**ORIENTAÇÕES DE FORMATAÇÃO PARA ARTIGOS CIENTÍFICOS**

**(Padrão Estilo Vancouver)**

Este documento tem como objetivo orientar a elaboração e formatação de artigos científicos, conforme as normas acadêmicas amplamente utilizadas na área da saúde e ciências aplicadas, com base no estilo Vancouver para citações e referências bibliográficas. A padronização facilita a leitura, avaliação e publicação dos trabalhos acadêmicos.

**1. FORMATAÇÃO DO TEXTO**

* **Fonte e Tamanho**
* Fonte recomendada: Times New Roman ou Arial
* Tamanho do corpo do texto: 12 pt
* Tamanho para citações longas, rodapés, tabelas e figuras: 10 pt
* **Margens e Alinhamento**
* Margens do documento:
  + Superior: 3 cm
  + Inferior: 2 cm
  + Esquerda: 3 cm
  + Direita: 2 cm
* Alinhamento do texto: Justificado
* Recuo da primeira linha de cada parágrafo: 1,25 cm
* **Espaçamento**
* Entrelinhas: 1,5
* Entre títulos e texto: uma linha em branco
* Entre parágrafos: sem espaçamento adicional (apenas recuo)

**2. ESTRUTURA DO ARTIGO**

O artigo científico deve conter as seguintes seções, organizadas na ordem abaixo:

1. Título do trabalho (em português e inglês)
2. Nome(s) do(s) autor(es) e instituição
3. Resumo (150 a 250 palavras)
4. Palavras-chave (de 3 a 5, separadas por ponto e vírgula)
5. Abstract (versão do resumo em inglês)
6. Keywords (versão das palavras-chave em inglês)
7. Introdução
8. Metodologia
9. Resultados
10. Discussão
11. Conclusão
12. Referências (seguindo o estilo Vancouver)

**3. CITAÇÕES NO TEXTO (ESTILO VANCOUVER)**

As fontes utilizadas devem ser indicadas por números arábicos no corpo do texto, conforme a ordem em que aparecem. Os números podem estar entre parênteses:

Exemplo: A prática regular de exercícios físicos reduz o risco de doenças cardíacas (1).

**4. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS (VANCOUVER)**

As referências devem ser listadas ao final do artigo, na mesma ordem em que foram citadas no texto. Abaixo, alguns modelos:

* **Artigo científico:**

Lima MA, Souza AC. A atuação da enfermagem na atenção primária. Rev Saúde Coletiva. 2022;32(4):45-52.

* **Livro:**

Pereira MG. Epidemiologia: teoria e prática. 6ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2021.

* **Capítulo de livro:**

Oliveira CR. Vigilância em saúde ambiental. In: Barata RB, organizadora. Saúde pública. São Paulo: Manole; 2020. p. 200-18.

* **Documento online:**

Ministério da Saúde (BR). Política Nacional de Saúde da Pessoa Idosa. Brasília: MS; 2023 [citado 2025 jul 10]. Disponível em: https://www.gov.br/saude/idosos

**5. ELEMENTOS GRÁFICOS**

* **Tabelas:** Devem ter título acima e fonte abaixo. Fonte 10 pt. Numeradas sequencialmente (Tabela 1, Tabela 2...).
* **Figuras e gráficos:** Título e numeração abaixo da imagem.
* **Citações longas (com mais de 3 linhas):** Devem estar em parágrafo separado, com recuo de 4 cm à esquerda, fonte 10 pt, espaçamento simples, sem aspas.

**6. CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Atente-se às exigências específicas de sua instituição ou edital.  
Use gerenciadores de referência como **Mendeley**, **Zotero** ou **EndNote** para facilitar a formatação.  
Evite plágio. Sempre cite corretamente todas as fontes utilizadas. (Plágio é considerado reprovação.

Em caso de dúvidas, procure a coordenação ou seu orientador. Bons estudos e excelente produção científica!