

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA**

**INSTITUTO DE SAÚDE E PRODUÇÃO ANIMAL**

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA**

**PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO**

**NOME DO DISCENTE**

**TÍTULO DO TRABALHO: SUBTÍTULO**

**Orientador(a)**: Prof.(a) Dr(a.)/Msc[1](#_bookmark0) XXXXX (Inserir titulação e nome completo)

**Co-orientador(a) (se houver)**: Prof.(a) Dr./Msc XXX (Inserir titulação e nome completo)

**BELÉM - ANO**

**RESUMO DO PROJETO DE TCC (obrigatório)**

**ORIENTAÇÕES PARA O RESUMO:**

1. A palavra “**RESUMO**” deve ser escrita em LETRAS MAIÚSCULAS **NEGRITADAS** e CENTRALIZADA;
2. A Fonte deve ser a mesma usada no texto do trabalho (Arial ou Times New Roman), com tamanho de 14 e espaço de 1,5;
3. .O resumo deve ser composto de frases em parágrafo único, sem enumeração de tópicos;
4. Extensão do resumo: até 500 palavras.
5. Convém usar o verbo na terceira pessoa.

**SUGESTÃO PARA TEXTO DO RESUMO:**

Este trabalho teve como objetivo/finalidade O

estudo será realizado em……………………. A metodologia utilizada será………………………………………………………………………………………………. A(s) amostragem(ens) serão realizada(s)……………………… Os resultados esperados ………………………………………………………………………..

Palavras-chave: felino; *Attalea maripa*; Brasil; hipomobilidade intestinal.

Palavras-chave:

* Minúsculas, separadas por ponto e vírgula
* Usar de **3 a 6** termos/assuntos no **singular**
* Nomes próprios e científicos com a 1ª letra maiúscula (**Ex**: Brasil; *Anacardium occidentale*).

EXEMPLO DE RESUMO:

**RESUMO DO PROJETO DE TCC**

Os lipídios são macromoléculas cuja característica é a insolubilidade em meio aquoso, necessitando do auxílio de lipoproteínas para seu transporte. O aumento na concentração de lipídios na corrente sanguínea pode acarretar riscos e malefícios para os animais. Desse modo, a hiperlipidemia é caracterizada pelo elevado nível de lipídios na circulação, causada por alterações no seu metabolismo. Seu diagnóstico é baseado na mensuração sérica de triglicerídeos e colesterol em jejum alimentar de 12 horas. O tratamento é realizado conforme o diagnóstico de causas subjacentes, sendo incluída dieta com baixo teor de gordura e terapia medicamentosa. O presente trabalho terá como objetivo é o relato de caso de um canino atendido no Hospital Veterinário Professor Mário Dias Teixeira da Universidade Federal Rural da Amazônia (HOVET/UFRA). O projeto será submetido a CEPEX-HOVET (Comissão de Ensino, Pesquisa e Extensão) e para CEUA (Comissão de Ética para o Uso de

Animais) para apreciação da liberação. Serão descritos os dados referentes ao atendimento do animal. Serão analisadas as fichas clínica do atendimento do animal e os dados dos exames de hemograma, avaliações bioquímicas de rotina, exame de ultrassom total, além de testes endocrinológicos. Após analisar os resultados dos exames espera-se descrever o caso de forma detalhada e concluir o diagnóstico de hiperlipidemia primária.

Palavras-chave: hiperlipidemia; schnauzer; lipídios; *Theobroma grandiflorum*.

(Palavras-chave sem negrito; palavras minúsculas (com exceção de nomes próprios e científicos), separadas por ponto e vírgulas).

EXEMPLO DE SUMÁRIO:

**Sumário**

[1 INTRODUÇÃO 5](#_Toc198634365)

[2 OBJETIVOS 6](#_Toc198634366)

[3 MATERIAIS E MÉTODOS OU METODOLOGIA OU PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS 7](#_Toc198634367)

[4 RESULTADOS ESPERADOS 8](#_Toc198634368)

[APÊNDICE (S) (opcional) 11](#_Toc198634369)

[ANEXO (S) (opcional) 12](#_Toc198634370)

# 1 INTRODUÇÃO

O objetivo principal da introdução é situar o leitor no contexto da pesquisa. O leitor deverá perceber claramente o que foi analisado, como e por que, as limitações encontradas, o alcance da investigação e suas bases teóricas gerais. Ela tem, acima de tudo, um caráter didático de apresentar o que foi investigado, levando em consideração o leitor a que se destina e a finalidade do trabalho.

Na introdução, em geral, pode conter os seguintes aspectos da pesquisa: **Referencial teórico** (de forma sintética), **Problema, Hipóteses (se houver), Objetivos, Justificativa, Metodologia.**

Lembre que é o referencial teórico que garantirá credibilidade e qualidade técnica ao seu trabalho. Então, é através dele que você poderá demonstrar seu conhecimento sobre o objeto da sua pesquisa e das linhas teóricas que sustentam o tema em questão. Para isso, você deverá pesquisar os materiais em fontes confiáveis.

# 2 OBJETIVOS

Os **OBJETIVOS** esclarecem o que é pretendido com a pesquisa e indicam as metas que almejamos alcançar ao final da investigação. Os objetivos são normalmente categorizados em geral e específicos:

**OBJETIVO GERAL**: dimensão mais ampla pretendida com a pesquisa.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS**: define metas específicas da pesquisa que sucessivamente complementam e viabilizam o alcance do objetivo geral.

# 3 MATERIAIS E MÉTODOS OU METODOLOGIA OU PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

**MATERIAIS:** O que você utilizou e o que você fez para responder a questão colocada?

**MÉTODOS**: Procedimentos detalhados, que possam ser reproduzidos utilizando os materiais e equipamentos já descritos.

A seção Material e Métodos é um planejamento detalhado sobre tudo o que será realizado na sua pesquisa. Deve possuir tal nível de detalhamento que se o projeto for entregue para outra pessoa, ela deve conseguir executar a pesquisa exatamente da mesma forma que você executaria.

**3.1 Metodologia ou Procedimentos metodológicos**

Incluem tanto os tipos de pesquisa quanto as técnicas de coleta e análise de dados. Também incluem os procedimentos éticos para pesquisas que envolvem seres humanos e/ou animal e o termo de liberação de acesso as fichas dos animais. Indicam como realizar a pesquisa, especificando suas etapas e os procedimentos que serão adotados em cada uma delas. Envolvem etapas como: escolher o tipo de pesquisa, estabelecer população e amostra, determinar técnicas de coleta e análise de dados.

A metodologia é composta de partes que descrevem o local, os sujeitos, o objeto de estudo, os métodos e técnicas, que muitas vezes estão descritos como procedimentos da pesquisa, as limitações da pesquisa, o tratamento de dados.

A Metodologia é o tópico do projeto de pesquisa que responde às seguintes questões:

**Como? Com quê? Onde? Quanto?**

## 4 RESULTADOS ESPERADOS

**(espaço de 1,5)**

**RESULTADOS**: Quais as respostas que você pretende encontrar?

Os resultados devem ser relatados de maneira clara e completa, permitindo que outros pesquisadores possam compreender e avaliar os possíveis achados.

Além disso, os resultados esperados devem responder às perguntas de pesquisa ou hipóteses formuladas no início do estudo.

**5 CRONOGRAMA**

**(espaço de 1,5)**

Cite o cronograma a ser cumprido na execução do projeto, preferencialmente organizado na forma mensal, conforme exemplo a seguir. Incluir datas prováveis da realização do trabalho e da defesa do TCC. OBS: O cronograma deve acompanhar a duração do projeto de pesquisa.

 Exemplo de cronograma (adequar às suas necessidades - pode ser em página em posição “paisagem”)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ano |
| Atividades / meses\* | Maio | Junho | Julho | Agosto |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**6 REFERÊNCIAS (ABNT6023/2018) (obrigatório) REGRAS GERAIS**

Listar as referências citadas de acordo com as normas do manual para elaboração e apresentação de trabalho acadêmicos da UFRA.

[https://portalbiblioteca.ufra.edu.br/index.php?option=com\_content&view=article&id=147&Itemid=313](https://portalbiblioteca.ufra.edu.br/index.php?option=com_content&view=article&id=147&Itemid=313%20%20%20%20%20)

# APÊNDICE (S) (opcional)

**Neste item incluir todo o texto que foi ELABORADO pelo(s) autor(es).**

**Exemplos**: questionário de pesquisa, tabelas, gráficos, fotografias, imagens criadas etc.

Cada apêndice iniciará em uma nova página.

A Palavra “Apêndice”: letras MAIÚSCULAS, sem negrito Título dado ao apêndice: letras minúsculas, sem negrito.

EXEMPLO:

APÊNDICE A - Questionário de pesquisa

# ANEXO (S) (opcional)

**Incluir neste item todo o texto que NÃO foi** elaborado pelo(s) autor(es).

**Exemplos**: tabelas (IBGE), imagens da internet, laudos, documentos (institucionais, legislativos, acadêmicos, jurídicos)

EXEMPLO:

ANEXO A - Laudo exames