



## TÍTULO DA PESQUISA

Taufner GH<sup>1</sup>, Taufner GH<sup>1</sup>, Taufner GH<sup>1\*</sup>

<sup>1</sup>Aluno do curso de Graduação em Biomedicina da Escola Superior São Francisco de Assis, Santa Teresa, ES.

\*Autor correspondente: [email@email.com.br](mailto:email@email.com.br)

**Palavras-Chave:** até 5 palavras-chave separadas por ponto e vírgula (;)

**Introdução** Apresentar os fundamentos para o desenvolvimento do estudo. Caso sejam utilizadas citações bibliográficas, utilize como indicador o número da referência ao final da frase, assim como este exemplo<sup>1</sup>. **Objetivos** Devem ser relacionados os fundamentos e os objetivos para execução do trabalho. **Materiais e Métodos** Este item deve conter um breve resumo dos métodos utilizados, incluindo análise estatística, bem como o número da aprovação do presente projeto (protocolo/processo) no comitê de ética em experimentação animal ou humana, quando necessário. **Resultados Parciais e/ou Finais** Quando forem apresentados resultados que necessitem ser acompanhados de medidas de variância (desvio padrão, erro padrão, etc), não esqueça de mencionar o tamanho da amostra. Não esqueça de adicionar valores numéricos e suas unidades de medidas. **Conclusão ou Perspectivas** Resumo deve ser finalizado com uma conclusão ou perspectivas futuras, as quais têm que estarem embasadas nos resultados apresentados.

**Agradecimentos:** agradecer aqui ao apoio recebido por instituições na elaboração da pesquisa. Se bolsista, inserir aqui os editais referentes à bolsa e as instituições de fomento.

### Referências Bibliográficas

1. TAUFNER, G.H. Título do Artigo. **Natureza Online**, v.1, n.1, p.0-10, 2022.