

**MODELO ESTRUTURADO DO PROJETO DE PESQUISA**

**PLATAFORMA BRASIL**

**Faculdade de Ciências Médicas e da Saúde de Juiz de Fora**

**- SUPREMA-**

|  |
| --- |
| TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA: |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LINHA DE PESQUISA (vigente na FCMS/JF)

|  |  |
| --- | --- |
| Grande Área (CNPq): |  |
| Ciências da Saúde  | ( ) |
| Ciências Biológicas  | ( ) |
| Área: |  |
| Saúde Pública e Coletiva  | ( ) |
| Medicina | ( ) |
| Farmácia |  ( ) |  |
| Fisioterapia | ( ) |
| Enfermagem | ( ) |
| Odontologia | ( ) |
| Fisiologia | ( ) |
| LINHA: |  |
| Medicina Preventiva | ( ) |
| Medicina Especializada | ( ) |
| Farmácia Especializada | ( ) |
| Terapias Especializadas | ( ) |
| Enfermagem Especializada | ( ) |
| Clínica Odontológica | ( ) |
| Fisiologia Geral | ( ) |

  |
| PRAZO PREVISTO PARA O DESENVOLVIMENTO DO PROJETO:Início: Término:  |

|  |
| --- |
| COORDENADOR DO PROJETO (identificação por extenso):NOME DO (S) ESTUDANTE (S) ENVOLVIDO (S) (identificação por extenso): |

|  |
| --- |
| Palavras Chaves (3 a 5 palavra; verificar no DECS)  |

**RESUMO**

 **Deverá conter introdução, objetivos e métodos.**

|  |
| --- |
| **INTRODUÇÃO (1 lauda idealmente)****1° e 2° parágrafos: Contextualização do tema proposto.****Contextualização do tema proposto, que pode ser de natureza epidemiológica com dados estatísticos ou ainda um breve histórico do assunto a ser investigado ou uma definição da temática a ser pesquisada. Essa última, hoje em dia, é a mais utilizada. Esse item tem por objetivo expor a relevância do assunto a ser pesquisado. Demandar-se-a dois parágrafos para esse item; em artigo apenas um. Cabe ressaltar que toda afirmação deverá estar baseada em evidência sempre.****3°, 4° e 5° parágrafos: Fundamentações.****O pesquisador deve apresentar as fundamentações ou evidências científicas já publicadas que investigaram o mesmo assunto. A qualidade da informação é um atributo importante. Demandar-se- a três a quatro parágrafos; artigos apenas dois. É interessante nesse item apresentar pelo menos uma meta-análise sobre o assunto, caso tenha.****6° Parágrafo: Lacuna do conhecimento - o que não se sabe? (pergunta científica que deseja ser investigada)****O pesquisador deverá apresentar a lacuna científica, o aspecto mais importante da introdução, ou seja, pergunta científica que você deseja responder através do projeto de pesquisa.** |
| **Hipóteses** **São as possíveis respostas para as perguntas científicas levantadas nos objetivos. São apresentados sob a forma de hipótese substantiva e estatística)****Exs: Espera-se que haja uma elevada prevalência de diabetes em idosos atendidos em uma UBS da cidade de Juiz de Fora – MG.****Objetivo Primário** **Deve ser apresentado de forma abrangente contendo foco do estudo, população a ser investigado e região.****Objetivos Secundários** **São outros itens que você deseja avaliar/medir, deverão orbitar em torno do objetivo geral. Devem ser apresentados sob a forma numérica, sendo que o primeiro objetivo secundário reflita o objetivo geral.** **Exs de palavras: comparar, testar, diagnosticar, investigar, verificar, analisar.****Desfecho Primário** **O desfecho primário é a variável que é a mais relevante para responder à questão da pesquisa. Deve ser centrada no paciente (por exemplo qualidade de vida e sobrevida).** **Desfecho Secundário** **São desfechos adicionais monitorados para auxiliar a interpretação de resultados do desfecho primário; são variáveis que podem fornecer dados preliminares para estudos mais abrangentes.** |
| MÉTODOS**Desenho do Estudo:** ( ) Intervenção/Experimental ( ) Observacional**Tipologia (Exs: transversal, longitudinal,ensaio clínico, etc)**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Dispensa Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE) ?** ( ) Sim \*\* ( ) Não***\*\* Se houver dispensa do TCLE, anexar formulário de justificativa de dispensa disponível no site institucional (formulário disponível no site da SUPREMA 🡪 CEP 🡪 Modelo de Documentos 🡪 TCLE).*****Haverá análise de banco de dados, prontuários de pacientes e registros ?**( ) Sim \*\*\* ( ) Não***\*\*\* Se houver análise de banco de dados, prontuários e registros utilizar o Termo de Compromisso para utilização de dados (TCUD) (formulário disponível no site da SUPREMA 🡪 CEP 🡪 Modelo de Documentos 🡪 TCUD).*****Seleção da amostra** **Forma de seleção dos participantes da pesquisa; especificar o tipo de amostragem que será utilizado.****Local de Realização** **Não mencionar o nome da instituição.****Exs: o presente estudo será realizado em um hospital de ensino da cidade de Juiz de Fora – MG.****Critérios de Inclusão:****Critérios de Exclusão:** **Aspectos Éticos****Mencionar que o estudo só será realizado após a submissão ao CEP conforme resolução 466/12 do Conselho Nacional de Saúde.****Riscos** **Apontar as medidas necessárias previstas para minimizar os riscos previsíveis considerando as dimensões física, psíquica, moral, intelectual, social, cultural ou espiritual, conforme item II.6, da Res. CNS 466/12.****Benefícios** **Detalhar os prováveis benefícios que podem ter origem a partir da pesquisa; benefícios para sociedade por exemplo)****Instrumentos e Medidas** **Questionários, testes funcionais, avaliação e prescrição.****Procedimento de Coleta de dados / Procedimento Experimental** **Intervenções realizadas (explicar passo a passo dos procedimentos).****Indicar os instrumentos com sua precisão, modelo, marca, país de fabricação.****Obs: importante conhecer a validade e fidedignidade os testes ou instrumentos que serão utilizados.****Procedimentos Estatísticos** **Descrever análise de dados, testes estatísticos e software que será utilizado.** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **CRONOGRAMA** (execução do projeto):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Período Atividades |  |  |  |  |  |  |
| Redação do projeto |  |  |  |  |  |  |
| Submissão ao CEP |  |  |  |  |  |  |
| Procedimento de Coleta de dados/ Procedimento Experimental |  |  |  |  |  |  |
| Procedimentos Estatísticos |  |  |  |  |  |  |
| Redação do artigo |  |  |  |  |  |  |
| Submissão do artigo |  |  |  |  |  |  |

 |

|  |
| --- |
|  REFERÊNCIAS (ICMJE) |

##

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ORÇAMENTO** **FINANCEIRO** **(material de consumo a utilizar)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Especificação do item** | **Quantidade** | **Valor total** | **Financiadora** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  ORÇAMENTO FINANCEIRO (material permanente a utilizar)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Especificação do item** | **Quantidade** | **Valor total** | **Financiadora** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 |