**PONTOS DE VERIFICAÇÃO PARA UM BOM ARTIGO CIENTÍFICO**

**INTRODUÇÃO**  
**O que poderia constar na introdução:** A introdução deve apresentar com clareza a contextualização e o objetivo do estudo realizado. Deve conter histórico do problema e mostrar as questões orientadoras da pesquisa. Estas questões devem evidenciar a ligação entre a pesquisa e as outras que a precederam. As questões devem claramente mostrar a relação da pesquisa com o seu campo de estudos. E onde está o problema de pesquisa?

**REFERENCIAL TEÓRICO**

**Alguns questionamentos para se pensar:** A revisão bibliográfica é atualizada e pertinente? Cita artigos sobre referenciais teóricos ou abordagens alternativas ou competidoras com as do referencial teórico empregado no artigo? Cita artigos de revistas científicas Qualis A ou B, dissertações de mestrado e teses de doutorado, tanto nacionais quanto estrangeiras? Os referenciais teóricos empregados são descritos com riqueza visando dar o norte do raciocínio durante todo o trabalho?  
Expressa o que já foi escrito sobre o assunto? Expressa pontos de vista, teses e teorias que possam fundamentar o trabalho e de onde se possam extrair alguns pressupostos teóricos que o direcionem?

**METODOLOGIA**  
**Alguns questionamentos para se pensar:** O artigo apresenta adequação quanto à metodologia utilizada? A Metodologia contém uma sessão qualificando o tipo de pesquisa quanto aos métodos e meios empregados? Descreve justificando, qualificando e quantificando a amostra, a população e o universo da pesquisa? **Traz:** uma descrição passo a passo de como foi conduzida a pesquisa. Uma descrição detalhada dos instrumentos de pesquisa? Uma descrição detalhada do método de análise de dados? Uma análise das vantagens, desvantagens e limitações da metodologia, bem como das formas de contornar estas limitações que foram empregadas pelo autor?

**DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA**

Ë apresentado em detalhes os passos seguidos na elaboração da pesquisa?

Apresente evidências qualitativas e quantitativas da pesquisa (Quadros, tabelas, opinião dos entrevistados se for o caso, gráficos, etc.

**Quem está lendo essa seção consegue replicar o mesmo trabalho em outro contexto?Ou seja, todas as informações importantes estão apresentadas.**

**ANÁLISE E DISCUSSÃO DOS RESULTADOS**  
Agora que os dados foram levantados e tratados onde aqui é onde entra a TEORIA utilizada no Referencial Teórico para a análise dos resultados obtidos nessa pesquisa x os resultados da literatura. Se deve justificar se os resultados são semelhantes e por que e se são diferente e por que. Se a TEORIA esta pobre, você não consegue fazer esta análise. Até porque, é a partir da TEORIA, que você irá construir o INTRUMENTO DE COLETA DE DADOS. Os resultados obtidos devem ser relevantes. Ênfase deve ser dada à contribuição feita pelo trabalho à sociedade, à teoria, à técnica, à universidade em que foi feita e ao grupo de pesquisa em que se insere.

As limitações encontradas durante o trabalho devem ser apresentadas e detalhadas.

Os pontos positivos encontrados durante o trabalho devem ser apresentados e detalhados.

Os objetivos gerais e específicos da pesquisa foram atingidos? Se sim justificar. Se não, justificar igualmente. A questão de pesquisa foi respondida?

**CONCLUSÕES**Esta sessão deve ser rica e detalhada, contendo um resumo dos fatos encontrados e uma análise  centrada não mais em teoria, mas nos fatos da pesquisa feita.

Ou seja, é um fechamento e deve constar objetivamente as principais conclusões que os autores obtiveram com a pesquisa.

Deve-se sugerir formas de melhorar o trabalho feito para que outros pesquisadores o façam no futuro: sugestão de trabalhos futuros.