

CENTRO UNIVERSITÁRIO NOBRE

Av. Maria Quitéria, 2116 - Centro, Feira de Santana - BA, 44001-008

MANUAL PARA ELABORAÇÃO DE PESQUISA CIENTÍFICA

O presente documento destina-se aos professores da disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) 1 e 2. Os (as) orientadores (as) também devem consultar a recomendação afim de alinhamento na execução do trabalho. O documento é redigido após apresentação e discussão, da Coordenação de Pesquisa e Extensão com os orientadores metodológicos e de conteúdo.

1. Banca

- A banca deve ser composta por três componentes (professor (a) orientador (a), dois professores convidados;
- A obrigatoriedade da formação da banca, apresentação e preenchimento do barema vale para o TCC 2;
- O professor (a) da disciplina de TCC 2 não participará da banca, exceto se convidado (a). Ele lançará a nota após a deliberação da banca. O (a) professor (a) orientador (a) será o (a) presidente da banca e entregará a ata de defesa e os baremas na secretária das coordenações.

2. Orientadores

- Os (as) orientadores devem ser escolhidos (as) pelos discentes;
- É permitida a orientação de profissionais externos à instituição, seguindo as recomendações abaixo:
 - Pelo menos pós-graduado na área específica ou afim;
 - Ter, pelo menos, 3 (dois) anos de formado;
 - Preencher e assinar o termo de concordância com a orientação (anexo A)
- Para os professores do Centro Universitário Nobre (UNIFAN) é suficiente assinatura do termo de concordância com a orientação (anexo A).

3. Das normas gerais

- O Trabalho de Conclusão dos Cursos de Fisioterapia, Educação Física, Enfermagem, Nutrição, Biomedicina, Farmácia e Terapia Ocupacional, devem seguir os requisitos de uniformização recomendados pelo Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas e a tendência internacional do estilo Vancouver (www.icmje.org).
- O Trabalho de Conclusão de Curso da Psicologia deve seguir as normas da *American Psychology Association* (APA) (https://apastyle.apa.org/?_ga=2.10995632.588417896.1662931538-262762668.1662931538).
- Em casos específicos, o (a) orientando (a) em concordância com o (a) seu (sua) orientador(a), podem optar pela produção em normas diferentes, seguindo o padrão da Revista Científica que pretende publicar futuramente. Neste caso, recomenda-se a entrega das normas da revista para o(a) professor(a) da disciplina para correção e pontuação.

4. Estrutura do Projeto de Pesquisa

4.1. Trabalhos exploratórios (modelo específico é disponibilizado no anexo C)

4.1.1. Elementos pré-textuais

4.1.2. Elementos pós-textuais

1. Introdução
2. Problema
3. Justificativa
4. Hipótese(s)
5. Objetivos
6. Referencial teórico
7. Metodologia
8. Riscos e benefícios
9. Orçamento
10. Cronograma
11. Referências

Apêndices

Anexos

4.2. Trabalhos de revisão (modelo específico é disponibilizado no anexo D)

4.2.1. Elementos pré-textuais

4.2.2. Elementos pós-textuais

1. Introdução
 2. Problema
 3. Justificativa
 4. Hipótese(s)
 5. Objetivos
 6. Referencial teórico
 7. Metodologia
 8. Cronograma
 9. Referências
- Apêndices
Anexos

4.3. Introdução

4.3.1. Uma página e meia

4.3.2. De 8 a 12 referências

4.3.3. Estimular a presença de, pelo menos, 50% dos artigos internacionais

4.4. Referencial teórico

4.4.1. De 6 a 8 páginas;

4.4.2. Somando com a introdução, totalizar de 20 a 30 referências;

4.4.3. Estimular evidências internacionais;

4.4.4. Direcionar para artigos publicados nos 10 últimos anos

Obs: Em casos especiais o período pode ser aumentado.

4.5. Metodologia (Estudos exploratórios)

4.5.1. Delineamento do Estudo (Tipo de estudo, local da pesquisa e amostra)

4.5.2. Critérios de Inclusão e Exclusão

4.5.3. Protocolo do estudo

- 4.5.4. Instrumentos de coleta
- 4.5.5. Aspectos éticos da pesquisa
- 4.5.6. Análise estatística

4.6. Metodologia (Revisão)

- 4.6.1. Tipo de Estudo
- 4.6.2. Critérios de elegibilidade
- 4.6.3. Fontes de informação
- 4.6.4. Busca
- 4.6.5. Seleção dos estudos
- 4.6.6. Processo de coleta de dados
- 4.6.7. Itens de dados
- 4.6.8. Avaliação da qualidade metodológica e/ou risco de viés

Observação: Em caso de revisões narrativas ou integrativas os tópicos podem ser ajustados.

5. Estrutura do artigo (Estudos exploratórios ou revisões)

- 5.1. Elementos pré-textuais
- 5.2. Elementos pós-textuais
 - + 1. Introdução
 - + 2. Metodologia
 - + 3. Resultados
 - + 4. Discussão
 - + 5. Conclusão
 - + 6. Referências

6. Normas gerais para produção dos artigos (TCC 2)

As normas a seguir servem como orientação para construção do artigo e futura submissão para Revista de Saúde Nobre. A submissão do artigo não se faz obrigatória para a nota do TCC, apenas o envio de um resumo expandido que será publicado em edição especial da Revista de Saúde Nobre e da Jus

Homini. Os (as) orientadores (as) que quiserem submeter o artigo em outra revista devem apenas apresentar as normas de publicação da revista e anexar na versão final do artigo.

As publicações têm como base os requisitos de uniformização recomendados pelo Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas e a tendência internacional do estilo Vancouver (www.icmje.org).

Os artigos serão avaliados e publicados em português. **Os artigos após aprovados devem ser traduzidos para o inglês caso sejam enviados em português ou traduzidos para o português caso sejam enviados em inglês.**

Os conceitos, informações e declarações dos artigos submetidos são de total responsabilidade dos autores.

Os artigos submetidos, quando necessário (trabalhos originais e relatos de caso), devem conter o registro de aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), ou, número de registro no **PROSPERO, para Revisões Sistemáticas com ou sem Metanálise.**

O artigo será analisado primariamente pelo Editor-Chefe que direcionará o manuscrito para o Editor de Área, caso seja de interesse da revista. O Editor de Área encaminhará o trabalho para dois revisores independentes que recebem o texto de forma anônima. Os revisores podem sugerir modificações, requisitar esclarecimentos e efetuar recomendações aos autores. Após as devidas correções o trabalho deve retornar ao Editor de Área que verifica se as correções foram acatadas. Finalmente o manuscrito é direcionado ao Editor Chefe que decide sobre o seu aceite ou rejeição. Durante qualquer etapa da avaliação o Editor de Área pode optar por rejeitar o artigo caso julgue necessário, antes de submetê-lo aos revisores ou ao Editor Chefe.

Atenção: O tempo entre o envio e a avaliação final dos revisores é de até 45 dias. Caso sejam solicitadas correções após a avaliação dos revisores, os autores terão até 15 dias para proceder com o ajuste do artigo e reenviá-lo para o parecer final. O tempo para publicação após o aceite final é de até 90 dias.

As recomendações sobre tamanho do resumo e do texto, sobre o número de referências, figuras e tabelas para cada tipo de artigo que se deseja publicar encontram-se na **Tabela I**.



Tabela I – Tamanho dos textos e número de referências.

Tipo de Artigo	Resumo	Texto/ Número de Palavras²	Referências³	Anexos	Figuras	Tabelas⁴	Autores⁵
Original/ Metanálise	Estruturado em até 250 Palavras	5.000 - Excluindo resumo, referências, tabelas e figuras	Até 40	3	5	5	Até 8
Revisão sistemática/Metanálise	Estruturado em até 250 Palavras	5.000 - Excluindo resumo, referências, tabelas e figuras	Até 80	3	5	5	Até 8
Revisões sistematizadas	não Estruturado em até 250 Palavras	5.000 - Excluindo resumo, referências, tabelas e figuras	Até 80	3	4	4	Até 6
Atualização	Não Estruturado em até 250 Palavras	5.000 - Excluindo resumo, referências, tabelas e figuras	Até 40	3	2	2	Até 3
Artigo de Opinião	Não Estruturado em até 250 Palavras	3.000 - Excluindo resumo, referências, tabelas e figuras	Até 30	2	2	2	Até 3

Relato de Caso	Estruturado em até 250 Palavras	5.000 - Excluindo resumo, referências, tabelas e figuras	Até 15	2	3	3	Até 6
Carta ao Editor	Não contém	2.000 – Excluindo referências	Até 10	0	0	0	Até 2
Editorial ¹	Não contém	2.000 – Excluindo referências	Até 10	0	1	1	Até 2
Artigo Comentado ¹	Não contém	3.000 - Excluindo referências, tabelas e figuras	Até 30	2	3	3	Até 3

1. Somente sob convite do Editor Científico; 2. Todo o texto deve ser escrito em fonte Arial tamanho 12, com espaçamento de 1,5 sem espaço antes e após o parágrafo. Após conclusão é necessário incluir os itens: vinculação acadêmica, conflito de interesse e participação dos autores (ver exemplo no final do texto). 3. As referências seguem a normatização Vancouver. No texto as referências devem ser inseridas em colchetes e tamanho 12; 4. Fonte Arial tamanho 10 com espaçamento simples e texto centralizado, com espaço antes e após o parágrafo. 5. Todos os autores devem enviar o registro ORCID. Não serão colocadas as titulações e sim somente as afiliações profissionais.

As recomendações para o formato das figuras são preferencialmente PNG (Portable Network Graphics) ou JPEG com resolução de 300 dpi. Quanto as tabelas, devem ser enviadas em formato editável (Word).

Com exceção da Carta ao Editor, Editorial e Artigo Comentado, todos os demais devem conter após a conclusão a Vinculação Acadêmica, os Conflitos de Interesses e a Contribuição dos Autores antes das referências.

Outros pontos necessários para publicação

Os autores devem utilizar os checklists e guidelines para cada desenho de estudo listado abaixo. A revista compreende que as indicações EQUATOR Network e da Organização Pan-americana de Saúde (OPAS) promovem melhor qualidade dos relatos científicos.

Ensaio Clínico Randomizado – CONSORT (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/consort/>)

Estudos Observacionais – STROBE (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/strobe/>)

Estudos de Acurácia Diagnóstica – STARD (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/stard/>)

Revisões Sistemáticas – PRISMA (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/prisma/>)

Estudos Qualitativos – COREQ (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/coreq/>) (entrevistas e grupos focais)/ SRQR (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/srqr/>) (documental)

Relatos de Caso – CARE (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/care/>)

Validação de Instrumentos – COSMIN (<https://www.cosmin.nl/>)

Qualidade da Assistência – SQUIRE (<http://www.equator-network.org/reporting-guidelines/squire/>)

Protocolos de Estudos – SPIRIT (<https://www.equator-network.org/reporting-guidelines/spirit-2013-statement-defining-standard-protocol-items-for-clinical-trials/>)

Registro de ensaios clínicos

O periódico apoia as políticas para registro de ensaios clínicos da Organização Mundial de Saúde (OMS) e do Comitê Internacional de Editores de Diários Médicos (ICMJE), reconhecendo a importância dessas iniciativas para o registro e divulgação internacional de informação sobre estudos clínicos, em acesso aberto. Sendo assim, **somente serão aceitos para publicação os artigos de pesquisas clínicas que tenham recebido um número de identificação em um dos registros de ensaios clínicos validados pelos critérios estabelecidos pela OMS e ICMJE.** Os endereços para esses registros estão disponíveis a partir do site do ICMJE (www.icmje.org). O número de identificação deve ser declarado no final do resumo.

Registro de revisões sistemática e metanálise

Assim como os Ensaios clínicos, os estudos de revisão submetidos devem apresentar um número de registro do protocolo de revisão, neste caso, aceito na plataforma PROSPERO (<https://www.crd.york.ac.uk/prospero/>).

Direitos autorais

Autores mantêm os direitos autorais e concedem à revista o direito de primeira publicação, com o trabalho simultaneamente licenciado sob a [Licença Creative Commons Attribution](#) que permite o compartilhamento do trabalho com reconhecimento da autoria e publicação inicial nesta revista (ver no final desta página)

Tipos de estudo

Editorial: artigo que abrem uma discussão ou apresenta um determinado tema (Somente a convite). São permitidos até 3 autores.

Artigo comentado: é um artigo que se baseia em um estudo prévio proeminente, sobre o qual os autores expressão sua opinião complementando o assunto com achados recentes (Somente a convite).

Artigo de atualização: deve apresentar síntese atualizada (últimos 3 anos) do conhecimento disponível sobre o assunto a ser abordado buscando esclarecer, organizar, normatizar, simplificar a abordagem sobre o assunto deles.

Artigo de opinião: deve apresentar comentários, opiniões ou ponto de vista sobre assuntos de relevância ou polêmicos a convite ou demanda espontânea.

Carta ao editor: deve ser enviado até 20 dias após a última edição da revista. Devem contribuir ou questionar com algum ponto de um artigo publicado na edição mais atual da revista. Somente serão aceitos se apresentarem pontos realmente relevantes. A relevância da carta será analisada pelo Editor Chefe da revista. Posteriormente, caso seja aceito, a carta é enviada aos autores do artigo para que eles possam elaborar uma resposta à carta enviada. Tanto a carta ao editor, como a resposta dos autores à carta, serão publicadas na edição seguinte da RBFEx. Tréplicas serão permitidas caso se façam necessárias. Essa é uma modalidade importante para discussão do conhecimento científico que se fundamenta no pilar da discussão de ideias, muitas vezes distintas. Isso, também é uma forma de fortalecer a qualidade dos artigos publicados, já que permite a avaliação crítica por leitores que não participaram da revisão do artigo.

Os artigos descritos acima não contarão com as sessões “Métodos” e “Resultados”.

Artigo original: trabalho resultante de pesquisa científica apresentando dados primários com relação a aspectos experimentais, observacionais, ensaios clínicos ou estudos de caso-controle.

Artigo de revisão: trabalho que expõem criticamente o estado do conhecimento sobre um tema. Revisões consistem necessariamente em análise, síntese, e avaliação de artigos originais já publicados em revistas científicas. Será dada preferência a revisões sistemáticas com ou sem metanálise e, quando não realizadas, deve-se justificar o motivo pela escolha da metodologia empregada.

Relato de caso: artigo que apresenta dados descritivos de um ou mais casos clínicos ou terapêuticos com características semelhantes. A publicação de relatos de caso depende necessariamente da presença de pelo menos um dos três fatores: Condição rara de saúde, desfecho não esperado e/ou Intervenção inovadora.

Organização do manuscrito

A Folha de rosto deve ser enviada em um documento à parte, contendo as seguintes informações:

- Título do trabalho em português e inglês;
- Título do trabalho abreviado em português e Inglês (até 50 caracteres-contando espaços)
- Nome completo dos autores e filiações principais;
- Autor correspondente, com o respectivo endereço, telefone e E-mail de todos os autores;
- Currículo Lattes et ORCID de todos os autores
- Número total de palavras.

Título: O título do artigo deve ter entre 5 e 15 palavras, resumindo o conteúdo do artigo (tópico, método, resultados), sem siglas, abreviaturas nem vírgulas.

Autores: Por razões de indexação, todos os manuscritos devem mencionar a titulação, instituição, currículo Lattes e ORCID de todos os autores. Essas informações devem estar listadas no manuscrito inicial e podem ser inseridas no cadastro de todos os autores do artigo (colocar o link para Lattes na casa "URL"). Na edição final do artigo em PDF aparecerá apenas o nome completo do autor, a instituição, e o endereço e e-mail do autor correspondente.

Resumo: Em caso de artigo, o resumo deverá apresentar os objetivos do estudo com clareza, métodos, resultados e as principais conclusões (em inglês e português). A quantidade de palavras deve obedecer às recomendações da Tabela I.

Não usar abreviaturas ou siglas no título do artigo, nos subtítulos e nos resumos.

Palavras-chave: Todo artigo deverá conter no mínimo três e no máximo cinco palavras-chave. As palavras-chave, em português, devem seguir os Descritores de Ciências da Saúde (DeCS) - <http://decs.bvs.br/>. No inglês, apresentar as palavras-chave (*Keywords*) baseadas no *Medical Subject Headings* (MeSH) - <https://www.nlm.nih.gov/mesh/meshhome.html>. Evitar reproduzir em palavras-chave as palavras usadas no título.

Abreviaturas e siglas: Deverão ser precedidas do nome completo quando citadas pela primeira vez no texto.

Introdução: Deverá apresentar o assunto e objetivo do estudo de maneira concisa, bem fundamentado em referências atuais ou clássicas de relevância.

Métodos: Deverá descrever o experimento (quantidade e qualidade) e os procedimentos em detalhes suficientes que permitam a outros pesquisadores reproduzirem os resultados ou darem continuidade ao estudo. Ao relatar experimentos sobre temas humanos e animais, indicar se foram seguidas as normas do Comitê de Ética sobre Experiências Humanas da Instituição na qual a pesquisa foi realizada e se os procedimentos estão de acordo com a declaração de Helsinki de 1995 e *Animal Experimentation Ethics*. Identificar precisamente todas as drogas e substâncias químicas usadas, incluindo os

nomes genéricos, dosagens e formas de administração. Não usar nomes dos pacientes, iniciais, ou registros de hospitais. Oferecer referências para o estabelecimento de procedimentos estatísticos.

Resultados: Apresentar os resultados em sequência lógica do texto, usando tabelas e ilustrações. Não repetir no texto todos os dados constantes das tabelas e ou ilustrações. No texto, enfatizar ou resumir somente as descobertas importantes.

Discussão: Enfatizar novos e importantes aspectos do estudo. Os resultados do estudo deverão ser comparados com os de outros estudos sobre o tema, para que sejam devidamente identificadas as semelhanças e discordâncias constatadas, com suas respectivas explicações.

Conclusão: Deverá ser clara e concisa, estabelecendo uma ligação entre a conclusão e os objetivos do estudo, conforme os seus resultados. Portanto, nas conclusões deverão constar apenas respostas diretas aos objetivos do estudo baseadas em seus resultados.

Referências: Citar as referências restritas à bibliografia essencial ao conteúdo do artigo. Numerar as referências de forma consecutiva de acordo com a ordem em que forem mencionadas pela primeira vez no texto. No corpo do texto as referências devem ser colocadas em números arábicos entre colchetes em fonte Arial Tamanho 12.

Na seção **Referências** deve-se utilizar o estilo Vancouver, incluindo os seis primeiros autores seguidos de et al. (até sete autores) ou cols. (para mais de sete autores). Seguido do título do trabalho; Nome do periódico (abreviado); Ano; Volume;(edição): Página inicial- Página Final. DOI.

Os títulos das revistas são abreviados de acordo com a *List of Journals Indexed in Index Medicus* ou com a lista das revistas nacionais e latinoamericanas, disponível no site da Biblioteca Virtual de Saúde (www.bireme.br).

Atenção: segundo as últimas recomendações de Crossref (2017), a citação do DOI deve ser assim: <https://doi.org/> (seguido do número), em substituição à formulação anterior (<http://dx.doi.org/>)

Após aceite definitivo serão solicitados:

Agradecimentos (opcional): Dirigidos a pessoas que tenham colaborado intelectualmente, mas cuja contribuição não justifica coautoria, ou para aquelas que tenham provido apoio material.

Vinculação acadêmica: Este artigo representa (Trabalho de conclusão de curso, Parte da Tese...) de (nome completo do autor), orientado pelo(a) professor(a) (título seguido do nome completo) no(a) (Nome da instituição e local).

Conflito de interesses: Responsabilidade de reconhecer e declarar conflitos de interesse financeiros e outros (comercial, pessoal ou político) relacionados ao tema e ao desenvolvimento do artigo apresentado para publicação. Os autores deverão declarar e podem agradecer no manuscrito todo o apoio financeiro ao trabalho, bem como outros apoios para o seu desenvolvimento. A declaração deve ser descrita na sessão correspondente do artigo e enviada através do documento Conflito de Interesses devidamente preenchido.

Contribuições dos autores: os autores ser atribuídos pelo último sobrenome e iniciais abreviadas para cada item a seguir:

- Concepção e desenho da pesquisa;
- Obtenção de dados;
- Análise e interpretação dos dados;
- Análise estatística;
- Obtenção de financiamento;
- Redação do manuscrito;
- Revisão crítica do manuscrito quanto ao conteúdo intelectual importante.

Declaração de Direito Autoral

Autores que publicam nesta revista concordam com os seguintes termos: Autores mantém os direitos autorais e concedem à revista o direito de primeira publicação, com o trabalho simultaneamente licenciado sob a Licença Creative Commons Attribution que permite o compartilhamento do trabalho com reconhecimento da autoria e publicação inicial nesta revista; Autores têm autorização para assumir contratos adicionais separadamente, para distribuição não-exclusiva da versão do trabalho publicada nesta revista (ex.: publicar em repositório institucional ou como capítulo de livro), com reconhecimento de autoria e publicação inicial nesta revista; Autores têm permissão e são estimulados a publicar e distribuir seu trabalho online (ex.: em repositórios institucionais ou na sua página pessoal) a qualquer ponto antes ou durante o processo editorial, já que isso pode gerar alterações produtivas, bem como aumentar o impacto e a citação do trabalho publicado.

ANEXOS

ANEXO A – Carta Convite para o(a) orientador(a)



CENTRO UNIVERSITÁRIO NOBRE DE FEIRA DE SANTANA
Portaria nº 965 de 17 de maio de 2001
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – D.O.U. 22/05/01

**CARTA CONVITE E DECLARAÇÃO DE ORIENTAÇÃO DE
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO**

Prezado(a) _____ professor(a) _____ colaborador(a) _____,

o(a) senhor(a) está sendo convidado(a) para orientar o Trabalho de Conclusão
de _____ Curso _____ do(s) _____ discente(s):

_____, a ser elaborado como requisito para
conclusão da graduação de Bacharelado em _____,
desta instituição.

Abaixo-assinando este documento, o(a) senhor(a), de forma autônoma e voluntária, declara que, a partir desta data, dá sua anuência ao propósito desta carta-convite, assumindo a orientação do trabalho dos discentes acima mencionados, até sua conclusão.

Fica assegurada, a partir de sua assinatura e aceite em orientar este trabalho que, em caso de encaminhamento para publicação em periódicos científicos, livro ou capítulo de livro, a sua participação enquanto autor colaborador.

Feira de Santana, ____ / ____ / ____

Assinatura do(a) Orientador(a)

ANEXO B – Modelo de Projeto para Estudos Exploratórios



CENTRO UNIVERSITÁRIO NOBRE
CURSO X

NOMES DOS AUTORES

TÍTULO

FEIRA DE SANTANA - BAHIA
2022

NOMES DOS (AS) AUTORES (AS)

TÍTULO

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Centro Universitário Nobre de Feira de Santana como requisito parcial obrigatório para obtenção de grau de Bacharel em XXXX, sob a supervisão do Prof. Dr. André Luiz Lisboa Cordeiro.

Orientador: Prof. XXXXX

**FEIRA DE SANTANA – BAHIA
2022**

SUMÁRIO



RESUMO

XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Palavras-chaves: XXX

ABSTRACT

XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX

Keywords:

XX

2. JUSTIFICATIVA

XX
XX

3. PROBLEMA

XX
XX
XX
XX



4. HIPÓTESE

XX
XX

6. REFERENCIAL TEORICO

XX
XX

7. METODOLOGIA

7.1 Delineamento do Estudo (Tipo de estudo, local da pesquisa e amostra)

7.2. Critérios de Inclusão e Exclusão

7.3. Protocolo do estudo

7.4. Instrumentos de coleta

7.5. Aspectos éticos da pesquisa

7.6. Análise estatística

8. RISCOS

XX
XX

9. BENEFÍCIOS

XX
XX

10. CRONOGRAMA

XX
XX

11. ORÇAMENTO

MATERIAL PERMANENTE			
Descrição	Quantidade	Valor (R\$)	Total (R\$)
Notebook	1	1.600,00	1.600,00
Mouse	1	20,00	20,00
MATERIAL DE CONSUMO			
Descrição	Quantidade	Valor (R\$)	Total (R\$)
Papel A4	100	12,00	12,00
SERVIÇOS DE TERCEIROS			
Descrição	Quantidade	Valor (R\$)	Total (R\$)
Impressão do projeto do trabalho de conclusão de curso, em banner 0,80 x1,2cm	1	80,00	80,00
Encadernação do projeto do trabalho em preto branco de conclusão de curso, papel no formato A4	1	7,00	7,00
TOTAL GERAL			R\$ 1719,00

APÊNDICES

TERMO DE CONSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO

MODELO DE TERMO DE CONSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO

LEMBRAMOS QUE CABE AO PESQUISADOR ADEQUAR O PRESENTE TERMO À SUA PESQUISA

Eu _____ estou sendo convidado(a) como voluntário(a) a participar da pesquisa: **colocar o título da sua pesquisa** _____.

Fui informado que o motivo que os levou a estudar o problema **doença, assunto, alteração, etc** é **descreva de forma breve e em linguagem acessível os motivos, importância,** _____ etc _____.

A pesquisa se justifica **escreva de forma breve e em linguagem acessível a justificativa da pesquisa** _____. O objetivo desse projeto é **coloque o seu principal objetivo em linguagem acessível** _____.

O(s) procedimento(s) de coleta de material ou **dados** será da seguinte forma: **explicar como serão coletados os materiais biológicos, os dados, entrevistas, questionários, etc e a frequência que os participantes** _____ serão **requisitados** _____.

Os possíveis riscos à minha saúde física e mental são: _____ **não deverão ser subestimados os riscos e desconfortos, mesmo que sejam mínimos**, sendo que se justifica pelos benefícios _____ **exemplo: pelo benefício que esse exame, teste, consulta, pesquisa, etc trará para a você, caso seja descoberto**.

Deverei contar com a seguinte assistência e acompanhamento **Explicar com detalhes como serão encaminhados e acompanhados os participantes da pesquisa, caso apresente o problema pesquisado. Exemplo: Caso você apresente algum problema em seus exames clínico, preventivos, de rotina, etc você será acompanhado(a) e encaminhado(a) para tratamento adequado ao tipo de doença da seguinte maneira: a)** _____, **b)** _____, **c)** _____. Sempre que desejar, serão

fornevidos esclarecimentos sobre cada uma das etapas do estudo. A qualquer momento, eu poderei recusar a continuar participando do estudo e, também, que eu poderei retirar este meu consentimento, sem que isso me traga qualquer penalidade ou prejuízo. As informações conseguidas através da minha participação não permitirão a

identificação da minha pessoa, exceto aos responsáveis pelo estudo, e que a divulgação das mencionadas informações só será feita entre os profissionais estudiosos do assunto. As informações serão arquivadas no curso de _____ da Faculdade _____ durante 05 anos. Deverei ser ressarcido por todas as despesas que venha a ter com a minha participação nesse estudo, sendo-me garantida a existência de recursos **OU** Que o estudo não acarretará nenhuma despesa para o participante da pesquisa. Além disso, serei indenizado por qualquer dano que venha a sofrer com a participação na pesquisa, podendo ser encaminhado para **... (descrever instituição que o sujeito da pesquisa poderá ser encaminhado para minimizar ou sanar os danos da pesquisa, caso seja a proposta do pesquisador)**

Declaro que concordo em participar desse estudo. Recebi uma cópia deste termo de consentimento livre e esclarecido e me foi dada a oportunidade de ler e esclarecer as minhas dúvidas.

Nome	Assinatura do Participante	Data
Nome	Assinatura do Pesquisador	Data

DECLARAÇÃO DO PARTICIPANTE OU DO RESPONSÁVEL PELO

PARTICIPANTE: **para indivíduos vulneráveis como crianças, adolescentes, presidiários, índios, pessoas com capacidade mental ou com autonomia reduzida devem ter um representante legal, sem prejuízo de sua autorização.** Eu, _____ fui informada (o) dos objetivos da pesquisa acima de maneira clara e detalhada e esclareci minhas dúvidas. Sei que em qualquer momento poderei solicitar novas informações e motivar minha decisão se assim o desejar. O(a) professor(a) orientador(a) _____ e o(a) professor(a) co-orientador(a) _____ certificaram-me de que todos os dados desta pesquisa serão confidenciais.

Também sei que caso existam gastos adicionais, estes serão absorvidos pelo orçamento da pesquisa. Em caso de dúvidas poderei chamar a estudante

_____ o(a) professor(a) orientador(a)
_____ ou o(a) professor(a) co-orientador(a)
_____ no telefone institucional () _____ ou o Comitê de Ética em Pesquisa do Centro Universitário Nobre de Feira de Santana.

ANEXOS

XX
XX

ANEXO C – Modelo de Projeto para Revisão (Ajustar para sistemática, narrativa, integrativa, etc)



CENTRO UNIVERSITÁRIO NOBRE

CURSO X

NOMES DOS AUTORES

TÍTULO

FEIRA DE SANTANA - BAHIA

2022

NOMES DOS (AS) AUTORES (AS)

TÍTULO

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Centro Universitário Nobre de Feira de Santana como requisito parcial obrigatório para obtenção de grau de Bacharel em XXXX, sob a supervisão do Prof. Dr. André Luiz Lisboa Cordeiro.

Orientador: Prof. XXXXX

**FEIRA DE SANTANA – BAHIA
2022**

SUMÁRIO



RESUMO

XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Palavras-chaves: XXX

ABSTRACT

XX
XX

Keywords:

XX

2. JUSTIFICATIVA

XX
XX

3. PROBLEMA

XX
XX
XX
XX



4. HIPÓTESE

XX
XX

5. OBJETIVOS

5.1 OBJETIVO GERAL

XX
XX
XX
XX
XX

12.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

XX
XX

6. REFERENCIAL TEORICO

XX
XX

7. METODOLOGIA

- 7.1. Tipo de Estudo
- 7.2. Critérios de elegibilidade
- 7.3. Fontes de informação
- 7.4. Busca
- 7.5. Seleção dos estudos
- 7.6. Processo de coleta de dados
- 7.7. Itens de dados
- 7.8. Avaliação da qualidade metodológica e/ou risco de viés

8. CRONOGRAMA

XX
XX

9. ORÇAMENTO

MATERIAL PERMANENTE			
Descrição	Quantidade	Valor (R\$)	Total (R\$)
Notebook	1	1.600,00	1.600,00
Mouse	1	20,00	20,00
MATERIAL DE CONSUMO			
Descrição	Quantidade	Valor (R\$)	Total (R\$)
Papel A4	100	12,00	12,00
SERVIÇOS DE TERCEIROS			
Descrição	Quantidade	Valor (R\$)	Total (R\$)
Impressão do projeto do trabalho de conclusão de curso, em banner 0,80 x1,2cm	1	80,00	80,00
Encadernação do projeto do trabalho em preto branco de conclusão de curso, papel no formato A4	1	7,00	7,00
TOTAL GERAL			R\$ 1719,00

10. REFERÊNCIAS

XX
XX

Anexo D – Modelo de Artigo de Revisão Sistemática (ajustar para narrativa, integrativa, etc)

TÍTULO (maiúsculo e negrito)

Autor ¹

Autor ²

Orientador³

RESUMO (250 palavras)

Introdução: deve ser breve. Cinco linhas. Resuma o primeiro parágrafo da sua introdução.

Objetivo: Mesmo que já existe no final da introdução. Explore bastante siglas.

Métodos: Tipo de estudo. Fonte da busca. Palavras-chaves. Informar que foram usados operadores booleanos (AND e OR). Critérios de inclusão. Período da busca.

Métodos: Tipo de estudo. Com quem foi realizado? Como foi realizado (coleta de dados)?

Resultados: Quantos estudos foram encontrados? Quantos foram excluídos? Quantos estudos ficaram no final? Informar o que estes estudos verificaram.

Conclusão: Responda ao objetivo.

PALAVRAS-CHAVE: (três a cinco palavras-que representam as principais categorias do estudo, separadas por ponto).

ABSTRACT

KEY WORDS:

INTRODUÇÃO)

- Conceituação do tema.

- Problematização.
- Apresenta o problema da pesquisa.
- Justificativa do estudo, sua relevância na atualidade.
- Traz o objetivo geral

METODOLOGIA

Tipo de Estudo

Critérios de elegibilidade

Fontes de informação

Busca

Seleção dos estudos

Processo de coleta de dados

Itens de dados

Avaliação da qualidade metodológica e/ou risco de viés

RESULTADOS

Informe os resultados que coletou na sua pesquisa.

DISCUSSÃO

- Apresentar aqui os estudos desenvolvidos atualmente sobre o tema em estudo, comparando e justificando os seus resultados.
- Fazer uso de citações indiretas para fundamentar a temática desenvolvida.
- Há necessidade de muita leitura para conhecer os principais autores que abordam sobre sua temática, evitar utilizar texto da internet sem autor.

CONCLUSÃO

- As considerações finais ou conclusão apresentam um resumo completo e consistente do trabalho.
- Indica conclusão dos objetivos que foram alcançados.
- Incorpora recomendações de ações e investigações futuras.

- Responde claramente o problema.

REFERÊNCIAS – (segue normas de Vancouver – ver revista)

Anexo E – Modelo de Artigo para Estudos Exploratórios

TÍTULO (maiúsculo e negrito)

Autor ⁴

Autor ⁵

Orientador⁶

RESUMO (250 palavras)

Introdução: deve ser breve. Cinco linhas. Resuma o primeiro parágrafo da sua introdução.

Objetivo: Mesmo que já existe no final da introdução. Explore bastante siglas.

Métodos para campo: Tipo de estudo. Com quem foi realizado? Como foi realizado (coleta de dados)?

Resultados para campo: Quantos pacientes/participantes foram inclusos na pesquisa? Qual média de idade? Como os participantes iniciaram? Como finalizaram?

Conclusão: Responda ao objetivo.

PALAVRAS-CHAVE: (três a cinco palavras-que representam as principais categorias do estudo, separadas por ponto).

ABSTRACT

KEY WORDS:

INTRODUÇÃO)

- Conceituação do tema.
- Problematização.
- Apresenta o problema da pesquisa.

- Justificativa do estudo, sua relevância na atualidade.
- Traz o objetivo geral

METODOLOGIA

Delineamento do Estudo (Tipo de estudo, local da pesquisa e amostra)

Critérios de Inclusão e Exclusão

Protocolo do estudo

Instrumentos de coleta

Aspectos éticos da pesquisa

Análise estatística

RESULTADOS

Informe os resultados que coletou na sua pesquisa.

DISCUSSÃO

- Apresentar aqui os estudos desenvolvidos atualmente sobre o tema em estudo, comparando e justificando os seus resultados.
- Fazer uso de citações indiretas para fundamentar a temática desenvolvida.
- Há necessidade de muita leitura para conhecer os principais autores que abordam sobre sua temática, evitar utilizar texto da internet sem autor.

CONCLUSÃO

- **As considerações finais ou conclusão apresentam um resumo completo e consistente do trabalho.**
- **Indica conclusão dos objetivos que foram alcançados.**
- **Incorpora recomendações de ações e investigações futuras.**
- **Responde claramente o problema.**

REFERÊNCIAS – (segue normas de Vancouver – ver revista)

Gustavo Checcucci
Pró-Reitor Acadêmico

André Luiz Cordeiro
Coordenador de Pesquisa e Extensão