

**Universidade Federal de Pernambuco
Centro de Ciências Biológicas
Programa de Pós-Graduação em Genética**

Nome do Autor

Título do Trabalho

Recife

201_

Autor

Título do Trabalho

Tese apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Genética da Universidade Federal de Pernambuco como parte dos requisitos exigidos para obtenção do título de Doutor em Genética.

Orientador:

Coorientador (quando aplicável):

Recife

201_

Autor

Título do Trabalho

Aprovado em ___/___/___

Banca Examinadora:

Dr. (Nome Orientador)
Instituição por extenso

Dr. (Nome Examinador 1)
Instituição por extenso

Dr. (Nome Examinador 2)
Instituição por extenso

Dr. (Nome Examinador 3)
Instituição por extenso

Dr. (Nome Examinador 4)
Instituição por extenso

Recife

201_

Página opcional na qual o autor presta homenagem ou dedica o seu trabalho a alguém. Se houver, a página não deve ser intitulada e o texto respectivo deve figurar à direita, na parte inferior da folha. Siga esta formatação, substituindo este texto pelos agradecimentos.

Agradecimentos

Página na qual o autor agradece àqueles (instituições e/ou pessoas) que contribuíram, de maneira relevante, para a elaboração do trabalho. Siga esta formatação, substituindo este texto pelos agradecimentos. É importante incluir as agências financiadoras de bolsa e de auxílios financeiros que propiciaram a execução do projeto.

A epígrafe é um texto breve (**e opcional**), em forma de inscrição solene entre aspas, referente a uma ideologia relacionada ao tema abordado no trabalho. Caso seja uma citação de outro autor, deve-se identificá-lo logo abaixo do texto entre parênteses. Siga esta formatação, substituindo este texto pelo que contém a citação.

Resumo

Deverá conter a apresentação concisa do trabalho destacando as informações de maior importância, ou seja, a justificativa do trabalho, os objetivos, procedimentos metodológicos resultados e conclusões, devendo conter até 230 palavras. O resumo deve ser elaborado de forma a gerar um interesse pelo trabalho, antes da sua leitura na íntegra. Evita-se usar referências bibliográficas. Deve ser digitado em parágrafo único, com espaçamento entrelinhas simples e justificado.

Palavras-chave: Utilizar de três a seis descritores, separadas por ponto-e-vírgula, que identifiquem o conteúdo do artigo. As palavras-chave devem ser complementares ao título (evite a repetição de termos).

Abstract

É a versão do resumo para a língua inglesa, portanto deve conter o mesmo conteúdo e as mesmas características de apresentação do resumo em português.

Key words: As mesmas palavras-chave do Resumo, seguindo a mesma formatação previamente definida. As palavras-chave devem ser complementares ao título (evite a repetição de termos).

Lista de Ilustrações

Corresponde a página que contém as relações das **Figuras**, **Quadros** e **Gráficos** usados no texto. São considerados elementos opcionais. Cada item é seguido do capítulo, do número exatamente igual ao que consta no texto, de seu título, e da respectiva página onde se encontra no documento. Devem ser elaboradas de acordo com a ordem apresentada no texto. O tamanho da fonte de tais ilustrações deverá ser menor que o corpo do texto (tamanho 10). No texto, qualquer tipo de ilustração (desenhos, gráficos, mapas, organogramas) deve ser identificado na parte inferior da ilustração. Caso a figura não seja elaborada pelo autor, deve-se indicar a fonte. A ilustração deve ser inserida o mais próximo possível do trecho a que se refere.

Item

Item

XX

Lista de Tabelas

Este item segue o mesmo padrão da lista de ilustrações, apenas mudando a palavra figura para tabela. No texto, a legenda deve ser colocada na parte superior, precedida da palavra “Tabela” e de seu número de ordem. Caso não tenha sido elaborada pelo autor, a fonte deverá ser indicada.

Item

Item

XX

Lista de Abreviaturas, Siglas e Símbolos

Neste item deve relacionar todas as abreviaturas utilizadas no texto preferencialmente em ordem alfabética. Deve ser usada a forma completa do nome precedido da sigla entre parênteses apenas quando citada pela primeira vez no texto. Nas demais vezes, a sigla pode ser utilizada. (a tabela transparente abaixo pode ser utilizada para preparar a lista).

Item	Definição
α	
β	

Sumário

11

1. Introdução

2. Revisão da Literatura

2.1 Subtítulo

2.2 Subtítulo

2.3 Subtítulo

3. Objetivos

3.1 Objetivo geral

3.2 Objetivos específicos

4. Capítulo I

5. Capítulo II

6. Discussão Geral

7. Conclusões

8. Referências Bibliográficas

9. Anexos

10. Currículo Lattes atualizado (correspondente ao período do curso)

1. Introdução

Deve fornecer uma apresentação da pesquisa realizada, incluindo a formulação de hipóteses e delimitações do assunto tratado, justificando a realização do trabalho. Evite o uso de referências bibliográficas. (Fonte Arial 12, espaçamento 2,0; espaçamento entre parágrafos 0 pts, margens: superior [2,5], inferior [2,5], esquerda [3] e direita = 2,5 cm). O ideal é que a introdução tenha 2 até no máximo 3 páginas.

2. Revisão da Literatura

Caracterizada pelo levantamento teórico (bibliográfico) que serve de base à investigação do trabalho proposto. Deve conter tópicos e subtrópicos numerados. A literatura citada deve mostrar a evolução do tema de maneira integrada. O corpo do texto da revisão deve conter citações diretas ou indiretas, seguindo as regras mais recentes da GMB. Todo documento citado e analisado deve constar nas referências ao final do trabalho. (Fonte Arial 12, espaçamento 2,0; espaçamento entre parágrafos 0 pts, margens: superior [2,5], inferior [2,5], esquerda [3] e direita = 2,5 cm).

2.1 Subtítulo

2.2 Subtítulo

2.3 Subtítulo

3. Objetivos

Definição do propósito do estudo, ou seja, indicação do resultado pretendido. Objetivos (geral e específicos) devem ser separados em itens diferentes. Não esquecer que o objetivo geral exige uma articulação com os objetivos específicos. De preferência, elabore-se o objetivo geral mais abrangente que possa ter sustentação nos objetivos específicos. O objetivo específico é a indicação das metas e etapas que levarão à realização do objetivo geral, ou seja, uma ação expressa no objetivo geral será transformada em vários objetivos específicos necessários para o estudo satisfatório para alcançar o objetivo geral. (Fonte Arial 12, espaçamento 2,0; espaçamento entre parágrafos 0 pts, margens: superior [2,5], inferior [2,5], esquerda [3] e direita = 2,5 cm).

3.1 Objetivo geral

3.2 Objetivos específicos

1.....

2.....

4. Capítulo I

Colocar uma folha de rosto com os dados do artigo/manuscrito (título, autores e filiação) e periódico.

Colocar o artigo na íntegra da versão publicada.

Para manuscritos submetidos colocar a versão enviada para o periódico, seguindo o formato adotado pelo periódico no qual o artigo foi submetido. Incluir as normas do periódico nos anexos.

Para manuscritos não submetidos colocar a versão seguindo o formato adotado pelo periódico na qual o artigo será submetido. Incluir as normas do periódico nos anexos.

5. Capítulo II

Idem Capítulo I

6. Discussão geral

Na discussão geral, o autor deve apresentar uma análise e interpretação cronológica dos resultados apresentados, verificando se o problema da pesquisa foi respondido (em parte ou no todo); refletir sobre o que significam os resultados diante da proposta inicial (o problema, as hipóteses e os objetivos); indicar a aplicabilidade dos resultados obtidos e suas limitações. Recomenda-se fazer uma interpretação dos resultados à luz dos dados encontrados anteriormente na literatura consultada. (Fonte Arial 12, espaçamento 2,0; espaçamento entre parágrafos 0 pts, margens: superior [2,5], inferior [2,5], esquerda [3] e direita = 2,5 cm).

7. Conclusões

Devem ser apresentadas de maneira lógica, clara e concisa, fundamentada nos resultados e na discussão anteriormente abordada. O autor deve ainda, reafirmar de maneira sintética, a ideia principal e os pormenores importantes do corpo do trabalho, respondendo ao problema e aos objetivos da pesquisa. (Fonte Arial 12, espaçamento 2,0; espaçamento entre parágrafos 0 pts, margens: superior [2,5], inferior [2,5], esquerda [3] e direita = 2,5 cm).

8. Referências Bibliográficas

Seguir regras da [GMB](#), levar em consideração a formatação da publicação na revista, não há espaçamento entre as referências.

Arnold N, Peper H, Bandick K, Kreikemeier M, Karow D, Teegen B and Jonat W (2002) Establishing a control population to screen for the occurrence of nineteen unclassified variants in the BRCA1 gene by denaturing high-performance liquid chromatography. *J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci* 782:99-104.

Graphodatsky AS, Trifonov VA and Stanyon R (2011) The genome diversity and karyotype evolution of mammals. *Mol Cytogen* 4:1-16.

9. Anexos

Material complementar opcional elaborado pelo autor.. Havendo mais de um anexo, será numerado na ordem de inclusão. Ex: Anexo 1, Anexo 2. (Fonte Arial 12, espaçamento 2,0; espaçamento entre parágrafos 0 pts, margens: superior [2,5], inferior [2,5], esquerda [3] e direita = 2,5 cm). Os anexos devem obrigatoriamente ser chamados no texto entregue ou ainda como nota de rodapé em manuscritos de artigos ou mesmo artigos publicados.

10. Curriculum vitae (Lattes)

Anexar o CV restrito ao período de vínculo ao PPGG (formato rtf)