

ANEXO IV – RELATÓRIOS PARCIAL, FINAL E RESUMO

RELATÓRIO PARCIAL

Projeto:
Orientador:
Bolsista/Estudante I.C.:

Resumo dos principais tópicos desenvolvidos:

Revisão bibliográfica efetuada:
--

Cronograma estabelecido para esse período: () cumprido () não cumprido
--

Dificuldade(s) encontrada(s):

Assinatura bolsista:	Data: dd/mm/aa
-----------------------------	-----------------------

Assinatura orientador:	Data: dd/mm/aa
-------------------------------	-----------------------

ANEXO IV – RELATÓRIOS PARCIAL, FINAL E RESUMO

(Margens: Superior: 3,0/Inferior: 2,0/ Esquerda: 3/ Direita: 2)

TÍTULO DO RELATÓRIO FINAL (ARTIGO): Sub-título se for o caso - Times NRm Negrito, corpo 12, entrelinha simples, centralizado.

Pular 1 linha

Nome completo do orientador Nome completo do(a) bolsista , Nome completo de Professor/Pesquisador Participante, Nome completo de demais participantes – Times NRm normal, corpo 11, entrelinha simples, centralizado.

Pular 2 linhas

Palavras-chave: TNRm normal, corpo 10, três palavras entre vírgulas, alinhamento à esquerda.

Pular 1 linha

Resumo em português com cerca de 50 palavras em TNRm, corpo 11, normal, alinhamento à esquerda, sem hifenização.

Pular 3 linhas

1. Título/item

Corpo do texto em Times New Roman normal, corpo 11, entrelinha simples, em uma (1) coluna, alinhada pela esquerda, sem hifenização, pulando uma linha entre cada parágrafo, sem recuo.

1.1. Sub-título/sub-item

Corpo do texto conforme a especificação acima.

Pular 1 linha entre cada parágrafo, sem recuo

Gráficos ou imagens devem estar inseridos no texto ou numa caixa de texto, ocupando largura máxima igual à coluna do texto e distando uma entrelinha abaixo deste. **As imagens não devem estar ancoradas.** O título da imagem e as legendas devem estar localizados logo abaixo das imagens, em Times NR, corpo 10, normal, numeradas com algarismos arábicos, alinhados à esquerda com uma entrelinha de espaço para a continuação do texto.

2. Tipos de artigos

O artigo científico relata informações e resultados de maneira clara e concisa. Sua característica principal é ser publicado em periódicos científicos. Quanto à análise de conteúdo, os artigos estão divididos nos seguintes tipos:

2.1. Artigo de divulgação

É o relato analítico de informações atualizadas sobre um tema de interesse para determinada especialidade. Requer necessariamente uma revisão de literatura retrospectiva para discussão dos resultados obtidos.

2.2. Artigo de revisão

São conhecidos como “reviews” e dividem-se em dois tipos fundamentais:

- a) Revisão anual, contendo a descrição ampla das contribuições da literatura em determinada área de estudo;
- b) Revisão seletiva, crítica e analítica, com enfoque em um problema científico particular e sua solução.

Os artigos de revisão com enfoque histórico devem obedecer a uma ordem cronológica de pensamento.

2.3. Relato de caso clínico

É um importante meio de disseminação do conhecimento referente aos aspectos clínico- patológicos de um tema científico. Novas técnicas, terapias, diagnósticos, patologias, materiais e soluções

ANEXO IV – RELATÓRIOS PARCIAL, FINAL E RESUMO

inovadoras para problemas especiais, fenômenos anatômicos e fisiológicos, são exemplos a serem relatados.

O objetivo desse tipo de artigo científico é auxiliar no plano de tratamento de um paciente, ajudando aos profissionais e também ao ensino. As ilustrações são fundamentais nos artigos dessa natureza (radiografias, fotos...).

3. Forma

Os critérios de publicação quanto a estrutura e a apresentação de um artigo científico se modificam de uma revista para outra.

A ABNT apresenta na NBR 6022 (antiga NB 61) algumas condições exigíveis para orientar colaboradores e editoras de publicações periódicas, no sentido de uma apresentação racional e uniforme dos artigos nela contidos.

Para efeito de estudo considera-se como didático a **estrutura** proposta por Miranda e Gusmão (1997), que propõe:

Introdução/ Métodos/ Resultados/ Discussão/ Conclusão/ Referências bibliográficas.

3.1. Introdução:

É a apresentação do assunto e permite ao leitor que tenha uma visão de conjunto do tema, para tanto deve:

- a) especificar qual foi o assunto, objeto de estudo;
- b) esclarecer sobre que ponto de vista o assunto foi abordado;
- c) apresentar trabalhos anteriores que abordem o mesmo tema;
- d) apresentar as justificativas que levaram o autor a escolher o tema, o problema de pesquisa, a hipótese de estudo, o objetivo pretendido, o método proposto, razões de escolha do método e principais resultados;
- e) utilizar a NBR 10520 para as citações (ABNT)

A introdução tem a função de despertar o interesse do leitor em ler o texto.

Recomenda-se que a introdução seja a última parte do trabalho a ser redigida.

3.2. Método

Este item descreve as etapas de definição de termos e de variáveis, a delimitação do universo estudado (população e amostra), a técnica de coleta de dados, as limitações da pesquisa.

Deve sempre ser escrito com o verbo no tempo passado, pois descreve o que já foi feito, (selecionou-se, pretendeu-se...).

Nesta parte do trabalho podem ser usados subtítulos para as partes/etapas.

3.3. Resultados:

Parte designada a apresentar os resultados alcançados após a aplicação do método, de forma direta, objetiva, sucinta e clara, apontando sua significância e sua relevância.

Normalmente são utilizadas tabelas e figuras nessa parte do artigo. O texto que explica as tabelas e figuras, deve ser breve, claro, utilizando o verbo no tempo passado e na forma impessoal.

3.4. Discussão

Tem a finalidade de mostrar as relações existentes entre os dados coletados na pesquisa. Aqui se interpreta, critica, justifica e enfatiza os resultados encontrados.

ANEXO IV – RELATÓRIOS PARCIAL, FINAL E RESUMO

Discute os resultados encontrados na pesquisa realizada e os compara com os resultados de pesquisas anteriores, levantados na revisão de literatura.

É a etapa da argumentação, procurando sempre a impessoalidade na redação dos textos.

3.5. Conclusão

É a parte final do artigo. Contém a resposta para o problema proposto na introdução.

Não é uma idéia nova, é uma síntese do que foi apresentado anteriormente.

Uma boa conclusão possui:

- a) essencialidade - síntese marcante e interpretativa dos principais argumentos do estudo;
- b) brevidade - concisa, enérgica, exata, firme e convincente, arrematando o que se descreveu;
- c) personalidade - define o ponto de vista do autor.

É o fecho do estudo, mas deve abrir perspectivas para novas pesquisas.

Pular 2 linhas para as notas

As **notas**, numeradas, devem ser inseridas todas juntas, no final do texto e antes da bibliografia em corpo 10 Times New Roman, normal.

Pular 2 linhas para a bibliografia

Referências bibliográficas

A elaboração das referências deve obedecer a NBR 6023, da ABNT.

No que se refere à **apresentação gráfica** dos artigos periódicos, ainda com base em Miranda e Gusmão, assim como na NBR 6022, sugere-se:

Título do artigo (Bom título: é redigido com o menor número de palavras e transcreve de forma adequada o conteúdo do trabalho)

Autor(es) (Que executa a pesquisa. e redige o artigo)

Credenciais (Cargo que ocupa, Instituição a quem é vinculado, e-mail...)

Resumo (Condensação do texto) redigido pelo próprio autor, seguindo a NBR 6028 da ABNT

Palavras-chave - São palavras - no máximo quatro (aqui sugerem-se três) - retiradas do texto que representam o seu conteúdo, se destinam a identificar e agrupar os artigos por assuntos/áreas, para que os mesmos possam ser localizados com mais facilidade nas bibliotecas.

Texto (Compreende todas as etapas descritas no item acima - estrutura do artigo científico - que abrange desde a introdução até as referências bibliográficas).

Assinatura bolsista:	Data: dd/mm/aa
-----------------------------	-----------------------

Assinatura coordenador/orientador:	Data: dd/mm/aa
---	-----------------------

Mesmo não havendo bolsista e quando encerrado o projeto, tendo havido alocação de carga horária do coordenador do projeto, a apresentação deste relatório é obrigatória – Resol. CONSUNI de Ocupação Docente

ANEXO IV – RELATÓRIOS PARCIAL, FINAL E RESUMO

(Margens: Superior: 3,0/Inferior: 2,0/ Esquerda: 3/ Direita: 2)

TÍTULO DO RESUMO: Sub-título se for o caso - Times NRm Negrito, corpo 12, entrelinha simples, centralizado.

Pular 1 linha

Nome completo do orientador Nome completo do(a) bolsista , Nome completo de Professor/Pesquisador Participante, Nome completo de demais participantes – Times NRm normal, corpo 11, entrelinha simples, centralizado.

Pular 2 linhas

Palavras-chave: TNRm normal, corpo 10, três palavras entre vírgulas, alinhamento à esquerda.

Pular 1 linha

Resumo em português com no máximo 250 palavras significativas em TNRm, corpo 11, normal, alinhamento à esquerda, sem hifenização.

Pular 3 linhas

Assinatura bolsista:	Data: dd/mm/aa
-----------------------------	-----------------------

Assinatura orientador:	Data: dd/mm/aa
-------------------------------	-----------------------