



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GERONTOLOGIA

TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA

CIDADE

ANO

**NOME COMPLETO DO PESQUISADOR
(MESTRANDO)**

TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA

Projeto de pesquisa para Dissertação do
Programa de Pós-Graduação em
Gerontologia (Mestrado) da Universidade
Federal de Pernambuco.

Orientador: Profa. Dra. **Nome completo do orientador(a)**

Coorientador: Profa. Dra. **Nome completo do coorientador(a)**

CIDADE

ANO

SUMÁRIO

1. Introdução	X
2. Pergunta da pesquisa	X
3. Justificativa	X
4. Objeto de estudo	X
5. Hipótese	X
6. Revisão da literatura	X
6.1 xxx	X
6.2 xxx	X
7. Objetivos	X
7.1 Objetivo geral	X
7.2 Objetivos específicos	X
8. Métodos	X
8.1 Desenho do estudo	X
8.2 Local da pesquisa	X
8.3 População do estudo	X
8.4 Critérios de elegibilidade	X
8.5 Coleta dos dados	
8.5.1 Recrutamento dos participantes	X
8.5.2 Instrumentos de coleta de dados	X
8.5.3 Procedimentos para coleta de dados	X
8.6 Aspectos éticos	X
8.7 Processamento e análise dos dados	X
9. Cronograma	X
10. Orçamento	X
Referências	X
Anexos/Apêndices (detalhar aqui quais serão)	X

RESUMO

Elaborar um resumo estruturado com uma pequena introdução, o objetivo geral e detalhar os métodos.

Apresentar de 3 a 5 descritores. Usar a lista DECS (<https://decs.bvsalud.org/>).

Introdução

Objetivo

Métodos

Descritores

ABSTRACT

1 INTRODUÇÃO

Abrange o conteúdo teórico sobre o tema abordado, citando Referências de acordo com a ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas). A revisão de literatura tem papel fundamental no trabalho acadêmico, pois é através dela que você situa seu trabalho dentro da grande área de pesquisa da qual faz parte, contextualizando-o.

A Introdução deve conter o contexto, o problema, a relevância e justificativa para a pesquisa.

OBS: A densidade do conteúdo deve ser pertinente ao nível de titulação do projeto de pesquisa científica, seja para Graduação, Residência, Mestrado ou Doutorado.

Use referências novas dos 5 ou 3 últimos anos, exceto aquelas clássicas relevantes.

2 PERGUNTA DA PESQUISA

Definir qual a pergunta do estudo de forma objetiva, clara e precisa.

3 JUSTIFICATIVA

Trata-se da relevância, do motivo pelo qual a pesquisa deve ser realizada. Quais motivos a justificam? Que contribuições para a compreensão, intervenção ou solução para o problema trará a realização de tal pesquisa?

O pesquisador deve identificar as razões da preferência pelo tema escolhido e sua importância em relação a outros temas. O tema é relevante e, se é, por quê? Quais os pontos positivos que da abordagem proposta? Que vantagens e benefícios pressupõe-se que pesquisa irá proporcionar? A justificativa deverá convencer quem for ler o projeto, com relação à importância e à relevância da pesquisa proposta. É o convencimento de que o trabalho de pesquisa é fundamental de ser efetivado.

Seja objetivo e use 2 parágrafos para esse tópico.

4 OBJETO DE ESTUDO

O objeto precisa ser relevante não só para o pesquisador, mas para a comunidade acadêmica e a sociedade. Caracteriza o foco, o eixo central da investigação.

Seja objetivo e sinalize aqui qual o objeto do seu estudo.

5 HIPÓTESE (se aplica a estudos quantitativos)

A hipótese constitui uma “resposta” suposta e provisória ao problema. Representa o que o pesquisador espera ou imagina encontrar como resposta. Consiste numa suposição, na tentativa de explicar o que se pretende demonstrar, testando variáveis que poderão legitimar ou não o que se deseja explicar ou descobrir. Ou seja, o que você espera encontrar nos seus resultados? O mestrando deve indicar aqui a H0 e H1 da sua pergunta.

6. REVISÃO DA LITERATURA

Aprofunde as temáticas relacionadas ao seu objeto de estudo. Pode elaborar sub-tópicos para facilitar a leitura. Use referências novas dos 5 ou 3 últimos anos, exceto aquelas clássicas relevantes.

7 OBJETIVOS

7.1 Geral: Está ligado a uma visão global e abrangente do tema e consiste numa meta que se deseja alcançar ao término da investigação. Utilizar verbos no infinitivo.

7.2 Específicos: Meta que se deseja alcançar ao término da investigação. Utilizar verbos no infinitivo.

8 MÉTODOS

OBS: Todo o texto da Metodologia deve ser redigido no tempo verbal futuro do infinitivo, uma vez que a pesquisa só poderá ser realizada após a aprovação do Projeto de Pesquisa pelo CEP.

8.1 Desenho do estudo

Identificar o tipo de abordagem metodológica que se utiliza para responder a uma determinada questão. Exemplos de desenhos de estudo: pesquisa observacional/ descritiva/ explicativa/ analítica; quantitativa/ qualitativa; transversal/ longitudinal; ensaios clínicos, estudos de coorte, entre outros.

8.2 Local da pesquisa:

Descrever onde os dados serão coletados. Apresentar carta de anuência do local onde você irá realizar o estudo. Esta deve ser inserida no final do projeto.

8.3 População do estudo

Descreva a população do seu estudo e estime a amostra necessária para responder aos seus objetivos específicos. A elaboração de um projeto de pesquisa traz informações estimadas. Este item ilustra uma PREVISÃO do número de amostras que se espera alcançar para a realização da pesquisa. O cálculo do tamanho amostral é de COMPETÊNCIA DO PESQUISADOR RESPONSÁVEL, que deverá saber qual o tamanho adequado da amostra para que a proposta do estudo seja respondida de maneira estatisticamente satisfatória. Sugere-se que o pesquisador entre em contato com um estatístico para maiores informações.

8.4 Critérios de Elegibilidade

O pesquisador deve descrever as características necessárias aos participantes para serem incluído ou excluídos da pesquisa.

- Critério de inclusão – Define as principais características da população alvo e acessível. É importante tomar decisões que: 1) possam ser usadas durante o estudo; 2) possam ser generalizadas para outras populações; 3) caracterizem geográfica e temporalmente a população acessível, envolvendo decisões sobre objetivos práticos e científicos.
- Critérios de exclusão – Indica o subgrupo de indivíduos que, embora preencha os critérios de inclusão, também apresenta características ou manifestações que podem interferir na qualidade dos dados, assim como na interpretação dos resultados.

Atenção: Assinar o TCLE ou aceitar ou não participar do estudo NÃO é critério de elegibilidade. Os critérios NÃO devem ser o oposto do outro. Exemplo: Critério de inclusão: Ter 60 anos ou mais; Critério de Exclusão: Ter menos de 60 anos.

8.5 Coleta dos dados

Descrever como será realizada a coleta dos dados.

8.5.1 Recrutamento dos participantes

Descrever como será realizado o recrutamento e seleção dos voluntários visando a sua participação na pesquisa.

8.5.2 Instrumentos de Coleta de Dados

Descrever com detalhes todos os instrumentos físicos e critérios de classificação que serão utilizados e sinalizar o anexo ou apêndice correspondente no texto. Inserir todos os instrumentos no final do Projeto.

8.5.3 Procedimentos para a coleta de dados

Detalhar o passo a passo para a coleta dos dados da pesquisa, de maneira que os procedimentos possam ser compreendidos por qualquer leitor.

8.6 Aspectos éticos

A realização da presente pesquisa obedecerá aos preceitos éticos da Resolução 466/12 ou 510/16 do Conselho Nacional de Saúde.

- **Riscos:** Descrever os riscos dos procedimentos a serem realizados e explicar como serão minimizados. NÃO escrever “riscos mínimos”. Assumir os riscos que toda pesquisa tem e explicar como serão minimizados.
- **Benefícios:** Descrever os benefícios diretos ou indiretos aos participantes da pesquisa.
- **Armazenamento dos dados coletados:** Os pesquisadores declaram que os dados coletados (explicar que tipo de dados) nesta pesquisa ficarão armazenados em (explicar a forma de armazenamento), sob a responsabilidade do pesquisador (nome completo), no endereço (completo), pelo período de mínimo 5 anos.

8.7 Processamento e análise dos dados

O pesquisador deve descrever como os dados serão analisados, seja quantitativa ou qualitativamente. A análise deve ser feita a fim de atender aos objetivos da pesquisa e para comparar e confrontar dados e provas com o objetivo de confirmar ou rejeitar a(s) hipótese(s) ou os pressupostos da pesquisa.

9. CRONOGRAMA

A pesquisa deve ser dividida em partes detalhadas, fazendo uma previsão do tempo necessário para passar de uma fase a outra. Determinadas partes podem ser executadas simultaneamente, mas existem outras que dependem das anteriores. Cada uma das etapas é dimensionada mês a mês, em decorrência do desenvolvimento da pesquisa, no tempo disponível para sua execução.

Segue exemplo abaixo:

Atividades	ANO						
	Mês						
Pesquisa Bibliográfica	X	X	X	X	X	X	
Participação em projetos com inserção social (CH=60h)		x	x	x	x	x	X
Submissão ao CEP		X					
Escrita e envio do artigo científico 1 / Livro ou capítulo de livro	X						
Qualificação do projeto de pesquisa (ao final no ano 1 do mestrando)		X	X				
Coleta de dados				X	x	x	X
Envio e apresentação de trabalhos em eventos científicos (mínimo 2)					x	x	
Análise Estatística							X
Escrita e envio do artigo científico 2 / Livro ou capítulo de livro							X
Defesa da Dissertação (prazo regular)							X

OBS: A coleta de dados só será iniciada após a aprovação do projeto de pesquisa pelo CEP e o cronograma será devidamente cumprido.

10 ORÇAMENTO

O orçamento deve ser detalhado e distribui os gastos PREVISTOS com a pesquisa. Ex: Análise estatística, tradução do artigo, taxa de publicação, inscrição em eventos, papel, canetas, lápis, hora/computador, xerox, revisão, formatação, artes gráficas, equipamentos e outras especificidades inerentes a cada projeto de pesquisa.

Segue exemplo abaixo:

Material	Quantidade	Valor
Impressora e toner	1	600,00
Resma de papel officio A4	2	30,00
Tratamento estatístico dos dados	Serviço	800,00
Encadernações	5	300,00
Total	-----	R\$1850,00

OBS: O orçamento será de inteira responsabilidade do pesquisador principal (ou informar qual será a fonte de financiamento e apresentar um comprovante).

REFERÊNCIAS

Devem ser listadas em ordem alfabética, de acordo com as normas da ABNT NBR 14724/2024.

ANEXOS/APÊNDICES

Anexar todos os documentos referentes ao projeto de pesquisa.

Ex. Carta de Anuência, TCLE/TALE, Termo de Confidencialidade, Instrumento de

Coleta (questionário, roteiro de entrevista, ficha de avaliação) etc.

Todos esses documentos devem estar redigidos e inseridos no projeto.

Para submissão ao CEP o discente deve salvar um arquivo com o projeto detalhado completo, outro arquivo salvo a parte com o TCLE/TALE (igual ao que está inserido no projeto detalhado completo), carta de anuência assinada do local onde a pesquisa será desenvolvida ou similar e o Termo de compromisso e confidencialidade. Deve também salvar os currículos lattes do mestrando, orientador e equipe de pesquisa caso tenha, além da folha de rosto assinada pelo coordenador do PPGERO. Todos esses documentos devem ser anexados na plataforma Brasil.