Diretoria de Inovação, Ensino e Pesquisa

Gerência de Pesquisa

**Instituição Proponente¹:** Instituto de Gestão Estratégica de Saúde do Distrito Federal

**Instituição Coparticipante²:**

**Título do projeto:** *Atenção: não é recomendado incluir o nome da instituição no corpo do projeto, inclusive no título (ex: para Hospital de Base, referir-se como hospital público terciário do Distrito Federal).*

**Pesquisador responsável:**

**Endereço eletrônico do Pesquisador responsável:**

**Unidade do IGESDF onde o colaborador exerce as suas atividades:** *Hospital de Base, Hospital Regional de Santa Maria ou UPA...;*

**Setor onde o colaborador exerce suas atividades:**

RESUMO ESTRUTURADO *(Máximo de 400 Palavras)*

Introdução:

Objetivos:

Método:

Palavras chave: *colocar as palavras chaves de acordo com os descritores em ciências da saúde dispostos no DeCS/MeSH.*

1. INTRODUÇÃO: *É o que sustenta a pesquisa, uma vez que possui toda a fundamentação teórica. Valorize os conhecimentos já produzidos pela humanidade ou por cientistas. Deve incluir fontes provenientes de livros, pesquisa em internet ou em outros meios de informações disponíveis no mercado (preferencialmente dos últimos 05 anos).*
2. OBJETIVOS: *Os objetivos devem responder à pergunta “para quê? ”. Devem ser claros e precisos e discriminados com verbos no infinitivo, que determinam ação. Deve conter um objetivo geral (mais amplo, é o propósito geral da pesquisa) e objetivos específicos. O objetivo é a meta do seu trabalho, é aonde o pesquisador quer chegar com a pesquisa.*
	1. Objetivo Geral (*avaliar... analisar...).*
	2. Objetivo Específico *(caracterizar... identificar... relacionar... apontar... descrever...).*
3. HIPÓTESE: *O pesquisador deverá colocar as supostas respostas obtidas de acordo com os seus objetivos de pesquisa. A hipótese busca soluções para o estudo. Podem ser comprovadas ou refutadas.*
4. JUSTIFICATIVA: *O pesquisador deverá colocar as razões que justifiquem a realização do estudo ou do tema proposto, o que motivou a pesquisa. Qual a importância da pesquisa nos âmbitos teórico, metodológico e/ou empírico? Inclua fatores que determinaram a escolha do tema de estudo e das referências, por exemplo.*
5. MATERIAL E MÉTODO: *Deve constar todos os procedimentos que serão utilizados na pesquisa*
	1. Desenho do estudo ou delineamento: *Incluir tipo de estudo*
	2. Coleta de dados: *descrever de forma minuciosa e detalhada toda a técnica utilizada para a coleta de dados (questionários, entrevistas, observação, experimento…) e os recursos utilizados (câmeras de vídeo, material de laboratório, cartazes…) de forma que permita a outro pesquisador replicar a pesquisa.*
	3. Sujeito da pesquisa
		1. Amostra (população do estudo/nº de participantes): *Descrever a metodologia para obtenção da amostra.*
		2. Critérios de Inclusão: *descrever os critérios que tornam viável um elemento da amostra.*
		3. Critérios de Exclusão: *descrever os critérios que tornam inviável um elemento da amostra.*
	4. Variáveis: *Fatores, informações e/ou dados que serão observados no estudo e que interferem no resultado. Exemplo: sexo, idade, força muscular, resultados de exames...*
	5. Abordagem estatística: *escrever de forma minuciosa e detalhada como será realizada a análise dos dados obtidos na coleta de dados*
	6. Riscos: *(Conforme a Resolução 466 de 2012, no item V, está definida que “Toda pesquisa com seres humanos envolve risco em tipos e gradações variados”. Dessa forma, devem ser apontados os possíveis riscos e as formas adotadas para minimizá-los).*
	7. Benefícios: *(apontar os possíveis benefícios individuais e coletivos da pesquisa)*
6. CONSIDERAÇÕES ÉTICAS
* O pesquisador deverá *deixar explícito que seguirá os preceitos das resoluções 466/2012 e/ou resolução 510/16 e/ou resolução 441/11, de acordo com o tipo de pesquisa;*
* *Deverá incluir os critérios de encerramento ou suspensão de pesquisa;*
* *Deverá garantir que os resultados do estudo serão divulgados para os participantes da pesquisa e instituições onde os dados foram obtidos;*
* *Deverá garantir que o pesquisador se comprometa a encaminhar os resultados da pesquisa para publicação, com os devidos créditos aos autores.*
1. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS *Incluir de acordo com a norma utilizada para o desenvolvimento da introdução.*
2. ANEXOS *Incluir os instrumentos de coleta de dados, questionários, formulários, entrevistas e outros.*