

TÓPICOS DE ANÁLISE CRÍTICA DE ARTIGO DE INVESTIGAÇÃO

Checklist (a submeter preenchida junto com o artigo)

TÍTULO

- Máximo de 16 palavras

RESUMO

- Máximo de 170 palavras
- Inclui enquadramento
- Inclui objetivos
- Inclui metodologia
- Inclui resultados
- Inclui conclusão

PALAVRAS-CHAVE

- Máximo de 6, transcritas de acordo com os **descritores MeSH e/ou DeCS**

INTRODUÇÃO

- Enuncia o problema
- Justifica a relevância do problema
- Apresenta o/os objetivo(s) do estudo

ENQUADRAMENTO / FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

- Efetua uma revisão pertinente e consistente da literatura – estado da arte
- Inclui trabalhos publicados nos últimos 5 anos

- Inclui estudos clássicos mais relevantes
- Inclui citação de fontes primárias
- Clarifica os conceitos centrais do estudo
- Escreve o discurso científico com clareza e rigor

QUESTÕES DE INVESTIGAÇÃO / HIPÓTESES

- Formula corretamente

METODOLOGIA

- Indica o tipo de estudo /desenho
- Descreve a população/amostra /participantes (critérios de amostragem)
- Descreve os instrumentos de colheita de dados e as variáveis em estudo
- Apresenta todos os critérios definidos para minimizar o erro (validade e fiabilidade)
- Inclui os procedimentos metodológicos
- Refere as considerações ético-legais

RESULTADOS

- Apresenta os dados/achados para cada um dos objetivos/questões/hipóteses
- Respeita as regras de apresentação de quadros, tabelas, gráficos ou figuras
- As técnicas de análise são adequadas ao tipo de estudo
- A análise é correta e rigorosa
- Os dados são descritos de forma clara e precisa de acordo com as normas

DISCUSSÃO

- Inclui as limitações do estudo
- Confronta os resultados com a literatura científica
- Apresenta novos conhecimentos que emergem da investigação
- Indica com clareza o que se sabia e o que o estudo traz de novo

CONCLUSÃO

- Apresenta as conclusões em coerência com os objetivos/questões/hipóteses de investigação e suportadas pelos resultados
- Indica as implicações para a teoria/prática e a investigação
- Aponta sugestões, orientações futuras e diretivas úteis para o campo específico

REV. ENF. REF.