

Lista de perguntas – Análise crítica ao artigo científico

Itens a serem identificados e descritos

1. O objetivo (ou pergunta de pesquisa) do trabalho está claro? Qual é?
2. A pergunta é uma novidade?
3. Disseque o trabalho na estrutura PICO
4. Como você descreveria a hipótese nula e a hipótese alternativa para esse estudo?
5. Qual o tipo de estudo (desenho)?
6. Qual o tipo de variável de exposição e variável de desfecho?
7. Quais os possíveis erros sistemáticos (vieses)?
8. Comente sobre erro tipo I e erro tipo II e se foram determinados os valores de alfa e beta para o estudo.
9. O processo de amostragem foi adequado? Se sim ou se não, porquê?
10. O tamanho da amostra está adequado?
11. A apresentação dos resultados está adequada? (figuras e tabelas).
12. Dê a sua nota, ao final, de 1 a 10 para o artigo.

Obs: caso não haja informação suficiente no artigo para responder uma questão, aponte isso na sua resposta.