmica [Internet]. São Paulo: Editora Eletrônica da FSP/USP; 2002 [acesso em 9 Mai 2004]. Disponível em: http://www.bvs-sp.fsp.usp.br/tecom/docs/2002/pil001.pdf
2. Zheng J, Wittouck S, Salvetti E, Franz CMAP, Harris HMB, Mattarelli P, et al. A taxonomic note on the genus *Lactobacillus*: Description of 23 novel genera, emended description of the genus Lactobacillus beijerinck 1901, and union of Lactobacillaceae and Leuconostocaceae. Int J Syst Evol Microbiol [Internet]. 2020 [acesso em 2021 Abr 17];70(4):2782–858. Disponível em: https://www.microbiologyresearch.org/content/journal/ijsem/10.1099/ijsem.0.004107

- Homepage:

Com autores:

Autor(es). Título [Internet]. Ano [data de acesso]. Disponível em: endereço eletrônico.

Sem autor:

Nome da homepage. Título [Internet]. Ano [data de acesso]. Disponível em: endereço eletrônico.

 Exemplo:

1. Mintel. A indústria de snacks pode aproveitar interesse do consumidor brasileiro por carne [Internet]. 2018 [acesso em 2020 Jun 15]. Disponível em: https://brasil.mintel.com/blog/noticias-mercado-alimentos-bebidas/a-industria-de-snacks-pode-aproveitar-interesse-do-consumidor-brasileiro-por-carne